



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
SECRETARIA-EXECUTIVA  
SUBSECRETARIA DE COORDENAÇÃO DAS UNIDADES DE  
PESQUISA**

**Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA**

**Termo de Compromisso de Gestão**

**2014**

**Relatório Anual**

**ANEXOS**

## Índice

IPUB – Índice de Publicações.....	03
IGPUB - Índice Geral de Publicações.....	03
TNSE - Técnicos de Nível Superior vinculados diretamente à pesquisa.....	110
PPACI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional.....	118
PPACN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional.....	135
PPBD – Índice de Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos.....	155
PcTD – Índice de Processos e Técnicas Desenvolvidos.....	189
IODT – Índice de Orientação de Dissertações e Teses.....	198
IEVICs – Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica.....	246
PRB – Índice de Participação Relativa de Bolsistas.....	259
IPVCI – Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais.....	277
ICT - Índice de Capacitação e Treinamento.....	290
ETCO – Índice de Eventos-Técnicos Científicos Organizados.....	327
ICE – Índice de Comunicação e Extensão.....	327
IPMDC – Índice de Material Didáticos e Científicos Produzidos.....	327
IPMCS/ISS – Índice de Inclusão Social.....	560

## IPUB - Índice de Publicações

## IGPUB - Índice Geral de Publicações

Item	Coordenação	Grupo de pesquisa	Publicações em periódicos indexados no SCI e SCI expandido
1	CBIO	Biodiversidade de Roraima	ARIAS, FEDERICO ; DE CARVALHO, CELSO MORATO ; ZAHER, HUSSAM ; RODRIGUES, Miguel Trefaut. A New Species of Ameivula (Squamata, Teiidae) from Southern Espinhaço Mountain Range, Brazil. Copeia. v. 2014, p. 95-105, 2014.
2	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	BARBOSA, L. M. C. ; SOUTO, R. N. P. ; FERREIRA, R. M. A. ; SCARPASSA, V. M.. Composition, abundance and aspects of temporal variation in the distribution of Anopheles species in an area of Eastern Amazonia. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso). v. 47, p. 313-320, 2014.
3	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	CIPOLA, NIKOLAS GIOIA ; DE MORAIS, JOSÉ WELLINGTON ; BELLINI, BRUNO CAVALCANTE. Two new species of Seira Lubbock (Collembola, Entomobryidae, Seirini) from South Brazil. Zootaxa (Online). v. 3793, p. 147-164, 2014.
4	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	CIPOLA, NIKOLAS GIOIA ; MORAIS, JOSÉ WELLINGTON DE ; BELLINI, BRUNO CAVALCANTE . A new species of Seira (Collembola: Entomobryidae: Seirini) from Northern Brazil, with the addition of new chaetotaxic characters. Zoologia (Curitiba): an international journal for zoology, v. 31, p. 489-495, 2014.
5	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	MACHADO, A. S. C. ; SCARPASSA, V. M.. New microsatellite markers for the neotropical malaria vector Anopheles nuneztovari sensu lato. Genetics and Molecular Research. v. 13, p. 8856-8861, 2014.

6	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	MENDONÇA, BARBARA ALESSANDRA ALVES ; DE SOUSA, ADNA CRISTINA BARBOSA ; DE SOUZA, ANETE PEREIRA ; Scarpassa, Vera Margarete. Temporal genetic structure of major dengue vector <i>Aedes aegypti</i> from Manaus, Amazonas, Brazil. <i>Acta Tropica</i> . v. 134, p. 80-88, 2014.
7	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	TARLI, VITOR D. ; PEQUENO, PEDRO A. C. L. ; Franklin, Elizabeth ; DE MORAIS, JOSÉ W. ; SOUZA, JORGE L. P. ; OLIVEIRA, ADRIANO H. C. ; GUILHERME, DIEGO R.. Multiple Environmental Controls on Cockroach Assemblage Structure in a Tropical Rain Forest. <i>Biotropica</i> (Lawrence, KS). v. 46, p. 598-607, 2014.
8	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	COX-FERNANDES, C. ; NOGUEIRA, A. P. R. ; Alves-Gomes, J. A.. <i>Procerusternarchus pixuna</i> , a new genus and species of electric knifefish (Gymnotiformes: Hypopomidae, Microsternarchini) from the Negro River, South America. <i>Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia</i> . v. 163, p. 95-118, 2014.
9	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	LIRA-CORDEIRO, A. ; FORMIGA, K. M. ; Sousa, A. C. B. ; ALVES-GOMES, J. ; Batista, J. S.. Isolation and characterization of 24 microsatellite loci for the commercial Amazonian freshwater catfish <i>Brachyplatystoma capapretum</i> (Siluriformes: Pimelodidae). <i>Conservation Genetics Resources</i> (Print). v. 6, p. 00-00, 2014.
10	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes/Genética Animal	SILVA, MAELIN ; RIBEIRO, EMANUELL D. ; MATOSO, DANIELE A. ; SOUSA, LEANDRO M. ; HRBEK, TOMAS ; Py-Daniel, Lucia Rapp ; FELDBERG, ELIANA. Chromosomal polymorphism in two species of <i>Hypancistrus</i> (Siluriformes: Loricariidae): an integrative approach for understanding their biodiversity. <i>Genetica</i> ('s-Gravenhage). v. 142, p. 127-139, 2014.

11	CBIO	Biotupé: Estudo do Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	SOARES, MARIA GERCILIA MOTA ; FREITAS, CARLOS EDUAR CARVALHO ; OLIVEIRA, ANA CRISTINA BELARMINO DE. Assembleias de peixes associadas aos bancos de macrófitas aquáticas em lagos manejados da Amazônia Central, Amazonas, Brasil. Acta Amazonica (Impresso). v. 44, p. 143-152, 2014.
12	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	BARÃO-NÓBREGA, JOSÉ ANTÔNIO LEMOS ; Marioni, Boris ; Villamarín, Francisco ; SOARES, AMADEU M. V. M. ; Magnusson, William E. ; Da Silveira, Ronis. Researcher Disturbance Has Minimal Impact on Natural Predation of Caiman Nests in Central Amazonia. Journal of Herpetology. v. 48, p. 338-342, 2014.
13	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	BRUSCHI, DANIEL ; RIVERA, MIRYAN ; Lima, Albertina ; ZÚÑIGA, AILÍN ; RECCO-PIMENTEL, SHIRLEI. Interstitial Telomeric Sequences (ITS) and major rDNA mapping reveal insights into the karyotypical evolution of Neotropical leaf frogs species (Phyllomedusa, Hylidae, Anura). Molecular Cytogenetics. v. 7, p. 22, 2014.
14	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	CAMPOS, Z. ; CAMPOS, Z. ; MOURÃO, G. ; COUTINHO, M. E. ; MAGNUSSON, W. E.. Growth Caiman crocodilus yacare in the Brazilian Pantanal. Plos One. v. 9, p. 1-53, 2014.
15	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, Renato. Spatial distribution and composition of waterbirds in relation to limnological conditions in the Amazon basin. Hydrobiologia (The Hague. Print). v. 741, p. 1-18, 2014.

16	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	DE FREITAS, CÍNTIA GOMES ; DE SALES DAMBROS, CRISTIAN ; EISERHARDT, WOLF LUKAS ; COSTA, FLÁVIA REGINA CAPELOTTO ; Svenning, Jens-Christian ; Balslev, Henrik . Phylogenetic structure of a palm community in the central Amazon: changes along a hydro-edaphic gradient. <i>Plant Ecology</i> (Dordrecht), v. online, p. 1-13, 2014.
17	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	DÍAZ-PANIAGUA, Carmen ; KELLER, CLAUDIA ; FLORENCIO, Margarita ; ANDREU, A. C. ; PORTHEAULT, A. P. ; Gómez-Rodríguez, C. ; GÓMEZ-MESTRE, I.. Rainfall stochasticity controls the distribution of invasive crayfish and its impact on amphibian guilds in Mediterranean temporary waters. <i>Hydrobiologia</i> . v. 728, p. 89-101, 2014.
18	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	ESCLARSKI, P. ; CINTRA, R.. Effects of Terra Firme-Forest Structure On Habitat Use by Owls (Aves: Strigiformes) In Central Brazilian Amazonia. <i>Ornitología Neotropical</i> . v. 25, p. 433-458, 2014.
19	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	FERRAO, M. ; FRAGA, Rafael de ; SIMÕES, Pedro Ivo ; LIMA, A. P.. On the poorly sampled Amazonian frog genus <i>Hydrolaetare</i> (Anura: Leptodactylidae): geographic ranges and species identification.. <i>Salamandra (Frankfurt)</i> . v. 50, p. 77-84, 2014.
20	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Figueiredo, Fernando O.G. ; Costa, Flávia R.C. ; NELSON, BRUCE W. ; PIMENTEL, TANIA P. ; HALVORSEN, RUNE. Validating forest types based on geological and land-form features in central Amazonia. <i>Journal of Vegetation Science</i> . v. 25, p. 198-212, 2014.

21	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	FRAGA, RAFAEL DE ; STOW, ADAM J. ; Magnusson, William E. ; LIMA, Albertina P.. The Costs of Evaluating Species Densities and Composition of Snakes to Assess Development Impacts in Amazonia. Plos One. v. 9, p. e105453-e105453, 2014.
22	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	FRANKLIN, E. ; Franklin, Elizabeth ; DE MORAES, JAMILE ; MAGNUSSON, W. E. ; DE SOUZA, JORGE LUIZ PEREIRA ; PEQUENO, PEDRO AURÉLIO COSTA LIMA ; Magnusson, William Ernest ; DE MORAIS, JOSÉ WELLINGTON. Corrigendum to -Geographic position of sample grid but not the removal of uncommon species affect multivariate analyses of diverse assemblages. The case of oribatid mites (Acari: Oribatida)- [Ecol. Indic. 34 (2013) 172-180]. Ecological Indicators. v. 36, p. 745, 2014.
23	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	GUERTA, R. ; CINTRA, R.. Effects of habitat structure on the spatial distribution of two species of Tinamou (AVES: TINAMIDAE) in an Amazon Terra-firme forest. <a href="#">Ornitología Neotropical</a> . v. 25, p. 73-86, 2014.
24	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Leuchtenberger, C.; Sousa-Lima, R.; Duplaix, N.; Magnusson, W.E.; Mourão, G. Vocal repertoire of the social giant otter. Journal of the Acoustical Society of America, v. 136, Issue 5, p. 2861-2875, 2014.
25	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Leuchtenberger, C.; Zucco, C.A.; Ribas, C.; Magnusson, W.; Mourão, G. Activity patterns of giant otters recorded by telemetry and camera traps. Ethology Ecology and Evolution, v. 26, 1, p. 19-28, 2014.

26	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Lima, Albertina P. ; SIMÕES, Pedro Ivo ; KAEFER, IGOR LUIS. A new species of <i>Allobates</i> (Anura: Aromobatidae) from the Tapajós River basin, Pará State, Brazil. <i>Zootaxa</i> (Online). v. 3889, p. 355, 2014.
27	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	MOULATLET, GABRIEL M. ; Costa, Flávia R. C. ; RENNÓ, CAMILO D. ; Emilio, Thaise ; Schiatti, Juliana. Local Hydrological Conditions Explain Floristic Composition in Lowland Amazonian Forests. <i>Biotropica</i> (Lawrence, KS). v. online, p. n/a-n/a, 2014.
28	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	NORRIS, DARREN ; FORTIN, MARIE-JOSÉE ; Magnusson, William E. . Towards Monitoring Biodiversity in Amazonian Forests: How Regular Samples Capture Meso-Scale Altitudinal Variation in 25 km <sup>2</sup> Plots. <i>Plos One</i> , v. 9, p. e106150, 2014.
29	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Ribeiro, M.B.N.; Jerzolimski, A.; De Robert, P.; Salles, N.V.; Kayapó, B.; Pimentel, T.P.; Magnusson, W.E. Anthropogenic landscape in southeastern Amazonia: Contemporary impacts of low-intensity harvesting and dispersal of Brazil nuts by the Kayapó indigenous people. <i>Plos One</i> , v. 9, Issue 7, Article number e102187, 2014
30	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Ribeiro, M.B.N.; Jerzolimski, A.; de Robert, P.; Magnusson, W.E. Brazil nut stock and harvesting at different spatial scales in southeastern Amazonia. <i>Forest Ecology and Management</i> , v. 319, p. 67-74, 2014.

31	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	RODRIGUES, Lilian Figueiredo ; Cintra, Renato ; CASTILHO, CAROLINA VOLKMER ; DE SOUSA PEREIRA, OCÍRIO ; PIMENTEL, TÂNIA P.. Influences of forest structure and landscape features on spatial variation in species composition in a palm community in central Amazonia. <i>Journal of Tropical Ecology (Print)</i> . v. 30, p. 565-578, 2014.
32	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	SANTOS, J. C. ; BAQUERO, M. ; BARRIO-AMOROS, C. ; COLOMA, L. A. ; ERDTMANN, L. K. ; LIMA, A. P. ; CANNATELLA, D. C.. Aposematism increases acoustic diversification and speciation in poison frogs. <i>Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences</i> . v. 281, p. 20141761-20141761, 2014.
33	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Schietti, J.;Emilio, T.;Rennó, C.D.; Drucker, D.P.; Costa, F.R.C.; Nogueira, A.;Baccaro, F.B.; Figueiredo, F.; Castilho, C.V.; Kinupp, V.; Guillaumet, J.-L.; Garcia, A.R.M.; Lima, A.P.; Magnusson, W.E. Vertical distance from drainage drives floristic composition changes in an Amazonian rainforest. <i>Plant Ecology and Diversity</i> , v. 7, Issue 1-2, p. 241-253, 2014
34	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	SIMÕES, Pedro Ivo ; STOW, A. J. ; HÖDL, Walter ; AMEZQUITA, Adolfo ; FARIAS, Izeni Pires ; LIMA, A.P.. The value of including intraspecific measures of biodiversity in environmental impact surveys is highlighted by the Amazonian brilliant-thighed frog ( <i>Allobates femoralis</i> ). <i>Tropical Conservation Science</i> . v. 7, p. 811-828, 2014.
35	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	VENANCIO, N. M. ; LIMA, A. P. ; SOUZA, M. B. ; MAGNUSSON, W. E.. Between-year consistency of anuran assemblages in temporary ponds in a deforested area in Western Amazonia. <i>Herpetological Journal</i> . v. 24, p. 155â 160, 2014.

36	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região/Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	SANTORELLI JR., S. ; MAGNUSSON, William Ernest ; FERREIRA, Efrem Jorge Gondim ; CARAMASCHI, E. P. ; ZUANON, J. ; AMADIO, S.. Phylogenetic community structure: temporal variation in fish assemblage. <i>Ecology and Evolution</i> , v. 11, p. 2146-2153, 2014.
37	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região/Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	MAGNUSSON, W. E. ; VOGT, R. C.. Rhinemys rufipes (Spix 1824) Red Side-necked Turtle, Red-footed Sideneck Turtle, Perema. <i>Chelonian Research Monographs</i> . v. 1, p. 079.1-079.7, 2014.
38	CBIO	Distribuição, biologia, ecologia e conservação de mamíferos terrestres amazônicos	LENZ, BRYAN B. ; JACK, KATHARINE M. ; Spironello, Wilson R.. Edge effects in the primate community of the biological dynamics of forest fragments project, Amazonas, Brazil. <i>American Journal of Physical Anthropology</i> . v. 155, Issue 3, Pages 436-446, 2014.
39	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	FRANCO-DE-SÁ, JORGE FELIPE OLIVEIRA ; Val, Adalberto Luis. Copper toxicity for <i>Scinax ruber</i> and <i>Rhinella granulosa</i> (Amphibia: Anura) of the Amazon: Potential of Biotic Ligand Model to predict toxicity in urban streams. <i>Acta Amazonica (Impresso)</i> . v. 44, p. 491-498, 2014.

40	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	HARTER, T. S. ; SHARTAU, R. B. ; BAKER, D. W. ; JACKSON, D. C. ; VAL, A. L. ; BRAUNER, C. J.. Preferential intracellular pH regulation represents a general pattern of pH homeostasis during acid-base disturbances in the armoured catfish, <i>Pterygoplichthys pardalis</i> . <i>Journal of Comparative Physiology. B, Biochemical, Systemic, and Environmental Physiology.</i> v. 184, p. 709-718, 2014.
41	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	PELSTER, BERND ; Wood, Chris M. ; SPEERS-ROESCH, BEN ; Driedzic, William R. ; ALMEIDA-VAL, VERA ; VAL, ADALBERTO . Gut transport characteristics in herbivorous and carnivorous serrasalmid fish from ion-poor Rio Negro water. <i>Journal of Comparative Physiology. B, Biochemical, Systemic, and Environmental Physiology,</i> v. 23, p. 1-18, 2014.
42	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	Wood, Chris M. ; ROBERTSON, LISA M. ; JOHANNSSON, ORA E. ; Val, Adalberto Luis. Mechanisms of Na <sup>+</sup> uptake, ammonia excretion, and their potential linkage in native Rio Negro tetras ( <i>Paracheirodon axelrodi</i> , <i>Hemigrammus rhodostomus</i> , and <i>Moenkhausia diktyota</i> ). <i>Journal of Comparative Physiology. B, Biochemical, Systemic, and Environmental Physiology.</i> v. 184, p. 877-890, 2014.
43	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	CARVALHO, M. S. ; ZUANON, J. ; FERREIRA, Efremer Jorge Gondim. Diving in the sand: the natural history of <i>Pygidianops amphioxus</i> (Siluriformes: Trichomycteridae), a miniature catfish of Central Amazonian streams in Brazil. <i>Environmental Biology of Fishes.</i> v. 97, p. 59-68, 2014.
44	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	Fernandes, I.M.; Henriques-Silva, R.; Penha, J.; Zuanon, J.; Peres-Neto, P.R. Spatiotemporal dynamics in a seasonal metacommunity structure is predictable: The case of floodplain-fish communities. <i>Ecography,</i> v. 37, Issue 5, p. 464-475, 2014.

45	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	Ferreira, J. ; ARAGAO, L. E. ; Barlow, Jos ; BARRETO, P. ; Berenguer, E. ; BUSTAMANTE, M. ; Gardner, Toby A. ; Lees, Alexander C. ; LIMA, A. ; LOUZADA, J. N. C. ; Parry, L. ; Peres, Carlos A. ; PARDINI, R. ; Pompeu, P. S. ; TABARELLI, M. ; ZUANON, J.. Brazil's environmental leadership at risk. <i>Science (New York, N.Y.)</i> . v. 346, p. 706-707, 2014.
46	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	FREDERICO, R. G. ; MARCO JR, Paulo de ; ZUANON, J.. Evaluating the use of macroscale variables as proxies for local aquatic variables and to model stream fish distributions. <i>Freshwater Biology (Print)</i> . v. 59, p. 2303-2314, 2014.
47	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	GARRONE-NETO, D. ; GADIG, O. B. F. ; ZUANON, J. ; CARVALHO, L. N.. Cleaning interactions between shrimps (Palaemonidae) and freshwater stingrays (Potamotrygonidae) in the Paraná River, Southeastern Brazil. <i>Ichthyological Exploration of Freshwaters</i> . v. 24, p. 289-384, 2014.
48	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	PIRES, T. H. ; CAMPOS, D. ; Ropke, Cristhiana ; SODRE, J. ; ZUANON, Jansen ; Amadio, Sidineia. Ecology and life-history of <i>Mesonauta festivus</i> : biological traits of a broad ranged and abundant Neotropical cichlid. <i>Environmental Biology of Fishes</i> ,. p. 1-11, 2014.
49	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	ROPKE, C. P. ; FERREIRA, Efremer Jorge Gondim ; ZUANON, J.. Seasonal changes in the use of feeding resources by fish in stands of aquatic macrophytes in an Amazonian floodplain, Brazil. <i>Environmental Biology of Fishes</i> . v. 97, p. 401-414, 2014.
50	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	SARMENTO-SOARES, L. M. ; CABECEIRA, F. G. ; CARVALHO, L. N. ; ZUANON, J. ; AKAMA, Alberto. <i>Centromochlus meridionalis</i> , a new catfish species from the southern Amazonian limits, Mato Grosso State, Brazil (Siluriformes: Auchenipteridae). <i>Neotropical Ichthyology (Impresso)</i> . v. 11, p. 797-808, 2014.

51	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	VERBA, J. T. ; RABELLO, J. G. ; ZUANON, J. ; FARIAS, I. P.. Evidence of multiple paternity and cooperative parental care in the so called monogamous silver arowana <i>Osteoglossum bicirrhosum</i> (Osteoglossiformes: Osteoglossidae). <i>Neotropical Ichthyology (Impresso)</i> . v. 12, p. 145-151, 2014.
52	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	YAMAMOTO, K. C. ; FREITAS, Carlos Edwar de C ; ZUANON, J. ; HURD, L. E.. Fish diversity and species composition in small-scale artificial reefs in Amazonian floodplain lakes: Refugia for rare species?. <i>Ecological Engineering</i> . v. 67, p. 165-170, 2014.
53	CBIO	Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	BERNHARDES, V. D. ; FERRARA, C. R. ; VOGT, R. C.. Abundance and Population Structure of <i>Podocnemis erythrocephala</i> (Testudines, Podocnemididae) in the Unini River, Amazonas.. <i>Chelonian Conservation and Biology</i> . v. 13, p. 89-95, 2014.
54	CBIO	Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	FERRARA, C. R. ; MORTIMER, J. A. ; Vogt, Richard C.. First Evidence that Hatchlings of <i>Chelonia mydas</i> Emit Sounds. <i>Copeia</i> . v. 2014, p. 245-247, 2014.
55	CBIO	Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	FERRARA, Camila Rudge ; Vogt, Richard C. ; R. S. Sousa-Lima ; R.TARDIO, B. M. ; BERNARDES, V. C. D.. SOUND COMMUNICATION AND SOCIAL BEHAVIOR IN THE GIANT AMAZON RIVER TURTLE ( <i>PODOCNEMIS EXPANSA</i> ). <i>Herpetologica (Austin, TX)</i> . v. 70, p. 149-156, 2014.
56	CBIO	Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	Magalhães, M.S.; Vogt, R.C.; Barcellos, J.F.M.; Moura, C.E.B.; Da Silveira, R. Morphology of the digestive tube of the podocnemididae in the brazilian amazon. <i>Herpetologica</i> , v. 70, Issue 4, p. 449-463, 2014
57	CBIO	Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	BOELTER, CARLOS R. ; DAMBROS, CRISTIAN S. ; Nascimento, Henrique E.M. ; Zartman, Charles E.. A tangled web in tropical tree-tops: effects of edaphic variation, neighbourhood phorophyte composition and bark characteristics on epiphytes in a central Amazonian forest. <i>Journal of Vegetation Science</i> . v. 913, p. n/a-n/a, 2014.

58	CBIO	Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	VALSKO, J. J. ; KRAHL, A. H. ; HOLANDA, A. S. S. ; ZARTMAN, C. E.. A new species of <i>Dichaea</i> (Orchidaceae) for northern Brazil. <i>Revista Acta Amazonica</i> . v. 44, p. 397-402, 2014.
59	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	AMARAL, Rodrigo de Souza ; ROSAS, F. C. W. ; SILVA, V M F da ; OLIVEIRA, C. A. (ou ALVARENGA, C.). FIRST ATTEMPT TO MONITOR LUTEINIZING HORMONE AND REPRODUCTIVE STEROIDS IN URINE SAMPLES OF THE AMAZONIAN MANATEE ( <i>TRICHECHUS INUNGUIS</i> ). <i>Journal of Zoo and Wildlife Medicine</i> . v. 45, p. 1-9, 2014.
60	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	AMARAL, RODRIGO S. ; ROSAS, FERNANDO C. W. ; DA SILVA, VERA M. F. ; GRAHAM, LAURA H. ; VIAU, PRISCILA ; NICHU, MARCILIO ; OLIVEIRA, CLAUDIO A.. Seasonal variation in urinary and salivary reproductive hormone levels in Amazonian manatees ( <i>Trichechus inunguis</i> ). <i>Reproduction, Fertility and Development</i> . v. 26, p. 622-628, 2014.
61	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	GRAVENA, WALESKA ; FARIAS, IZENI P. ; SILVA, MARIA N. F. ; SILVA, VERA M. F. ; HRBEK, TOMAS. Looking to the past and the future: were the Madeira River rapids a geographical barrier to the boto ( <i>Cetacea: Iniidae</i> )?. <i>Conservation Genetics</i> . v. 15, p. 00-00, 2014.
62	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	GUTERRES-PAZIN, M. G. ; MARMONTEL, M. ; ROSAS, F. C. W. ; PAZIN, V. F. V. ; Venticinque, E.M.. Feeding ecology of the Amazonian manatee ( <i>Trichechus inunguis</i> ) in the Mamirauá and Amanã Sustainable Development Reserves, Brazil. <i>Aquatic Mammals</i> . v. 40, p. 139-149, 2014.
63	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	HRBEK, T. ; da Silva, V.M.F. ; DUTRA, N. ; GRAVENA, W. ; MARTIN, A. R. ; FARIAS, I. P.. A New Species of River Dolphin from Brazil or: How Little Do We Know Our Biodiversity. <i>Plos One</i> . v. 9, p. 1-12, 2014.

64	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	Kikuchi, M.; Akamatsu, T.; Gonzalez-Socoloske, D.; De Souza, D.A.; Olivera-Gomez, L.D.; Da Silva, V.M.F. Detection of manatee feeding events by animal-borne underwater sound recorders. <i>Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom</i> , v. 94, Issue 6, p. 1139-1146, 2014.
65	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	PALMEIRIM, ANA FILIPA ; PERES, CARLOS A. ; Rosas, Fernando C.W.. Giant otter population responses to habitat expansion and degradation induced by a mega hydroelectric dam. <i>Biological Conservation</i> . v. 174, p. 30-38, 2014.
66	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	Rodrigues, Fernanda Rosa ; Da Silva, Vera Maria Ferreira ; MARQUES BARCELLOS, JOSÉ FERNANDO. The Mammary Glands of the Amazonian Manatee, <i>Trichechus inunguis</i> (Mammalia: Sirenia): Morphological Characteristics and Microscopic Anatomy. <i>The Anatomical Record: advances in integrative anatomy and evolutionary biology</i> . v. 297, p. 1532-1535, 2014.
67	CBIO	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica/Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	SILVA, ROBERTA ELISE ; ROSAS, FERNANDO CESAR WEBER ; Zuanon, Jansen. Feeding ecology of the giant otter ( <i>Pteronura brasiliensis</i> ) and the Neotropical otter ( <i>Lontra longicaudis</i> ) in Jaú National Park, Amazon, Brazil. <i>Journal of Natural History</i> . v. 48, p. 465-479, 2014.
68	CBIO	Entomologia Econômica da Região Amazônica	MONNERAT, ROSE ; PEREIRA, ELENY ; Teles, Beatriz ; MARTINS, ERICA ; PRAÇA, LILIAN ; QUEIROZ, PAULO ; SOBERON, MARIO ; BRAVO, ALEJANDRA ; RAMOS, FELIPE ; SOARES, CARLOS MARCELO. Synergistic activity of <i>Bacillus thuringiensis</i> toxins against <i>Simulium</i> spp. larvae. <i>Journal of Invertebrate Pathology (Print)</i> . v. 121, p. 70-73, 2014.

69	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	AGUDELO, ANTONIO A. ; Rafael, José A.. Genus Mantillica -Westwood, 1889: rediscovery and review of the Amazonian -ant-mantis- (Mantodea: Thespidae: Oligonicinae). Entomological Science (Tokyo). v. 17, p. 400-408, 2014.
70	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Ale-Rocha, Rosaly ; FREITAS, GEOVÂNIA ; MATHIS, WAYNE N.. Revision of the Neotropical genus Marbenia Malloch (Diptera: Periscolididae). Zootaxa (Online). v. 3872, p. 365-375, 2014.
71	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Ale-Rocha, Rosaly ; Rafael A. P. Freitas-Silva. New species of Oropezella Collin (Diptera, Hybotidae, Ocydromiinae) from Brazil and Costa Rica, with comments on the relationships among species-groups. Zootaxa (Auckland. Print). v. 5, p. 501-539, 2014.
72	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Alvim, Edgar ; Ale-Rocha, Rosaly ; Bravo, Freddy. Taxonomic revision of Neodiogmites Carrera, 1949 (Diptera, Asilidae) and description of two new species . Zootaxa (Auckland. Print). v. 3861, p. 101, 2014.
73	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	CÂMARA, J. T. ; PLANT, A. R. ; RAFAEL, J. A.. Neotropical Hemerodromia Meigen (Diptera: Empididae), a world of discovery I: new generic record and new species from Brazilian Amazon Basin. Zootaxa (Online). v. 3893, p. 209-231, 2014.
74	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	CÂMARA, J. T. ; RAFAEL, J. A.. Revision of Opeatocerata Melander, 1928 (Diptera: Empididae: Empidinae). Zootaxa (Auckland. Print). v. 3846, p. 502-546, 2014.
75	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	DA SILVA NETO, ALBERTO MOREIRA ; Rafael, José Albertino ; ALDRETE, ALFONSO N. GARCÍA. New species of Triplocania Roesler with forewing M3 forked (Psocodea: Psocoptera : Ptiloneuridae), from Brazil . Zootaxa (Auckland. Print). v. 3838, p. 77-86, 2014.

76	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	DALLAI, ROMANO ; GOTTARDO, MARCO ; MERCATI, DAVID ; MACHIDA, RYUICHIRO ; MASHIMO, YUTA ; MATSUMURA, YOKO ; Rafael, José Albertino ; BEUTEL, ROLF GEORG. Comparative morphology of spermatozoa and reproductive systems of zorapteran species from different world regions (Insecta, Zoraptera). <i>Arthropod Structure Development</i> . v. 2, p. 1-13, 2014.
77	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	DALLAI, ROMANO ; GOTTARDO, MARCO ; MERCATI, DAVID ; Rafael, José Albertino ; MACHIDA, RYUICHIRO ; MASHIMO, YUTA ; MATSUMURA, YOKO ; BEUTEL, ROLF GEORG. The intermediate sperm type and genitalia of <i>Zorotypus shannoni</i> Gurney: evidence supporting infraordinal lineages in Zoraptera (Insecta). <i>Zoomorphology</i> (Berlin. Print). v. 1, p. 1-9, 2014.
78	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	FERNANDES, I. O. ; OLIVEIRA, M. L. ; DELABIE, J. H. C.. Description of two new species in the Neotropical <i>Pachycondyla foetida</i> complex (Hymenoptera: Formicidae: Ponerinae) and taxonomic notes on the genus .. <i>Myrmecological News</i> . v. 19, p. 133-163, 2014.
79	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	HANSSON, C. ; PADUA, D. ; SCHOENINGER, K. ; AGUDELO, A. A. ; OLIVEIRA, M. L.. A new species of <i>Horismenus</i> Walker (Hymenoptera,. <i>Journal of Hymenoptera Research</i> . v. 37, p. 53-60, 2014.
80	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	MARTINS, LUCIANO DE P. ; PEREIRA, MARCELO R. ; HENRIQUES, AUGUSTO L. ; ZEFA, EDISON. Two new species of <i>Hygronemobius</i> Hebard, 1913 (Orthoptera, Grylloidea, Nemobiinae) from Brazilian Amazon . <i>Zootaxa</i> (Auckland. Print). v. 3794, p. 469-480, 2014.
81	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	RAFAEL, J.A. ; LIMEIRA-DE-OLIVEIRA, F.. <i>Mitinha</i> and <i>Tamanduamyia</i> , two new genera of <i>Mythicomyiinae</i> (Diptera, <i>Mythicomyiidae</i> ) from northeast Brazil . <i>Zootaxa</i> (Auckland. Print). v. 3827, p. 591, 2014.

82	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	SOMAVILLA, A. ; OLIVEIRA, MARCIO LUIZ ; Silveira, O.T.. Diversity and aspects of the ecology of social wasps (Vespidae, Polistinae) in Central Amazonian 'terra firme' forest. <i>Revista Brasileira de Entomologia (Impresso)</i> . v. 1, p. 01-07, 2014.
83	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	VIEIRA, RODRIGO ; Rafael, José Albertino ; FISHER, ERIC M.. Two new species of <i>Martintella</i> Artigas, 1996 (Diptera, Asilidae, Asilinae) from Costa Rica. <i>Zootaxa (Online)</i> . v. 3878, p. 451-461, 2014.
84	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	VIEIRA, RODRIGO ; RAFAEL, JOSE. Longivena, a new robber-fly genus from Brazil (Diptera, Asilidae, Asilinae). <i>ZooKeys (Online)</i> . v. 443, p. 119-138, 2014.
85	CBIO	Fitogeografia da Amazônia e Conservação da Biota	AGUIAR-SILVA, F. H. ; SANAIOTTI, Tânia Margarete. ; LUZ, Benjamim Bordallo da. Food habits of a top predator at the canopy of Amazon rainforest. <a href="#">The Journal of Raptor Research</a> . v. 48, p. 24-35, 2014.
86	CBIO	Fitogeografia da Amazônia e Conservação da Biota	COSER, RENAN ; MARTÍNEZ, JOSÉ GREGORIO ; NUNES, MÁRIO ; DE ASSUNÇÃO, ENEDINA N. ; ASTOLFI-FILHO, SPARTACO ; BANHOS, AUREO ; SANAIOTTI, TÂNIA M. ; HRBEK, TOMAS ; FARIAS, IZENI PIRES. Development of microsatellite markers for the near threatened eagles <i>Harpia harpyja</i> and <i>Morphnus guianensis</i> using next-generation sequencing. <i>Conservation Genetics Resources (Print)</i> . v. 6, p. 1-3, 2014.
87	CBIO	Genética Animal	CASTRO PAZ, FRANCIS PAOLA ; BATISTA, Jacqueline da Silva ; Porto, Jorge Ivan Rebelo. DNA Barcodes of Rosy Tetras and Allied Species (Characiformes: Characidae: Hyphessobrycon) from the Brazilian Amazon Basin. <i>Plos One</i> . v. 9, p. e98603, 2014.
88	CBIO	Genética Animal	RIBEIRO, L. B. ; Matoso D ; FELDBERG, E.. Chromosome mapping of repetitive sequences in four Serrasalminae species (Characiformes). <a href="#">Genetics and Molecular Biology (Impresso)</a> . v. 37, p. 46-53, 2014.

89	CBIO	Genética Animal	SILVA, M. ; Matoso D ; Artoni R F ; Feldberg, Eliana . New Approach Data in Electric Fish (Teleostei: Gymnotus ): Sex Chromosome Evolution and Repetitive DNA. Zebrafish (Larchmont, NY), v. 11, p. 528-535, 2014.
90	CBIO	Grupo de Pesquisas em Abelhas	Cruz, Carolinie Batista Nobre da ; PIERI, Fabio Alessandro ; CARVALHO-ZILSE, Gislene Almeida ; ORLANDI, Patrícia Puccinelli ; SILVA, Carlos Gustavo Nunes da ; LEOMIL, Luciana. Antimicrobial activity of honeys from two stingless honeybee species and Apis mellifera (Hymenoptera: Apidae) against pathogenic microorganisms. Acta Amazonica (Impresso). v. 44, p. 287-290, 2014.
91	CBIO	Grupo de Pesquisas em Abelhas	SOUZA, M. T. ; CARVALHO-ZILSE, Gislene Almeida. Molecular identification of Amazonian stingless bees using polymerase chain reaction single-strand conformation polymorphism. Genetics and Molecular Research. v. 13, p. 5507-5513, 2014.
92	CBIO	Parasitologia dos peixes da Amazônia	NEETHLING, LOURELLE ALICIA MARTINS ; MALTA, JOSÉ CELSO DE OLIVEIRA ; AVENANT-OLDEWAGE, ANNEMARIÈ. Additional morphological information on Dipteropeltis hirundo Calman, 1912, and a description of Dipteropeltis campanaformis n. sp. (Crustacea: Branchiura) from two characiform benthopelagic fish hosts from two Northern rivers of the Brazilian Amazon. Zootaxa (Auckland. Print). v. 3755, p. 179-193, 2014.
93	CBIO	Sementes da Amazônia - diversidade, ecologia e propagação	DIDONET, A. A. ; Ferraz, Isolde D.K.. O comercio de frutos de tucumã (Astrocaryum aculeatum G. Mey) nas feiras de Manaus. Revista Brasileira de Fruticultura (Impresso). v. 36, p. 353-362, 2014.
94	CBIO	Sementes da Amazônia - diversidade, ecologia e propagação	Ferraz, I.D.K.; Didonet, A.A. Tucumãzeiro. Revista Brasileira de Fruticultura, v. 36, p. 285, 2014.

95	CBIO	Sementes da Amazônia - diversidade, ecologia e propagação	PRITCHARD, HUGH W. ; MOAT, JUSTIN F. ; FERRAZ, JOÃO B.S. ; MARKS, TIMOTHY R. ; CAMARGO, JOSÉ LUÍS C. ; NADARAJAN, JAYANTHI ; FERRAZ, ISOLDE D.K.. Innovative approaches to the preservation of forest trees. <i>Forest Ecology and Management</i> . v. 1, p. 1-11, 2014.
96	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	COLPANI, D. ; BENETTI, César João ; HAMADA, N.. A Checklist of the Gyrinidae (Coleoptera: Adephaga) of Brazil. <i>Zootaxa (Auckland. Print)</i> . v. 3889, p. 185-213, 2014.
97	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	COUCEIRO, Sheyla Regina Marques ; HAMADA, N. ; SAGOT, L. B. ; PEPINELLI, Mateus. Black- fly assemblage distribution patterns in streams in disturbed areas in southern Brazil. <i>Acta Tropica</i> . v. 140, p. 26-33, 2014.
98	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	CRAINEY, L. ; MATTOS-GLORIA, A. ; HAMADA, N. ; LUZ, Sérgio Luis Bessa. New tools and insights to assist with the molecular identification of <i>Simulium guianense</i> s.l., main <i>Onchocerca volvulus</i> vector within the Amazonia onchocerciasis focus. <i>Acta Tropica</i> . v. 131, p. 47-55, 2014.
99	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	CRUZ, P. V. ; SALLES, Frederico Falcão ; HAMADA, N.. Eaton (Ephemeroptera: Baetidae) from Brazil. <i>Journal of Natural History</i> . v. 1, p. 1-70, 2014.

100	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Fusari, L.M.; De Oliveira Roque, F.; Hamada, N. Systematics of <i>Oukuriella epler</i> , 1986, including a revision of the species associated with freshwater sponges. <i>Insect Systematics and Evolution</i> , v. 45, Issue 2, p. 117-157, 2014.
101	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	GUILLERMO-FERREIRA, R. ; NEISS, U. G. ; HAMADA, N. ; BISPO, P. C.. Behavior of the Amazonian damselfly <i>McLachlan</i> (Zygoptera: Polythoridae) and comments on its morphological distinction from ( <i>Rambur</i> ). <i>International Journal of Odonatology</i> ,. p. 1-8, 2014.
102	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	HAMADA, N. ; PES, A. M. O. ; FUSARI, Livia Maria. First record of Sisyridae (Neuroptera) in Rio de Janeiro state, Brazil, with bionomic notes on <i>Sisyra panama</i> . <i>Florida Entomologist</i> . v. 97, p. 281-284, 2014.
103	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Martins, R.T. ; Melo, A.S. ; GONCALVES-JR, J. F. ; HAMADA, N.. Estimation of dry mass of caddisflies <i>Phylloicus elektoros</i> (Trichoptera: Calamoceratidae) in a Central Amazon stream. <i>Zoologia (Curitiba): an international journal for zoology</i> . v. 31, p. 337-342, 2014.
104	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	MONTEIRO-JÚNIOR, C.S. ; Juen, L. ; HAMADA, N.. Effects of urbanization on stream habitats and associated adult dragonfly and damselfly communities in central Brazilian Amazonia. <i>Landscape and Urban Planning</i> . v. 127, p. 28-40, 2014.

105	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	NETO, JAIME DE LIEGE GAMA ; Hamada, Neusa . Leptophlebiidae (Ephemeroptera) of the Serra do Tepequém, Roraima State, Brazil: new records and description of two new species. <i>Zootaxa</i> (Auckland. Print), v. 3900, p. 279-286, 2014.
106	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Ruth L. Ferreira Keppler ; Higor D.D. Rodrigues ; Alan Lane De Melo. Taxonomic revision of the Neotropical genus <i>Oiovelia</i> (Hemiptera: Heteroptera: Veliidae). <i>Acta entomologica Musei Nationalis Pragae</i> . v. 54, p. 65-98, 2014.
107	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Torreias, S.R.S.; Ferreira-Keppler,R.L.; Ronderos, M.M. Biting midges (Ceratopogonidae: Diptera) present in aquatic macrophytes from wetlands of Marchantaria Island, Iranduba, Central Amazonia, Brazil . <i>Journal of Natural History</i> , v. 48, Issue 1-2, p. 109-122, 2014.
108	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	WENDT, L. D. ; ALE-ROCHA, R.. Taxonomic notes of Hemixantha (Diptera: Richardiidae) with description of a new species from the Amazon Region. <i>Zoologia (Curitiba): an international journal for zoology</i> . v. 31, p. 88-96, 2014.
109	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Wendt, Lisiane Dilli ; Ale-Rocha, Rosaly. Taxonomic revision of wasp-like richardiids, <i>Neoidiotypa</i> Osten-Sacken (Diptera, Tephritoidea, Richardiidae) . <i>Zootaxa</i> (Auckland. Print). v. 3857, p. 527, 2014.

110	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Wendt, Lisiane Dilli ; Ale-Rocha, Rosaly . Description of the female of the enigmatic <i>Batrachophthalmum quimbaya</i> (Diptera: Richardiidae). <i>Revista Colombiana de Entomologia</i> , v. 40, p. 308, 2014.
111	CBIO	Taxonomia da Flora Amazônica	CORREIA-DA-SILVA, MARIO ; VASCONCELOS, SANTELMO ; Soares, Maria de Lourdes da Costa ; MAYO, SIMON JOSEPH ; BENKO-ISEPPON, ANA MARIA. Chromosomal diversity in <i>Philodendron</i> (Araceae): taxonomic significance and a critical review. <i>Plant Systematics and Evolution</i> . v. 300, p. 1111-1122, 2014.
112	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	BAKER, P. ; FRITZ, S. ; DICK, C. ; ECKERT, A. ; HORTON, B. ; MANZONI, S. ; RIBAS, C. C. ; GARZIONE, C. ; BATTISTI, D.. The emerging field of geogenomics: Constraining geological problems with genetic data. <i>Earth-Science Reviews</i> . v. 135, p. 38-47, 2014.
113	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	BERTO, B.P. ; LOPES, B.DOB. ; MELINSKI, R.D. ; DE SOUZA, A.H.N. ; RIBAS, C.C. ; DE ABREU, F.H.T. ; FERREIRA, I. ; LOPES, C.W.G.. Coccidial dispersion across trans - and cis -Andean antbirds (Passeriformes: <i>Thamnophilidae</i> ): <i>Isospora sagittulae</i> (Apicomplexa: <i>Eimeriidae</i> ) from nonsympatric hosts. <i>Canadian Journal of Zoology (Print)</i> . v. 92, p. 383-388, 2014.
114	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	BOUBLI, JEAN P. ; RIBAS, CAMILA ; LYNCH ALFARO, JESSICA W. ; ALFARO, MICHAEL E. ; DA SILVA, MARIA NAZARETH F. ; PINHO, GABRIELA M. ; FARIAS, IZENI P.. Spatial and temporal patterns of diversification on the Amazon: A test of the riverine hypothesis for all diurnal primates of Rio Negro and Rio Branco in Brazil. <i>Molecular Phylogenetics and Evolution (Print)</i> . v. online, p. 1, 2014.

115	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	CAMPOS, Martha R ; MAGALHÃES, C.. Colombiathelphusa, a new genus of freshwater crab from Colombia, and the first location record of <i>Eidocamptophallus chacei</i> (Pretzmann, 1967) (Crustacea:Decapoda: Pseudothelphusidae). <i>Zootaxa</i> (Online). v. 3860, p. 571-579, 2014.
116	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	CARVALHO, F. L. ; MAGALHÃES, C. ; MANTELATTO, F. L. M. . Molecular and morphological differentiation between two Miocene-divergent lineages of Amazonian shrimps, with the description of a new species (Decapoda, Palaemonidae, Palaemon). <i>ZooKeys</i> (Online), v. 457, p. 79-108, 2014.
117	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	CHAMON, CARINE C. ; PY-DANIEL, LÚCIA H. RAPP. Taxonomic revision of <i>Spectracanthicus</i> Nijssen Isbrücker (Loricariidae: Hypostominae: Ancistrini), with description of three new species. <i>Neotropical Ichthyology</i> (Impresso). v. 12, p. 01-25, 2014.
118	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	Laranjeiras, T.O.; Naka, L.N.; Bechtoldt, C.L.; da Costa, T.V.V.; Andretti, C.B.; Cerqueira, M.C.; de Fátima Torres, M.; Rodrigues, G.L.; Santos, M.P.D.; Vargas, C.F.; Pacheco, A.M.F.; Sardelli, C.H.; Mazar-Barnett, J.; Cohn-Haft, M. The avifauna of Viruá National Park, Roraima, reveals megadiversity in Northern Amazonia. <i>Revista Brasileira de Ornitologia</i> , v. 22, Issue 2, p. 138-171, 2014.
119	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	Lees, A.C.; Naka, L.N.; Aleixo, A.; Cohn-Haft, M.; Piacentini, V.Q.; Santos, M.P.D.; Silveira, L.F. Conducting rigorous avian inventories: Amazonian case studies and a roadmap for improvement. <i>Revista Brasileira de Ornitologia</i> , v. 22, Issue 2, p. 107-120, 2014
120	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	Leite, R. N. ; Kolokotronis, S. ; Almeida, F. C. ; WERNECK, F. P. ; Rogers, D. S. ; Weksler, M.. In the Wake of Invasion: Tracing the Historical Biogeography of the South American Cricetid Radiation (Rodentia, Sigmodontinae). <i>Plos One</i> . v. 9, p. e100687, 2014.

121	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	LYNCH ALFARO, J. W. ; BOULBLI, J. P. ; PAIM, F. P. ; RIBAS, C.C. ; SILVA, M. N. ; MESSIAS, M. ; ROHE, F. ; MERCES, M. P. ; SILVA JR, J. D. S. E. ; PINHO, G. M. ; KOSHKARIAN, G. ; NGUYEN, M. T. T. ; HARADA, M. L. ; RABELO, R. M. ; QUEIROZ, H. L. ; ALFARO, M. E. ; FARIAS, I.. Biogeography of squirrel monkeys (genus Saimiri): South-central Amazon origin and rapid pan-Amazonian diversification of a lowland primate. <i>Molecular Phylogenetics and Evolution</i> (Print). v. inpres, p. 1, 2014.
122	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	RECODER, R. S. ; WERNECK, F. P. ; TEIXEIRA JR, M. ; COLLI, G. R. ; Sites Jr, Jack W. ; RODRIGUES, M. T.. Geographic variation and systematic review of the lizard genus <i>Vanzosaura</i> (Squamata, Gymnophthalmidae), with the description of a new species. <i>Zoological Journal of the Linnean Society</i> . v. 171, p. 206-225, 2014.
123	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	RITTER, CAMILA D. ; FIGUEIREDO, CLARISSE M. É. ; GUBILI, CHRYSOULA ; FELDHEIM, KEVIN A. ; BATES, JOHN ; CORNELIUS, CINTIA ; Ribas, Camila C.. Isolation and characterization of seventeen polymorphic microsatellite DNA markers from <i>Elaenia ruficeps</i> (Aves: Tyrannidae). <i>Conservation Genetics Resources</i> (Print). v. xx, p. 1-4, 2014.
124	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	Silva, V. N. ; Pressey, R. L. ; Machado, R. B. ; VanDerWal, J. ; WIEDERHECKER, H. C. ; WERNECK, F. P. ; COLLI, G. R.. Formulating conservation targets for a gap analysis of endemic lizards in a biodiversity hotspot. <i>Biological Conservation</i> . v. 180, p. 1-10, 2014.
125	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	WEHRTMANN, I. S. ; MAGALHÃES, C. ; OROZCO, M.. Freshwater crabs in Lake Atitlán, Guatemala: not a single-species fishery. <i>Journal of Crustacean Biology</i> . v. 34, p. 123-125, 2014.

126	CBIO/C DAM	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região/Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Zuquim, Gabriela ; Tuomisto, Hanna ; JONES, MIRKKA M. ; Prado, Jefferson ; Figueiredo, Fernando O.G. ; MOULATLET, GABRIEL M. ; Costa, Flavia R.C. ; QUESADA, CARLOS A. ; Emilio, Thaise. Predicting environmental gradients with fern species composition in Brazilian Amazonia. Journal of Vegetation Science. v. online, p. n/a-n/a, 2014.
127	CBIO/C OTI	Cogumelos da Amazônia/ Grupo de Pesquisa com a Pupunha	CABRAL, TIARA SOUSA ; SILVA, BIANCA DENISE BARBOSA ; Ishikawa, Noemia Kazue ; ALFREDO, DONIS DA SILVA ; NETO, RICARDO BRAGA ; CLEMENT, CHARLES ROLAND ; BASEIA, IURI GOULART. A new species and new records of gasteroid fungi (Basidiomycota) from Central Amazonia, Brazil. Phytotaxa: a rapid international journal for accelerating the publication of botanical taxonomy. v. 183, p. 239-253, 2014.
128	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	AZEVEDO, A. R. ; SANTOS, J. R. ; GAMA, F. F. ; GRAÇA, P. M. L. A. ; MURA, José Cláudio. Caracterização de uso e cobertura da terra na Amazônia utilizando imagens duais multitemporais do COSMO-SkyMed. Acta Amazonica (Impresso). v. 44, p. 87-97, 2014.

129	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	CHAVE, JÉRÔME ; RÉJOU-MÉCHAIN, MAXIME ; BÚRQUEZ, ALBERTO ; CHIDUMAYO, EMMANUEL ; COLGAN, MATTHEW S. ; DELITTI, WELINGTON B.C. ; DUQUE, ALVARO ; EID, TRON ; FEARNSIDE, PHILIP M. ; GOODMAN, ROSA C. ; HENRY, MATIEU ; MARTÍNEZ-YRÍZAR, ANGELINA ; MUGASHA, WILSON A. ; MULLER-LANDAU, HELENE C. ; MENCUCCINI, MAURIZIO ; Nelson, Bruce W. ; NGOMANDA, ALFRED ; NOGUEIRA, EULER M. ; ORTIZ-MALAVASSI, EDGAR ; PÉLISSIER, RAPHAËL ; PLOTON, PIERRE ; RYAN, CASEY M. ; SALDARRIAGA, JUAN G. ; VIEILLEDENT, GHISLAIN. Improved allometric models to estimate the aboveground biomass of tropical trees. <i>Global Change Biology (Print)</i> . v. 20, p. 3177-3190, 2014.
130	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	DE RESENDE, ANGÉLICA F. ; Nelson, Bruce W. ; FLORES, BERNARDO M. ; DE ALMEIDA, DANILO R.. Fire Damage in Seasonally Flooded and Upland Forests of the Central Amazon. <i>Biotropica (Lawrence, KS)</i> . v. 46, p. 643-646, 2014.
131	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	ESPÍRITO-SANTO, FERNANDO D.B. ; GLOOR, MANUEL ; KELLER, MICHAEL ; MALHI, YADVINDER ; SAATCHI, SASSAN ; Nelson, Bruce ; JUNIOR, RAIMUNDO C. OLIVEIRA ; PEREIRA, CLEUTON ; LLOYD, JON ; FROLKING, STEVE ; PALACE, MICHAEL ; SHIMABUKURO, YOSIO E. ; DUARTE, VALDETE ; MENDOZA, ABEL MONTEAGUDO ; LÓPEZ-GONZÁLEZ, GABRIELA ; BAKER, TIM R. ; FELDPAUSCH, TED R. ; BRIENEN, ROEL J.W. ; ASNER, GREGORY P. ; BOYD, DOREEN S. ; PHILLIPS, OLIVER L.. Size and frequency of natural forest disturbances and the Amazon forest carbon balance. <i>Nature Communications</i> . v. 1, p. 1-6, 2014.
132	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Impacts of Brazil's Madeira River Dams: Unlearned lessons for hydroelectric development in Amazonia. <i>Environmental Science Policy</i> . v. 38, p. 164-172, 2014.

133	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	JATI, Sewbert Rodrigues ; FEARNSSIDE, Philip Martin ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO. Densidade da madeira de árvores em savanas do norte da Amazônia brasileira. Acta Amazonica (Impresso). v. 44, p. 79-86, 2014.
134	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Laurance, W.F.; Andrade, A.S.; Magrach, A.; Camargo, J.L.C.; Valsko, J.J.; Campbell, M.; Fearnside, P.M.; Edwards, W.; Lovejoy, T.E.; Laurance, S. Long-term changes in liana abundance and forest dynamics in undisturbed Amazonian forests. Ecology, v. 95, Issue 6, p. 1604-1611, 2014.
135	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	Bentos, T.V.; Mesquita, R.C.G.; Camargo, J.L.C.; Williamson, G.B. Seed and fruit tradeoffs - the economics of seed packaging in Amazon pioneers. Plant Ecology and Diversity, v.7, Issue 1-2, p. 371-382, 2014
136	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	Jakovac, A.C.C.; Bentos, T.V.; Mesquita, R.C.G.; Williamson, G.B. Age and light effects on seedling growth in two alternative secondary successions in central Amazonia. Plant Ecology and Diversity, v.7, Issue 1-2, p. 349-358, 2014
137	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	LONGWORTH, J. B. ; Mesquita, Rita C. G. ; BENTOS, Tony Vizcarra ; MOREIRA, M. P. ; MASSOCA, P. E. S. ; WILLIAMSON, B. G.. Shifts in Dominance and Species Assemblages over Two Decades in Alternative Successions in Central Amazonia. Biotropica (Lawrence, KS). v. 46, p. 529-537, 2014.
138	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	Williamson, G.B.; Bentos, T.V.; Longworth, J.B.; Mesquita, R.C.G. Convergence and divergence in alternative successional pathways in Central Amazonia. Plant Ecology and Diversity, v.7, Issue 1-2, p. 341-348, 2014

139	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	ANDERSON-TEIXEIRA, KRISTINA ; J. ; DAVIES, STUART ; J. ; BENNETT, AMY ; C. ; GONZALEZ-AKRE, ERIKA ; B. ; MULLER-LANDAU, HELENE ; C. ; JOSEPH ; WRIGHT, S. ; ... ; VICENTINI, ALBERTO ; VR ; KA, TOMÁ ; WANG, XIHUA ; WANG, XUGAO ; WEIBLEN, GEORGE ; WOLF, AMY ; XU, HAN ; YAP, SANDRA ; ZIMMERMAN, JESS. CTF5-ForestGEO: a worldwide network monitoring forests in an era of global change. Global Change Biology (Print). v. n/a, p. n/a-n/a, 2014.
140	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	DE OLIVEIRA, A. A. ; VICENTINI, A. ; CHAVE, J. ; CASTANHO, C. D. T. ; DAVIES, S. J. ; MARTINI, A. M. Z. ; LIMA, R. A. F. ; RIBEIRO, R. R. ; IRIBAR, A. ; SOUZA, V. C.. Habitat specialization and phylogenetic structure of tree species in a coastal Brazilian white-sand forest. J PLANT ECOL-UK. v. Online, p. 1-11, 2014.
141	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Laurance, William F. ; ANDRADE, A ; MAGRACH, AINHOA ; Camargo, José Luis C. ; CAMPBELL, M. ; Fearnside, Philip Martin ; EDWARDS, WILL ; VALSKO, JEFFERSON J. ; LOVEJOY, T. E. ; LAURANCE, S G. APPARENT ENVIRONMENTAL SYNERGISM DRIVES THE DYNAMICS OF AMAZONIAN FOREST FRAGMENTS. Ecology (Brooklyn, New York, N.Y.). v. 95, p. 3018-3026, 2014.
142	CDAM	Ecofisiologia e fitossanidade de árvores	Magalhães, N. S. ; MARENCO, R.A. ; Camargo, M.A.B.. Do soil fertilization and forest canopy foliage affect the growth and photosynthesis of Amazonian saplings?. Scientia Agricola (USP. Impresso). v. 71, p. 58-65, 2014.
143	CDAM	Ecofisiologia e fitossanidade de árvores	MARENCO, R. A. ; NASCIMENTO, H. C. S. ; Magalhães, N. S.. Stomatal conductance in Amazonian tree saplings in response to variations in the physical environment. Photosynthetica. v. 54, p. 493-500, 2014.
144	CDAM	Ecofisiologia e fitossanidade de árvores	MENDES, K. R. ; MARENCO, R. A.. Is stomatal conductance of Central Amazonian saplings influenced by circadian rhythms under natural conditions?. Theoretical and Experimental Plant Physiology. v. 26, p. 10.1007/s40626, 2014.

145	CDAM	Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas de Roraima	AGUIAR, AGNALDO ; Barbosa, Reinaldo I. ; BARBOSA, JOSÉ B.F. ; MOURÃO, MOISÉS. Invasion of Acacia mangium in Amazonian savannas following planting for forestry. <i>Plant Ecology Diversity (Print)</i> . v. 7, p. 359-369, 2014.
146	CDAM	Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas de Roraima	Cavalcante, C. O. ; Flores, A.S. ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO. Fatores edáficos determinando a ocorrência de leguminosas herbáceas em savanas amazônicas. <i>Acta Amazonica (Impresso)</i> . v. 44, p. 379-386, 2014.
147	CDAM	Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas de Roraima	Khorsand Rosa, R. ; Koptur, S. ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO. Which factors explain reproductive output of <i>Mauritia flexuosa</i> (Arecaceae) in forest and savanna habitats of northern Amazonia?. <i>International Journal of Plant Sciences</i> . v. 175, p. 307-318, 2014.
148	CDAM	Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas de Roraima	NASCIMENTO, Marcelo Trindade ; Carvalho, L.C.S. ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO ; VILLELA, Dora Maria. Variation in floristic composition, demography and above-ground biomass over a 20-year period in an Amazonian monodominant forest. <i>Plant Ecology Diversity (Print)</i> . v. 7, p. 293-303, 2014.
149	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	ASSIS, RAFAEL L. ; HAUGAASEN, TORBJ RN ; SCHÖNGART, Jochen ; MONTERO, JUAN C. ; PIEDADE, MARIA T.F. ; WITTMANN, Florian. Patterns of tree diversity and composition in Amazonian floodplain paleo-várzea forest. <i>Journal of Vegetation Science</i> . v. 1, p. n/a-n/a, 2014.
150	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	ASSIS, RAFAEL L. ; WITTMANN, Florian ; PIEDADE, MARIA T. F. ; HAUGAASEN, TORBJ RN. Effects of hydroperiod and substrate properties on tree alpha diversity and composition in Amazonian floodplain forests. <i>Plant Ecology (Dordrecht)</i> . v. 1, p. xx, 2014.

151	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	BLEICH, M. E. ; MORTATI, A. F. ; ANDRE, T. ; PIEDADE, M.T.F.. Riparian deforestation affects the structural dynamics of headwater streams in Southern Brazilian Amazonia. <i>Tropical Conservation Science</i> . v. 4, p. 657-676, 2014.
152	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	BLEICH, MONICA ELISA ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; KNOPKI, PATRÍCIA BIANCO ; CASTRO, NATHÁLIA GÓES DUARTE DE ; JATI, SEWBERT RODRIGUES ; SOUSA, RODRIGO NUNES DE. Influência das condições do habitat sobre a estrutura de herbáceas aquáticas na região do Lago Catalão, Manaus, AM. <i>Acta Amazonica (Impresso)</i> . v. 44, p. 481-490, 2014.
153	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	Flores, B. M., M.-T. F. Piedade, et al. (2014). "Fire disturbance in Amazonian blackwater floodplain forests." <i>PLANT ECOLOGY &amp; DIVERSITY</i> 7(1-2): 319-328.
154	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	Junk, W. J. ; Piedade, M. T. F. ; LOURIVAL, R. ; WITTMANN, F. ; KANDUS, P. ; LACERDA, L. D. ; BOZELLI, R. L. ; ESTEVES, F. A. ; NUNES DA CUNHA, C. ; MALTCHIK, L. ; SCHÖNGART, J. ; SCHAEFFER-NOVELLI, Y. ; AGOSTINHO, A. A.. Brazilian wetlands: their definition, delineation, and classification for research, sustainable management, and protection. <i>Aquatic Conservation (Print)</i> . v. 24, p. 5-22, 2014.
155	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LOPES, Aline ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. Experimental study on the survival of the water hyacinth ( <i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms-Pontederiaceae) under different oil doses and times of exposure. <i>Environmental Science and Pollution Research International</i> . v. 21, p. 13503-13511, 2014.

156	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LUCAS, CHRISTINE M. ; SCHÖNGART, Jochen ; SHEIKH, PERVAZE ; WITTMANN, Florian ; PIEDADE, MARIA T.F. ; MCGRATH, DAVID G.. Effects of land-use and hydroperiod on aboveground biomass and productivity of secondary Amazonian floodplain forests. <i>Forest Ecology and Management</i> . v. 319, p. 116-127, 2014.
157	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	MONTERO, Juan Carlos ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; WITTMANN, Florian. Floristic variation across 600 km of inundation forests (Igapó) along the Negro River, Central Amazonia. <i>Hydrobiologia</i> . v. 729, p. 229-246, 2014.
158	CDAM	Fisiogen	Eliane Gomes Alves ; HARLEY, P. ; GONÇALVES, J.F.C. ; SILVA, Carlos Eduardo Moura ; JARDINE, K.. Effects of light and temperature on isoprene emission at different leaf developmental stages of <i>Eschweilera coriacea</i> in central Amazon. <i>Acta Amazonica (Impresso)</i> . v. 44, p. 9, 2014.
159	CDAM	Fisiogen	OMENA-GARCIA, REBECA PATRICIA ; JUSTINO, GILBERTO COSTA ; FERREIRA DE ARAÚJO, VANDERLEI BORBONI ; GOMES DE SOUZA, LUIZ AUGUSTO ; SANTOS DE CAMARGOS, DRA. LILIANE ; DE CARVALHO GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO. Mineral Nitrogen Associated Changes in Growth and Xylem-N Compounds in Amazonian Legume Tree. <i>Journal of Plant Nutrition</i> . v. 38, p. 00-00, 2014.
160	CDAM	Fisiogen	SCHIMPL, FLÁVIA CAMILA ; KIYOTA, EDUARDO ; MAYER, JULIANA LISCHKA SAMPAIO ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho ; DA SILVA, JOSÉ FERREIRA ; Mazzafera, Paulo. Molecular and biochemical characterization of caffeine synthase and purine alkaloid concentration in guarana fruit. <i>Phytochemistry</i> . v. 105, p. 25-36, 2014.

161	CDAM	Fisiogen	SOUZA, A.L. ; ANGELO, P.C.S. ; NOGUEIRA, P.P.O. ; GONÇALVES, J.F.C. ; FRANCO, A.M. ; ASTOLFI-FILHO, S. ; LÓPEZ-LOZANO, J.L. ; ANDRADE, E.V.. Method for obtaining high-resolution proteomic analysis from pericarps of guarana. Genetics and Molecular Research. v. 13, p. 8014-8024, 2014.
162	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	COUTO-SANTOS, F. R., F. J. LUIZÃO; A. CARNEIRO FILHO. "The influence of the conservation status and changes in the rainfall regime on forest-savanna mosaic dynamics in Northern Brazilian Amazonia." ACTA AMAZONICA 44 (2): 197 - 206. 2014
163	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	BANIN, LINDSAY ; Lewis, Simon L. ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; BAKER, TIMOTHY R. ; Quesada, Carlos A. ; CHAO, KUO-JUNG ; BURSLEM, DAVID F. R. P. ; NILUS, REUBEN ; ABU SALIM, KAMARIAH ; KEELING, HELEN C. ; TAN, SYLVESTER ; DAVIES, STUART J. ; MONTEAGUDO MENDOZA, ABEL ; VÁSQUEZ, RODOLFO ; Lloyd, Jon ; NEILL, DAVID A. ; PITMAN, NIGEL ; Phillips, Oliver L.. Tropical forest wood production: a cross-continental comparison. Journal of Ecology (Print). v. 102, p. 1025-1037, 2014.
164	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	del Aguila-Pasquel, J.; Doughty, C.E.; Metcalfe, D.B.; Silva-Espejo, J.E.; Girardin, C.A.J.; Chung Gutierrez, J.A.; Navarro-Aguilar, G.E.; Quesada, C.A.; Hidalgo, C.G.; Reyna Huaymacari, J.M.; Halladay, K.; del Castillo Torres, D.; Phillips, O.; Malhi, Y. The seasonal cycle of productivity, metabolism and carbon dynamics in a wet aseasonal forest in north-west Amazonia (Iquitos, Peru). Plant Ecology and Diversity, v. 7, Issue 1-2, p. 71-83, 2014.

165	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Doughty, C.E. ; Metcalfe, D.B.; da Costa, M.C.; de Oliveira, A.A.R.; Neto, G.F.C.; Silva, J.A.; Aragão, L.E.O.C.; Almeida, S.S.; Quesada, C.A.; Girardin, C.A.J.; Halladay, K.; da Costa, A.C.L.; Malhi, Y. The production, allocation and cycling of carbon in a forest on fertile terra preta soil in eastern Amazonia compared with a forest on adjacent infertile soil. <i>Plant Ecology and Diversity</i> , v. 7, Issue 1-2, p. 41-53, 2014.
166	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Malhi, Y.; Farfán Amézquita, F.; Doughty, C.E.; Silva-Espejo, J.E.; (...)Quesada, C.A...The productivity, metabolism and carbon cycle of two lowland tropical forest plots in south-western Amazonia, Peru. <i>Plant Ecology and Diversity</i> , v. 7, Issue 1-2, p. 85-105, 2014.
167	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	MARTHEWS, T. R. ; Quesada, C. A. ; GALBRAITH, D. R. ; Malhi, Y. ; MULLINS, C. E. ; HODNETT, M. G. ; DHARSSI, I.. High-resolution hydraulic parameter maps for surface soils in tropical South America. <i>Geoscientific Model Development</i> . v. 7, p. 711-723, 2014.
168	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	MARTINS, DEMÉTRIO L. ; SCHIETTI, JULIANA ; FELDPAUSCH, TED R. ; LUIZÃO, FLÁVIO J. ; Phillips, Oliver L. ; ANDRADE, ANA ; CASTILHO, CAROLINA V. ; LAURANCE, SUSAN G. ; OLIVEIRA, ÁTILA ; AMARAL, IEDA L. ; TOLEDO, JOSÉ J. ; LUGLI, LAYNARA F. ; PURRI VEIGA PINTO, JOSÉ LUIZ ; MENDOZA, ERICK M. OBLITAS ; Quesada, Carlos A.. Soil-induced impacts on forest structure drive coarse woody debris stocks across central Amazonia. <i>Plant Ecology Diversity (Print)</i> . v. 12, p. 1-13, 2014.
169	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Nardoto, G.B.; Quesada, C.A.; Patiño, S.; Saiz, G.; ...; Phillips, O.L.; Lloyd, J.; Martinelli, L.A. Basin-wide variations in Amazon forest nitrogen-cycling characteristics as inferred from plant and soil 15N:14N measurements. <i>Plant Ecology and Diversity</i> , v. 7, Issue 1-2, p. 173-187, 2014.

170	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Stropp, J.; van der Sleen, P.; Quesada, C.A.; ter Steege, H. Herbivory and habitat association of tree seedlings in lowland evergreen rainforest on white-sand and terra-firme in the upper Rio Negro. <i>Plant Ecology and Diversity</i> , v. 7, Issue 1-2, p. 255-265, 2014.
171	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	TALBOT, JOEY ; Lewis, Simon L. ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; BRIENEN, ROEL J.W. ; Monteagudo, Abel ; ...; NEILL, DAVID ; NÚÑEZ VARGAS, PERCY ; PARADA GUTIERREZ, GERMAINE ALEXANDER ; PITMAN, NIGEL ; Quesada, Carlos Alberto ; SILVEIRA, MARCOS ; STROPP, JULIANA ; Phillips, Oliver L.. Methods to estimate aboveground wood productivity from long-term forest inventory plots. <i>Forest Ecology and Management</i> . v. 320, p. 30-38, 2014.
172	CDAM	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Man ejo Florestal	Fyllas, N. M. ; GLOOR, E. ; Mercado, L. M. ; Sitch, S. ; Quesada, C. A. ; DOMINGUES, T. F. ; GALBRAITH, D. R. ; TORRE-LEZAMA, A. ; VILANOVA, E. ; RAMÍREZ-ANGULO, H. ; Higuchi, N. ; Neill, D. A. ; SILVEIRA, M. ; FERREIRA, L. ; AYMARD C., G. A. ; MALHI, Y. ; PHILLIPS, O. L. ; LLOYD, J.. Analysing Amazonian forest productivity using a new individual and trait-based model (TFS v.1). <i>Geoscientific Model Development Discussions</i> . v. 7, p. 1251-1269, 2014.
173	CDAM	Intereção Superfície- Atmosfera em Regiões Tropicais, com Ênfase na Análise de Dados do Novo Sítio Experimental da Amazônia Contendo Complexo de Torres Elevadas	CHRISTOFFERSEN, BRADLEY ; O. ; RESTREPO-COUBE, NATALIA ; Arain, M ; Altaf ; BAKER, IAN ; T. ; ...; Kruijt, Bart ; MANZI, Antonio ; Ocimar ; DA ; ROCHA, HUMBERTO ; R. ; VON ; RANDOW, CELSO ; MUZA, MICHEL ; N. ; BORAK, JORDAN ; Costa, Marcos ; H. ; GONÇALVES ; DE ; GONÇALVES, LUIS ; GUSTAVO ; ZENG, XUBIN ; SALESKA, SCOTT ; R.. Mechanisms of water supply and vegetation demand govern the seasonality and magnitude of evapotranspiration in Amazonia and Cerrado. <i>Agricultural and Forest Meteorology (Print)</i> . v. 191, p. 33-50, 2014.

174	CDAM	Intereção Superfície-Atmosfera em Regiões Tropicais, com Ênfase na Análise de Dados do Novo Sítio Experimental da Amazônia Contendo Complexo de Torres Elevadas	ZERI, MARCELO ; SÁ, LEONARDO D. A. ; Manzi, Antônio O. ; ARAÚJO, ALESSANDRO C. ; Aguiar, Renata G. ; von Randow, Celso ; SAMPAIO, GILVAN ; CARDOSO, FERNANDO L. ; NOBRE, CARLOS A.. Variability of Carbon and Water Fluxes Following Climate Extremes over a Tropical Forest in Southwestern Amazonia. Plos One. v. 9, p. e88130, 2014.
175	CDAM	Manejo Florestal	DI VITTORIO, ALAN V ; NEGRÓN-JUÁREZ, ROBINSON I ; HIGUCHI, NIRO ; CHAMBERS, JEFFREY Q. Tropical forest carbon balance: effects of field- and satellite-based mortality regimes on the dynamics and the spatial structure of Central Amazon forest biomass. Environmental Research Letters. v. 9, p. 034010, 2014.
176	CDAM	Manejo florestal	HOLM, J. A. ; CHAMBERS, J. Q. ; COLLINS, W. D. ; Higuchi, N.. Forest response to increased disturbance in the central Amazon and comparison to western Amazonian forests. Biogeosciences. v. 11, p. 5773-5794, 2014.
177	CDAM	Manejo Florestal	MARRA, DANIEL MAGNABOSCO ; Chambers, Jeffrey Q. ; HIGUCHI, NIRO ; TRUMBORE, SUSAN E. ; RIBEIRO, GABRIEL H. P. M. ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; NEGRÓN-JUÁREZ, ROBINSON I. ; REU, BJÖRN ; WIRTH, CHRISTIAN. Large-Scale Wind Disturbances Promote Tree Diversity in a Central Amazon Forest. Plos One. v. 9, p. e103711, 2014.
178	CDAM	Manejo Florestal	NASCIMENTO, RODRIGO GERONI MENDES ; MACHADO, SEBASTIÃO DO AMARAL ; FIGUEIREDO FILHO, AFONSO ; HIGUCHI, NIRO. A growth and yield projection system for a tropical rainforest in the Central Amazon, Brazil. Forest Ecology and Management. v. 327, p. 201-208, 2014.

179	CDAM	Manejo Florestal	NOGUCHI, HIDEYUKI ; SUWA, REMPEI ; SOUZA, CACILDA ADÉLIA SAMPAIO DE ; SILVA, ROSEANA PEREIRA DA ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; HIGUCHI, NIRO ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI. Examination of Vertical Distribution of Fine Root Biomass in a Tropical Moist Forest of the Central Amazon, Brazil. JARQ. Japan Agricultural Research Quarterly. v. 48, p. 231-235, 2014.
180	CDAM	Manejo Florestal	RIBEIRO, GABRIEL HENRIQUE PIRES DE MELLO ; SUWA, REMPEI ; MARRA, DANIEL MAGNABOSCO ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; HIGUCHI, NIRO. Allometry for Juvenile Trees in an Amazonian Forest after Wind Disturbance. JARQ. Japan Agricultural Research Quarterly. v. 48, p. 213-219, 2014.
181	CDAM	Manejo Florestal	SILVA, F. ; Higuchi, Niro ; Nascimento, Claudete C. ; MATOS, J. L. ; PAULA, Estevão Vicente Cavalcanti Monteiro de. Non destructive evaluation of hardness in tropical wood. <i>Journal of Tropical Forest Science</i> . v. 26, p. 69-74, 2014.
182	CDAM	Manejo Florestal/Interação Superfície-Atmosfera em Regiões Tropicais, com Ênfase na Análise de Dados do Novo Sítio Experimental da Amazônia Contendo Complexo de Torres Elevadas	Jardine, K.; Chambers, J.; Alves, E.G.; Teixeira, A.; Garcia, S.; Holm, J.; Higuchi, N.; Manzi, A.; Abrell, L.; Fuentes, J.D.; Nielsen, L.K.; Torn, M.S.; Vickers, C.E. Dynamic balancing of isoprene carbon sources reflects photosynthetic and photorespiratory responses to temperature stress. <i>Plant Physiology</i> , v. 166, Issue 4, p. 2051-2064, 2014.

183	CDAM	Modelagem meteorológica da Amazônia	Monteiro, M.T.F., Oliveira, S.M., Luizão, F.J., Cândido, L.A., Ishida, F.Y., Tomasella, J. Dissolved organic carbon concentration and its relationship to electrical conductivity in the waters of a stream in a forested Amazonian blackwater catchment. <i>Plant Ecology and Diversity</i> , v. 7, Issue 1-2, p. 205-213, 2014.
184	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	FERREIRA-FERREIRA, JEFFERSON ; SILVA, THIAGO SANNA FREIRE ; STREHER, ANNIA SUSIN ; AFFONSO, ADRIANA GOMES ; DE ALMEIDA FURTADO, LUIZ FELIPE ; FORSBERG, BRUCE RIDER ; VALSECCHI, JOÃO ; QUEIROZ, HELDER LIMA ; DE MORAES NOVO, EVLYN MÁRCIA LEÃO. Combining ALOS/PALSAR derived vegetation structure and inundation patterns to characterize major vegetation types in the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Central Amazon floodplain, Brazil. <i>Wetlands Ecology and Management</i> . v. 22, p. s11273-014-9359, 2014.
185	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	KASPER, DANIELE ; Forsberg, Bruce R. ; AMARAL, JOÃO H.F. ; LEITÃO, RAFAEL P. ; PY-DANIEL, SARAH S. ; BASTOS, WANDERLEY R. ; MALM, Olaf. Reservoir stratification affects methylmercury levels in river water, plankton and fish downstream from Balbina hydroelectric dam, Amazonas, Brazil. <i>Environmental Science Technology</i> . v. 48, p. 140103101255002-1040, 2014.
186	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	THOMÉ-SOUZA, MARIO J. F. ; MACEINA, MICHAEL J. ; Forsberg, Bruce R. ; MARSHALL, BRUCE G. ; CARVALHO, ÁLVARO L.. Peacock bass mortality associated with catch-and-release sport fishing in the Negro River, Amazonas State, Brazil. <i>Acta Amazonica (Impresso)</i> . v. 44, p. 527-532, 2014.

187	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	YABUKI, LAUREN NOZOMI MARQUES ; COLAÇO, CAMILA DESTRO ; MENEGÁRIO, AMAURI ANTONIO ; DOMINGOS, ROBERTO NAVES ; KIANG, CHANG HUNG ; PASCOALOTO, DOMITILA. Evaluation of diffusive gradients in thin films technique (DGT) for measuring Al, Cd, Co, Cu, Mn, Ni, and Zn in Amazonian rivers. Environmental Monitoring and Assessment (Dordrecht. Online). v. 186, p. 961-969, 2014.
188	CDAM/ CBIO	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	RÉJOU-MÉCHAIN, M. ; MULLER-LANDAU, H. ; C. ; DETTO, M. ; THOMAS, S. ; C. ; LE ; TOAN, T. ; SAATCHI, S. ; S. ; ...; THOMPSON, J. ; URÍARTE, M. ; VALENCIA, R. ; VICENTINI, A. ; WOLF, A. ; T. ; YAP, S. ; YUAN, Z. ; ZARTMAN, C. ; E. ; ZIMMERMAN, J. ; K. ; CHAVE, J.. Local spatial structure of forest biomass and its consequences for remote sensing of carbon stocks. Biogeosciences. v. 11, p. 6827-6840, 2014.
189	CDAM/ CBIO	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Emilio, T. , Quesada, C.A., Costa, F.R.C., Magnusson, W.E., Schiatti, J., Feldpausch, T.R., Brienen, R.J.W., Baker, T.R. et al. Soil physical conditions limit palm and tree basal area in Amazonian forests. Plant Ecology and Diversity, v. 7, Issue 1-2, p. 215-229, 2014.

190	CDAM/ CBIO	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Cons ervação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolviment o Racional da Região	MITCHARD, EDWARD ; T. ; A. ; FELDPAUSCH, TED ; R. ; BRIENEN, ROEL ; J. ; W. ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; MONTEAGUDO, ABEL ; BAKER, TIMOTHY ; R. ; LEWIS, SIMON ; L. ; LLOYD, JON ; QUESADA, CARLOS ; A. ; ...; FREDERICKSON, TODD ; HIGUCHI, Niro ; HONORIO ; CORONADO, EURIDICE ; N. ; KILLEEN, TIM ; J. ; LAURANCE, WILLIAM ; F. ; LEVIS, CAROLINA ; Magnusson, William ; E. ; MARIMON, BEATRIZ ; S. ; ... VILANOVA-TORRE, EMILIO ; VOS, VINCENT ; A. ; WANG, OPHELIA ; ZARTMAN, CHARLES ; E. ; MALHI, YADVINDER ; PHILLIPS, OLIVER ; L.. Markedly divergent estimates of Amazon forest carbon density from ground plots and satellites. Global Ecology and Biogeography (Print). v. online, p. n/a-n/a, 2014.
191	CDAM/ CBIO	Manejo Florestal/Distrib uição, biologia, ecologia e conservação de mamíferos terrestres amazônicos	BAKER, TIMOTHY ; R. ; PENNINGTON, R. ; TOBY ; MAGALLON, SUSANA ; GLOOR, EMANUEL ; LAURANCE, WILLIAM ; F. ; ... ; DEXTER, KYLE ; G. ; DI ; FIORE, ANTHONY ; ELER, EDUARDO ; FELDPAUSCH, TED ; R. ; FERREIRA, LEANDRO ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; VAN ; DER ; HEIJDEN, GEERTJE ; HIGUCHI, NIRO ; ...ANGULO, HIRMA ; RUDAS, AGUSTIN ; RUSCHEL, ADEMIR ; R. ; SALOMÃO, RAFAEL ; P. ; DE ; ANDRADE, ANA ; SEGALIN ; SILVA, J. ; NATALINO ; M. ; SILVEIRA, MARCOS ; SIMON, MARCELO ; F. ; SPIRONELLO, WILSON ; ...PHILLIPS, OLIVER ; L.. Fast demographic traits promote high diversification rates of Amazonian trees. Ecology Letters (Print). v. 22, p. n/a-n/a, 2014.
192	CDAM/ COTI	Interações Biosfera- Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Silvic ultura de Espécies Florestais Amazônicos	VIANA, RAIANE M. ; FERRAZ, JOÃO B.S. ; NEVES, AFRÂNIO F. ; VIEIRA, GIL ; PEREIRA, BRUNO F.F.. Soil quality indicators for different restoration stages on Amazon rainforest. Soil Tillage Research. v. 140, p. 1-7, 2014.

193	COTI	A&C Verde - Arquitetura e Construção Verde	SÁRIBEIRO, RUY A. ; SÁRIBEIRO, MARILENE G.. Composite Wood-Concrete Structural Floor System with Horizontal Connectors. International Journal of Concrete Structures and Materials. v. 1, p. 1-7, 2014.
194	COTI	Aquicultura na Amazônia Occidental	GONÇALVES, L.U. ; CYRINO, J.E.P.. Digestibility of energy, lipids and fatty acids of vegetable oils and poultry fat by pacu <i>Piaractus mesopotamicus</i> (Holmberg 1887). Aquaculture Nutrition (Print). v. 20, p. n/a-n/a, 2014.
195	COTI	Aquicultura na Amazônia Occidental	Gonçalves, Ligia Uribe ; Parisi, Giuliana ; Bonelli, Antonio ; Sussel, Fábio Rosa ; Viegas, Elisabete Maria Macedo. The fatty acid compositions of total, neutral and polar lipids in wild and farmed lambari ( ) (Garutti Britski, 2000) broodstock. Aquaculture Research (Print). v. 45, p. 195-203, 2014.
196	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	DAWSON, I. K. ; Leakey, Roger ; Clement, Charles R. ; WEBER, John C ; CORNELIUS, Jonathan P ; ROSHETKO, J. M. ; VINCETI, B. ; KALINGANIRE, A. ; TCHOUNDJEU, Z. ; MASTERS, E. ; JAMNADASS, R.. The management of tree genetic resources and the livelihoods of rural communities in the tropics: Non-timber forest products, smallholder agroforestry practices and tree commodity crops. Forest Ecology and Management. v. 333, p. 9-21, 2014.
197	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	HARRIES, Hugh C. ; Clement, Charles R.. Long-distance dispersal of the coconut palm by migration within the coral atoll ecosystem. Annals of Botany. v. 113, p. 565-570, 2014.
198	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Silva, Ana Mara O. ; Silva, Gilvan F. ; Dias, Miguel C. ; Clement, Charles R. ; SOUSA, N. R.. Inter-retrotransposon-amplified polymorphism markers for germplasm characterization in <i>Manihot esculenta</i> (Euphorbiaceae). Genetics and Molecular Research. v. 13, p. 3800-3804, 2014.

199	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	ALMEIDA, LUIS FELIPE PAES DE ; YUYAMA, KAORU ; CHAGAS, EDVAN ALVES ; LOZANO, RICARDO MANUEL BARDALES ; ALBUQUERQUE, TERESINHA COSTA SILVEIRA ; RODRIGUEZ, CARLOS ABANTO ; QUEIROZ, FERNANDO BARRETO. Early Evaluation of Camu-Camu Subsamples in Transition Savanna/Forest Area. <i>Journal of Agricultural Science</i> . v. 6, p. 178-186, 2014.
200	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	PASSOS, MAHEDY A. B. ; DUARTE, OTONIEL R. ; YUYAMA, KAORU. Morphometric Characterization of <i>Attalea maripa</i> (Arecaceae) from Roraima State, Brazil. <i>Journal of Agricultural Science</i> . v. 6, p. 115-125, 2014.
201	COTI	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia - LAPAAM	Frausin, G. ; LIMA, R. B. S. ; Hidalgo, A.F. ; Maas, P. ; Pohlit, Adrian M. Plants of the Annonaceae traditionally used as antimalarials: a review. <i>Revista Brasileira de Fruticultura (Impresso)</i> . v. 36, p. 315-337, 2014.
202	COTI	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia - LAPAAM	Montoia, A. ; Rocha e Silva, Luiz Francisco ; DOS SANTOS TORRES, ZELINA ; Costa, D.S. ; HENRIQUE, M. C. ; Lima, E.S. ; Vasconcellos, M.C. ; Souza, R.C.Z. ; Costa, M.R.F. ; Grafov, A. ; Grafova, I. ; Eberlin, M.N. ; Tadei, W.P. ; Amorim, R.C.N. ; Pohlit, Adrian M. Antiplasmodial activity of synthetic ellipticine derivatives and an isolated analog. <i>Bioorganic &amp; Medicinal Chemistry Letters (Print)</i> . v. 24, p. 1, 2014.
203	COTI	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia - LAPAAM	Pereira, T. B. ; Rocha e Silva, Luiz Francisco ; Amorim, R.C.N. ; Melo, M.R.S. ; Souza, R.C.Z. ; Eberlin, M.N. ; Lima, E.S. ; DE VASCONCELLOS, MARNE ; Pohlit, Adrian M. In vitro and in vivo anti-malarial activity of limonoids isolated from the residual seed biomass from <i>Carapa guianensis</i> (andiroba) oil production. <i>Malaria Journal (Online)</i> . v. 13, p. 317, 2014.

204	COTI	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia - LAPAAM	VIEIRA, SÍLVIO MANFREDO ; SILVA, RANGEL LEAL ; LEMOS, HENRIQUE PAULA ; AMORIM, RODRIGO CÉSAR DAS NEVES ; SILVA, ELLEN CRISTINA COSTA ; REINACH, PETER SOL ; CUNHA, FERNANDO QUEIRÓZ ; POHLIT, Adrian Martin ; CUNHA, THIAGO MATTAR. Gastro-protective effects of isobrucein B, a quassinoid isolated from <i>Picrolemma sprucei</i> . <i>Fitoterapia</i> (Milano, 1934) (Cessou em 1960. Foi fundido com ISSN 1971-5498 <i>Fitoterapia</i> . Edizione Farmaceutica; ISSN 1971-5501 <i>Fitoterapia</i> . Edizione Me. v. 95, p. 8-15, 2014.
205	COTI	Produção de Fungos Comestíveis a Partir de Resíduos Madeireiros e Agro-Indústriais na Amazônia	ROLIM, LEONARDO DO NASCIMENTO ; Sales-Campos, Ceci ; CAVALCANTI, MARIA AUXILIADORA DE QUEIROZ ; URBEN, ARAILDE FONTES. Application of Chinese Jun-Cao technique for the production of Brazilian <i>Ganoderma lucidum</i> strains. <i>Brazilian Archives of Biology and Technology</i> (Impresso). v. 57, p. 367-375, 2014.
206	COTI	Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia	ACIOLE, ELIEZER H PIRES ; GUIMARÃES, NILZA N ; SILVA, ANDRE S ; AMORIM, ERIMA M ; NUNOMURA, SERGIO M ; GARCIA, ANA CRISTINA L ; CUNHA, KÊNIA S ; ROHDE, CLAUDIA. Genetic toxicity of dillapiol and spinosad larvicides in somatic cells of <i>Drosophila melanogaster</i> . <i>Pest Management Science</i> (Print). v. 70, p. 559-565, 2014.
207	COTI	Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia	Henrique, Marycleuma Campos ; NUNOMURA, Rita de Cássia Saraiva ; Nunomura, Sergio Massayoshi ; SILVA, Suniá Gomes. Constituintes químicos isolados dos galhos e cascas de amapazeiro ( <i>Parahancornia amapa</i> , Apocynaceae). <i>Acta Amazonica</i> (Impresso). v. 44, p. 533-538, 2014.
208	COTI	Sociedade-Natureza: bioprospecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	DE CASTILHO, R. B. ; RAMALHO, T. C. ; NUNEZ, C. V. ; COUTINHO, L. H. ; SANTOS, A. C. F. ; PILLING, S. ; LAGO, A. F. ; SILVA-MORAES, M. O. ; DE SOUZA, G. G. B.. Single and double ionization of the camphor molecule excited around the C 1s edge. <i>RCM. Rapid Communications in Mass Spectrometry</i> . v. 28, p. 1769-1776, 2014.

209	COTI	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	DE CASTILHO, R.B. ; NUNEZ, C.V. ; LAGO, A.F. ; SANTOS, A.C.F. ; COUTINHO, L.H. ; LUCAS, C.A. ; PILLING, S. ; SILVA, M.O.M. ; DE SOUZA, G.G.B.. Excitation and Ionic Fragmentation of the Carvone Molecule (C10H14O) around the O 1s edge. <i>Journal of Electron Spectroscopy and Related Phenomena (Print)</i> . v. 192, p. 61-68, 2014.
210	COTI	Tecnologia de Produtos Alimentares de Origem Animal	MONTEIRO, MARIA LÚCIA G. ; MÁRSICO, ELIANE T. ; LÁZARO, CÉSAR A. ; RIBEIRO, ROBERTA O. R. ; JESUS, ROGÉRIO S. ; CONTE-JÚNIOR, CARLOS A.. Flours and Instant Soup from Tilapia Wastes as Healthy Alternatives to the Food Industry. <i>Food Science and Technology Research</i> . v. 20, p. 571-581, 2014.
211	CSAS	Ecologia Humana na Amazônia	PANTOJA-LIMA, JACKSON ; ARIDE, PAULO HR ; DE OLIVEIRA, ADRIANO T ; FÉLIX-SILVA, DANIELY ; PEZZUTI, JUAREZ CB ; REBÊLO, GEORGE H. Chain of commercialization of Podocnemis spp. turtles (Testudines: Podocnemididae) in the Purus River, Amazon basin, Brazil: current status and perspectives. <i>Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine</i> . v. 10, p. 8, 2014.
212	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	AZEVEDO-JÚNIOR, GILSON MARTINS DE ; GUIMARÃES-MARQUES, GISELLE MOURA ; CEGATTI BRIDI, LETICIA ; CHRISTINE OHSE, KETLEN ; VICENTINI, RENATO ; TADEI, WANDERLI ; RAFAEL, Míriam Silva. Phylogenetic analysis of the GST family in Anopheles (Nyssorhynchus) darlingi. <i>Acta Tropica</i> . v. 136, p. 27-31, 2014.
213	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	MUNHOZ, V. M. ; Longhini, R. ; SOUZA, J. R. P. ; ZEQUI, J. A. C. ; LEITE-MELLO, E. V. ; Lopes, G.C. ; Mello, J. C. P.. Extraction of flavonoids from Tagetes patula: process optimization and screening for biological activity. <i>Brazilian Journal of Pharmacognosy</i> . v. 24, p. 576-583, 2014.
214	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	SILVA, A. P. B. ; Santos, J. M. M. ; Martins Jr, A. J.. Mutations in the voltage-gated sodium channel gene of anophelines and their association with resistance to pyrethroids - a review. <i>Parasites Vectors</i> . v. 7, p. 450, 2014.

215	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Zequi, João Antonio C. ; SANTOS, Fernando Pereira dos ; LOPES, José. Control of Culex quinquefasciatus and Cx. saltanensis (Diptera: Culicidae) with Bacillus thuringiensis israelensis in wastewater treatment lagoons. <i>Revista Colombiana de Entomologia</i> . v. 40, p. 98-103, 2014.
216	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	CELESTINO, JESSYCA DOS REIS ; CARVALHO, LORETTA ENNES DE ; LIMA, MARIA DA PAZ ; LIMA, ALITA MOURA ; Ogusku, Mauricio Morishi ; SOUZA, JOÃO VICENTE BRAGA DE. Bioprospecting of Amazon soil fungi with the potential for pigment production. <i>Process Biochemistry</i> (1991). v. 49, p. 569-575, 2014.
217	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	DE OLIVEIRA, VICTOR COSTA MORAIS ; SARACENI, VALERIA ; SAFE, IZABELLA PICININ ; MARTINS, ALESSANDRA GALVÃO ; RAMOS, TATYANA COSTA AMORIM ; DE SOUZA, JOAO VICENTE BRAGA ; CORDEIRO-SANTOS, MARCELO. Fatal Outbreak of Polyclonal Candidemia in a Neonatal Intensive Care Unit. <i>Infection Control and Hospital Epidemiology</i> . v. 35, p. 1077-1079, 2014.
218	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	FERREIRA, MARIA P ; CARDOSO, MARIANA F ; DA SILVA, FERNANDO C ; FERREIRA, VITOR FRANCISCO ; LIMA, EMERSON SILVA ; SOUZA, JOÃO VICENTE. Antifungal activity of synthetic naphthoquinones against dermatophytes and opportunistic fungi: preliminary mechanism-of-action tests. <i>Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials</i> . v. 13, p. 26, 2014.
219	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	SOUZA, ÉRICA S. ; SOUZA, JOÃO V. B. ; SILVA, FLÁVIO T. ; PAIVA, TERESA C. B.. Treatment of an ECF bleaching effluent with white-rot fungi in an air-lift bioreactor. <i>Environmental Earth Sciences (Print)</i> ,. p. 1289-1294, 2014.

220	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	ALVES, ANATÉRCIA FERREIRA ; NASCIMENTO, ILDON RODRIGUES DO ; TICONA-BENAVENTE, CÉSAR AUGUSTO ; FARIA, MARCOS VENTURA ; SARMENTO, RENATO DE ALMEIDA ; FIGUEIRA, ANTÔNIA DOS REIS ; Maluf, Wilson Roberto. Herança da resistência do acesso de melancia PI 595201 a isolado de PRSV-W do Estado do Tocantins. <i>Bragantia</i> . v. 73, p. 138-142, 2014.
221	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	BYAMUKAMA, E. Z. ; Eggenberger, S. ; COELHO NETTO, Rosalee Albuquerque ; Robertson, A. ; NUTTER JR, Forrest W. Geospatial and Temporal Analyses of Epidemics in Soybean at Three Spatial Scales. <i>Phytopathology</i> . v. 104, p. 365-378, 2014.
222	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	MENEZES, C. B. ; TICONA BENAVENTE, C. A. ; TARDIN, F. D. ; CARDOSO, M. J. ; BASTOS, E. A. ; Nogueira DW ; PORTUGAL, A. F. ; SANTOS, C. V. ; SHAFFERT, R. E.. Selection indices to identify drought-tolerant grain sorghum cultivars. <i>Genetics and Molecular Research</i> . v. 13, p. 9817-9827, 2014.
223	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Espir, T.T. ; Figueira, Luanda de Paula ; NAIFF, Maricleide de Farias ; Costa, A. G. da ; Ortigão, M.R. ; Malheiro, Adriana ; FRANCO, A. M. R.. The Role of Inflammatory, Anti-Inflammatory, and Regulatory Cytokines in Patients Infected with Cutaneous Leishmaniasis in Amazonas State, Brazil. <i>Journal of Immunology Research</i> . v. 2014, p. 1-10, 2014.

Item	Coord.	Grupo de pesquisa	Publicações em periódicos científicos com ISSN
1	CBIO	Biodiversidade de Roraima	MAXIMINO, CAIO ; CARVALHO, CELSO ; MORATO, SILVIO. Discrimination of anxiety- versus panic-like behavior in the wall lizard <i>Tropidurus oreadicus</i> . <i>Psychology Neuroscience (Impresso)</i> . v. 7, p. 227-231, 2014.
2	CBIO	Biotupé: Estudo do Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	APRILE, F.M. ; DARWICH, A. J. ; MERA, P. A. S. ; ROBERTSON, B. A. ; SERIQUE, K.K.A.. Application of Humus obtained from the Anaerobic Decomposition of Aquatic Plants in the Soil Fertilization of Traditional Cultures of the Amazon. <i>International Journal of Plant Soil Science</i> . v. 3, p. 1031-1043, 2014.
3	CBIO	Biotupé: Estudo do Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	MAGALHAES, E. R. S. ; ANJOS, H. D. B. ; YAMAMOTO, K. C. ; Loebens, S. C. ; SOARES, M. G. M.. BANCO DE MACRÓFITAS AQUÁTICAS DE LAGO DE VÁRZEA: LOCAL DE ALIMENTAÇÃO DE DUAS ESPÉCIES DE PEIXES. <i>ACTAPESCA</i> . v. 1, p. 12-18, 2014.
4	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	LIMA JUNIOR, N. B. ; ARANDAS, M. J. G. ; MARINHO, K. S. N. ; AGUIAR JUNIOR, F. C. A. ; MENDES PONTES, A. R. ; SANTOS, K. R. P.. HISTOMORFOMETRIA TESTICULAR DO MORCEGO <i>PHYLLOSTOMUS DISCOLOR</i> (CHIROPTERA: PHYLLOSTOMIDAE) EM ÁREAS DE MATA ATLÂNTICA DE PERNAMBUCO. <i>Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science (Impresso)</i> . v. 51, p. 263-270, 2014.

5	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região/Ecológica e Conservação de Peixes de Água doce	VALE, Júlio Daniel Do ; ZUANON, JANSEN ; MAGNUSSON, WILLIAM E.. The influence of rain in limnological characteristics of Viruá wetlands, Brazilian Amazon. <a href="#">Acta Limnologica Brasiliensia</a> . v. 26, p. 254-267, 2014.
6	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Magnusson, W.E. 'Population' and 'community' are still not useful to conservation biology - reply to Prado & El-Hani 2013. <i>Natureza a Conservacao</i> Volume 12, Issue 1, 2014, Pages 89-90
7	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	CARLOS, HENRIQUE DOS ANJOS DOS SANTOS ; LEITAO, C. F. S. ; SILVA, Maria de Nazare Paula da ; ALMEIDA-VAL, V. M. F.. Genetic relationships between captive and wild subpopulations of <i>Arapaima gigas</i> (Schinz, in Cuvier, 1822). <i>International Journal of Fisheries and Aquaculture</i> . v. 6, p. 108-123, 2014.
8	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	ROSSONI, F. ; FERREIRA, Efrem ; ZUANON, J.. A pesca e o conhecimento ecológico local dos pescadores de acará-disco ( <i>Symphysodon aequifasciatus</i> , Pellegrin 1904: Cichlidae) na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu-Purus, baixo rio Purus, Brasil. <i>Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Humanas</i> . v. 9, p. 109-128, 2014.

9	CBIO	Entomologia Econômica da Região Amazônica	SANTOS, F. N. ; OLIVEIRA, T. A. ; LIMA, K. C. S. ; ANDRADE, J. I. A. ; Silva, D. X. ; Amaral, L. V. ; MOYA, HORACIO DORIGAN ; Ronchi-Teles, B. ; MATSUURA, T. ; Nunez, Cecilia Veronica. <i>Montrichardia linifera</i> (Araceae) biological potential, phytochemical prospection and polyphenol content. <i>Universitas Scientiarum</i> . v. 19, p. 213-224, 2014.
10	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	SOUZA, EDUARDO RODRIGUES DE ; Rafael, José Albertino ; FILHO, FRANCISCO FELIPE XAVIER ; DA-SILVA-FREITAS, JULIANA OLIVEIRA ; OLIVEIRA-COSTA, JANYRA ; URURAHY-RODRIGUES, ALEXANDRE. First Medicolegal Forensic Entomology Case of Central Amazon: A Suicide by Hanging with Incomplete Suspension. <i>EntomoBrasilis</i> (Vassouras). v. 7, p. 12-15, 2014.
11	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	SOMAVILLA, A. ; OLIVEIRA, MARCIO LUIZ. <i>Vespas Sociais</i> (Vespidae: Polistinae) em uma Área de Floresta Ombrófila Densa Amazônica no Estado do Maranhão, Brasil. <i>EntomoBrasilis</i> (Vassouras). v. 7, p. 183-187, 2014.
12	CBIO	Genética animal	ANGELO, Paula Cristina da Silva ; LIRA, MARIA DO PERPÉTUO SOCORRO ; AMADO, MANUELLA VILLAR ; YAMAGUISHI, ANA TAKAGAKI ; SILVA, GILVAN FERREIRA ; Porto, Jorge Ivan Rebelo ; ASTOFI-FILHO, SPARTACO ; ATROCH, ANDRÉ LUIZ. Microsatellites and the Polyploid Guarana Plant: Diversity under a Sea of Alleles. <i>Open Journal of Genetics</i> . v. 04, p. 190-201, 2014.
13	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	DOMINGOS NETO, V. C. ; FERREIRA, E. J. L.. Biometria de cachos, frutos e sementes da palmeira jarina ( <i>Phytlephas macrocarpa</i> Ruiz Pavón) oriundos de fragmentos florestais primários e secundários do leste do Acre. <i>Enciclopédia Biosfera</i> . v. 10, p. 2765-2775, 2014.
14	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	FERREIRA, E. J. L.. O bambu é um desafio para a conservação e o manejo de florestas no sudoeste da Amazônia. <i>Ciência e Cultura</i> . v. 66, p. 46-51, 2014.

15	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	MENDONCA, C. C. ; LIMA, A. F. ; SILVA, G. M. ; BARBOSA, C. S. ; FERREIRA, E. J. L.. Mapeamento de populações nativas, aspectos fenológicos e potencial de exploração de frutos de babaçu ( <i>Orbignya phalerata</i> . Arecaceae) na Amazônia ocidental do Brasil. <a href="#">Enciclopédia Biosfera</a> . v. 10, p. 2138-2154, 2014.
16	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	RAMOS, L. B. ; ALMEIDA, M. C. ; FIRMINO, J. L. ; FERREIRA, E. J. L.. Desenvolvimento de plântulas de itaúba ( <i>Mezilaurus ita-uba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez. Lauraceae) provenientes de regeneração natural. <a href="#">Enciclopédia Biosfera</a> . v. 10, p. 1202-1210, 2014.
17	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	SILVA, G. M. ; LIMA, A. F. ; MENDONCA, C. C. ; SILVA, A. S. ; FERREIRA, E. J. L.. Aspectos florísticos e fitossociológicos de comunidades de palmeiras (Arecaceae) em fragmentos florestais com e sem bambu ( <i>Guadua</i> spp.) na APA Igarapé São Francisco, Acre. <a href="#">Enciclopédia Biosfera</a> . v. 10, p. 403-426, 2014.
18	CBIO	Sementes da Amazônia - diversidade, ecologia e propagação	CALVI, GEANGELO PETENE ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann. Levantamento das espécies florestais de interesse econômico e o cenário da produção de sementes e mudas na Amazônia Ocidental.. <a href="#">Informativo Abrates</a> . v. 24, p. 24-75, 2014.
19	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Brazil s Madeira River dams: A setback for environmental policy in Amazonian development. <i>Water Alternatives</i> . v. 7, p. 156-169, 2014.
20	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Fearnside, Philip Martin. As barragens e as inundações no rio Madeira. <i>Ciência Hoje</i> . v. 53, p. 56-57, 2014.
21	CDAM	Capacidade de suporte humano e	RODRIGUES, R. A. ; FEARNSIDE, PHILIP M.. Índios Waimiri-Atroari impactados por tutela privada na Amazônia Central. <i>Revista Novos Cadernos NAEA</i> . v. 17, p. 47-73, 2014.

		impactos do desmatamento	
22	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	BARROSO, ANTONIA LUCIA FERNANDES ; MESQUITA, RITA DE CÁSSIA GUIMARÃES. Subsídios para a gestão de jardins botânicos no Brasil - o caso do Jardim Botânico Adolpho Ducke de Manaus. <i>Rodriguésia</i> (Online). v. 65, p. 791-805, 2014.
23	CDAM	Ecofisiologia e fitossanidade de árvores	MARENCO, R.A. ; ANTEZANA-VERA, S. ; Gouvêa, P.R.S. ; Camargo, M.A.B. ; Oliveira, M.F. ; Santos, J.K.S.. Fisiologia de espécies florestais da Amazônia: fotossíntese, respiração e relações hídricas. <i>Revista Ceres</i> . v. 61, p. 786-799, 2014.
24	CDAM	Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas de Roraima	BATISTA, Debora Lima ; BARBOSA, REINALDO IMBROZIO. Agrobiodiversidade urbana: composição florística, riqueza e diversidade de plantas nos quintais de Boa Vista, Roraima. <i>Revista Brasileira de Agroecologia</i> . v. 9, p. 130-150, 2014.
25	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	JUNK, W. ; PIEDADE, M. T. F. ; CANDOTTI, E.. Água no Brasil: excesso, escassez e problemas crescentes. <i>Ciência Hoje</i> . v. 53, p. 52-53, 2014.
26	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LOPES, Aline ; WITTMANN, F. ; SCHÖNGART, Jochen ; PIEDADE, M. T. F.. Herbáceas Aquáticas em Seis Igapós na Amazônia Central: composição e diversidade de gêneros. <i>Revista Geográfica Acadêmica</i> . v. 8, p. 5-17, 2014.
27	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	PIEADADE, M. T. F. ; VAL, V. M. F. A. ; LOPES, Aline ; SADAUSKAS-HENRIQUE, H. ; FE, L. M. L. ; WITTMANN, F.. Organismos Aquáticos e de Áreas Úmidas em uma Amazônia em Transição. <i>Ciência e Cultura</i> . v. 66, p. 34-40, 2014.

28	CDAM	Fisiogen	Rodrigues, João Victor Figueiredo Cardoso ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho. Leaf Gas Exchange, Photon Capture and Light Harvest in <i>Aldina heterophylla</i> along a Vegetation Gradient in the Amazon Rainforest. <i>American Journal of Plant Sciences</i> . v. 05, p. 1477-1488, 2014.
29	CDAM	Fisiogen	CHEVREUIL, Larissa Ramos ; GONÇALVES, José Francisco de Carvalho ; CALDERON, L. A. ; SOUZA, L. A. G. ; PANDO, Silvana Cristina ; BORGES, E. E. L. E.. Partial purification of trypsin inhibitors from <i>Parkia</i> seeds (Fabaceae). <i>Hoehnea</i> . v. 41, p. 181-186, 2014.
30	CDAM	Fisiogen	FLORES, A. V. ; BORGES, E. E. L. E. ; GONÇALVES, J.F.C. ; GUIMARÃES, VALÉRIA MONTEZE ; ATAÍDE, GLAUCIANA DA MATA ; BARROS, D. P. ; PEREIRA, M. D.. Efeito do substrato, cor e tamanho de sementes na germinação e vigor de <i>Melanoxylon brauna</i> . <i>Pesquisa Florestal Brasileira (Impresso)</i> . v. 34, p. 141-147, 2014.
31	CDAM	Fisiogen	FLORES, A. V. ; BORGES, E. E. L. E. ; GUIMARÃES, VALÉRIA MONTEZE ; GONÇALVES, J.F.C. ; ATAÍDE, G. M. ; BARROS, D. P.. Atividade enzimática durante a germinação de sementes de <i>Melanoxylon brauna</i> Schott SOB diferentes temperaturas. <i>CERNE (UFLA)</i> . v. 20, p. 401-408, 2014.
32	CDAM	Fisiogen	JAQUETTI, ROBERTO KIRMAYR ; CARVALHO GONÇALVES, JOSÉ FRANCISCO DE ; SILVA FERRAZ, JOÃO BAPTISTA ; FERREIRA, MARCIEL J. ; SANTOS JUNIOR, Ulysses Moreira dos ; LACERDA, CLAUDIVAN FEITOSA DE. Green Fertilization Enhances the Photosynthetic Performance and the Growth of Leguminous Trees for Restoration Plantation in Central Amazon. <i>American Journal of Plant Sciences</i> . v. 05, p. 2497-2508, 2014.

33	CDAM	Manejo Florestal	Fyllas, N. M. ; Gloor, E. ; Mercado, L. M. ; Sitch, S. ; Quesada, C. A. ; DOMINGUES, T. F. ; GALBRAITH, D. R. ; TORRE-LEZAMA, A. ; Vilanova, E. ; Ramírez-Angulo, H. ; Higuchi, N. ; Neill, D. A. ; Silveira, M. ; FERREIRA, L. ; AYMARD C, G. A. ; Malhi, Y. ; PHILLIPS, O. L. ; Lloyd, J.. Analysing Amazonian forest productivity using a new individual and trait-based model (TFS v.1). Geoscientific Model Development Discussions. v. 7, p. 1413-1452, 2014.
34	CDAM	Manejo Florestal	NOGUCHI, HIDEYUKI ; SOUZA, CACILDA ADÉLIA SAMPAIO DE ; OLIVEIRA DA SILVA, ROSIANE ; SUWA, REMPEI ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; HENRIQUE PIRES DE MELLO RIBEIRO, GABRIEL ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; PEREIRA DA SILVA, ROSEANA ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO. Fine root biomass in a tropical moist forest in the upper Negro River basin, Brazilian Amazon. Tropics. v. 22, p. 179-183, 2014.
35	CDAM	Manejo Florestal	SOUZA, FLÁVIA DINAH RODRIGUES DE ; HIGUCHI, NIRO. O manejo da copaíba pelas etnias Arara e Gavião na Terra Indígena Igarapé Lourdes, Rondônia, Norte do Brasil. Revista Ceres. v. 61, p. 28-34, 2014.
36	CDAM	Manejo Florestal	Oliveira, M.M. ; HIGUCHI, N. ; CELES, C. H. S. ; HIGUCHI, F. G.. Tamanho e formas de parcelas para inventários florestais de espécies arbóreas na Amazônia Central. Ciência Florestal (UFSC. <a href="#">Impresso</a> ). v. 24, p. 645-653, 2014.
37	CDAM	Manejo Florestal	SOUZA, CINTIA RODRIGUES DE ; AZEVEDO, CELSO PAULO DE ; ROSSI, LUIZ MARCELO BRUM ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO. Projection of diametric distribution and carbon stock of a managed forest in Manaus/AM. Floresta (UFPR. <a href="#">Impresso</a> ). v. 44, p. 525-534, 2014.
38	CDAM/ CBIO	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na	CARABALLO-GARCIA, P. R. ; FORSBERG, Bruce Rider ; LEITE, R. G.. Seasonal variation in the distribution and isotopic composition of phytoplankton in an Amazon floodplain lake, Brazil. Acta Biologica Colombiana. v. 19, p. 291-304, 2014.

		Amazônia/Ecologia e Conservação de Peixe de Água doce	
39	CDAM/CBIO	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia/Ecologia e Conservação de Peixe de Água doce	Caraballo, P.; Forsberg, B.R.; de Almeida, F.F.; Leite, R.G. Diel patterns of temperature, Conductivity and dissolved oxygen in an Amazon floodplain lake: Description of a friagem phenomenon. <i>Acta Limnologica Brasiliensia</i> , v. 26, Issue 3, p. 318-331, 2014.
40	CDAM/CBIO	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	RÉJOU-MÉCHAIN, M. ; MULLER-LANDAU, H. ; C. ; DETTO, M. ; THOMAS, S. ; C. ; LE ; TOAN, T. ; SAATCHI, S. ; S. ; BARRETO-SILVA, J. ; S. ; BOURG, N. ; A. ; BUNYAVEJCHEWIN, S. ; BUTT, N. ; BROCKELMAN, W. ; Y. ;...; VICENTINI, A. ; WOLF, A. ; T. ; YAP, S. ; YUAN, Z. ; ZARTMAN, C. ; E. ; ZIMMERMAN, J. ; K. ; CHAVE, J.. Local spatial structure of forest biomass and its consequences for remote sensing of carbon stocks. <i>Biogeosciences Discussion (Online)</i> . v. 11, p. 5711-5742, 2014.
41	COTI	A&C Verde - Arquitetura e Construção Verde	Sá Ribeiro, R.A. ; SáRibeiro, M. G.. Connection Efficiency of Wood-Concrete Structural Floor System. <i>Key Engineering Materials (Online)</i> . v. 600, p. 105-110, 2014.
42	COTI	A&C Verde - Arquitetura e Construção Verde	Sá Ribeiro, R.A. ; SáRibeiro, M. G.. Connection Efficiency of Wood-Concrete Structural Floor System. <i>Key Engineering Materials (Online)</i> . v. 600, p. 105-110, 2014.

43	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	Ramos, C.A ; RAULINO, J. C. N. ; MENEZES, G. C. ; CARMO, I. B. ; BRASIL, Elenice Martins ; AFFONSO, E. G. ; FERNANDES, M. N.. Amazonian White and Black Waters Influences on the Hematological and Biochemical Plasma Features of <i>Arapaima gigas</i> (Osteoglossiforme). <i>Journal of Life Sciences</i> . v. 8, p. 252-261, 2014.
44	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	Sussel, Fábio Rosa ; Viegas, Elisabete Maria Macedo ; EVANGELISTA, MARIANA MACHADO ; GONÇALVES, GIOVANI SAMPAIO ; SALLES, FERNANDO ANDRÉ ; Gonçalves, Ligia Uribe. Replacement of animal protein with vegetable protein in the diets of <i>Astyanax altiparanae</i> . <i>Acta Scientiarum. Animal Sciences</i> . v. 36, p. 343-348, 2014.
45	COTI	Biologia e Manejo de Solos Amazônicos	FRANCA, R. C. ; CHAGAS JUNIOR, A. F. ; CARVALHO, E. H. N. ; GUIMARAES, L. G. L. ; ERASMO, E. A. L. ; OLIVEIRA, L. A.. Babassu coconut mesocarp ( <i>Orbignya</i> sp.) as carbon source for production of culture media for <i>Trichoderma</i> . <i>Journal of Biotechnology and Biodiversity</i> . v. 5, p. 88-94, 2014.
46	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Brown, Cecil H. ; Clement, Charles R. ; Epps, Patience ; Luedeling, Eike ; Wichmann, S ren. The paleobiolinguistics of maize ( <i>Zea mays</i> L.). <i>Ethnobiology Letters</i> . v. 5, p. 52-64, 2014.
47	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	QUISEN, R. ; RAIZER, Marcelo Domingues Martins ; MARTEL, J. H. I. Acclimatization of micropropagated plantlets of <i>Heliconia Sexi Pink</i> . <i>Revista de Ciências Agrárias / Amazonian Journal of Agricultural and Environmental Sciences</i> . v. 56, p. 1-5, 2014.
48	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Brown, Cecil H. ; Clement, Charles R. ; Epps, Patience ; Luedeling, Eike ; Wichmann, S ren. The paleobiolinguistics of the common bean ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.). <i>Ethnobiology Letters</i> . v. 5, p. 104-115, 2014.
49	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Moreira, J.P. ; SHIMIZU, J. Y. ; Sousa, V.A. ; MORAES, M. L. T. ; MOURA, N. F. ; AGUIAR, A. V.. Ganho esperado na seleção de progênies de <i>Pinus elliottii</i> var. <i>elliottii</i> em idade precoce para produção de madeira. <i>Pesquisa Florestal Brasileira (Online)</i> . v. 34, p. 99-109, 2014.

50	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	MOURA, M. F. ; TECCHIO, M. A. ; MOURA, N. F.. Phenotypic Divergence among Grapevine Accessions of the Germoplasm Collection at IAC. <i>Acta Horticulturae</i> . v. 1046, p. 593-597, 2014.
51	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	LEANDRO, R. C. ; YUYAMA, K. ; COELHO, E. C. S. ; MENEZES, J. M. T. ; FEITOSA, I. L.. ESTIMATIVA DE ALTURA, DIÂMETRO E NÚMERO DE FOLHAS EM PUPUNHEIRAS PARA PALMITO, SUBMETIDAS A DIFERENTES ESPAÇAMENTOS E NÍVEIS DE ADUBAÇÃO, NA AMAZÔNIA... <i>SODEBRAS</i> . v. 9, p. 34-34, 2014.
52	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	LEANDRO, Raimundo Cajueiro ; YUYAMA, Kaoru ; SOUSA, E. C. C.. Produção de palmito de pupunheira ( <i>Bactris gasipaes</i> Kunth) submetidas a diferentes espaçamentos e formas de adubação mineral e orgânica na Amazônia Central. <i>Científica (Jaboticabal. Online)</i> . v. 42, p. 252-257, 2014.
53	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	Lima, J.M.S. ; Costa, Suely de Souza ; RIBEIRO, B. J. M. ; SOUZA, M. E. N. ; MACIEL, A. N. ; AZEVEDO, M. A. M. ; ALVES, P. A. C. ; MARINHO, K. S.. Temáticas ambientais na escola municipal Neuza dos Santos Ribeiro, Tarumã-Mirim, Manaus (AM). <i>Revista Brasileira de Educação Ambiental (Online)</i> . v. 9, p. 10-21, 2014.
54	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	Passos, M.A.B.P. ; YUYAMA, Kaoru. Emergência de Plantulas de inajá submetidas a diferentes ambientes e substratos em Boa Vista, Roraimã. <i>Enciclopedia Biosfera</i> . v. 10, p. 971-981, 2014.
55	COTI	Habimpacto - Habitação de Baixo Impacto Ambiental	SáRibeiro, M. G. ; Sá Ribeiro, R.A.. Sustainable School-Village. <i>Key Engineering Materials (Online)</i> . v. 600, p. 768-772, 2014.
56	COTI	Habimpacto - Habitação de Baixo Impacto Ambiental	SáRibeiro, M. G. ; Sá Ribeiro, R.A.. Sustainable School-Village. <i>Key Engineering Materials (Online)</i> . v. 600, p. 768-772, 2014.

57	COTI	Plantas da Amazônia: Química, Quimiossistemática e Atividade Biológica	LIMA, T. A. A. C. ; ROCHA, K. R. A. ; Melo, M.F.F. ; MARQUES, Marcia Ortiz Mayo ; FACANALI, R. ; LIMA, M. P.. Caracterização morfológica e análise de voláteis da espécie resinífera <i>Protium spruceanum</i> (Benth.) Engl. do campus do INPA, Manaus-AM. <i>Scientia Amazonia</i> . v. 3, p. 6-10, 2014.
58	COTI	Plantas da Amazônia: Química, Quimiossistemática e Atividade Biológica	VIEGAS, Cleidiane de Freitas ; FRANCISCON, C. H. ; LIMA, MARIA DA PAZ . Abordagem Etnobotânica em uma empresa do Polo Industrial de Manaus. <i>Scientia Amazonia</i> , v. 3, p. 51-58, 2014.
59	COTI	Produção de Fungos Comestíveis a Partir de Resíduos Madeireiros e Agro-Industriais na Amazônia	GORJON, S. P. ; JESUS, M. A.. <i>Rectipilus stromatoides</i> sp. nov. (Agaricales, Basidiomycota), a new cyphelloid fungus from the Brazilian Amazon. <i>Mycosphere Online - Journal of Fungal Biology</i> . v. 5, p. 393-396, 2014.
60	COTI	Silvicultura de Espécies Florestais Amazônicas	CALLE, D. A. C. ; VIEIRA, G ; NODA, H.. Práticas de uso e manejo tradicional de <i>Carapa</i> spp. (andiroba) na Reserva Extrativista do Rio Jutaí, Amazonas, Brasil. <i>Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Humanas</i> . v. 9, p. 519-540, 2014.
61	COTI	Silvicultura de Espécies Florestais Amazônicas	SILVA, DANIEL ; BRUNO, FLAVIO ; IMAKAWA, ANGELA ; RAPÔSO, NÁDIA ; SAMPAIO, PAULO. <i>Ormosia excelsa</i> Benthseed asepsis for the initiation of an in vitro. <i>BMC Proceedings</i> . v. 8, p. P133, 2014.
62	COTI	Sistemas Agroflorestais para Amazônia	van LEEUWEN, Johannes ; V NETO,. A TOOL FOR TEACHING, BUILDING AND COMPARING INCOMPLETE BLOCK DESIGNS. <i>Revista Brasileira de Biometria</i> . v. 32, p. 323-333, 2014.

63	COTI	Sociedade- Natureza: bioprespeção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	MARTINS, Daiane ; FACHIN-ESPINAR, M. T. ; OLIVEIRA, T. A. ; LIMA, K. C. S. ; Cavalcanti, R. M. ; Teles, B. R. ; NUNEZ, C. V.. Tamizaje fitoquímico y evaluación de las actividades biológicas de <i>Duroia macrophylla</i> (Rubiaceae). <a href="#">Journal of Pharmacy Pharmacognosy Research</a> . v. 2, p. 158-171, 2014.
64	COTI	Sociedade- Natureza: bioprespeção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	RODRIGUES, K. ; RAMOS, D. F. ; CARRION, L. L. ; CURSINO, Lorena Mayara de Carvalho ; Jeffreys, M. F. ; PEDROZA, L. S. ; OSORIO, M. I. C. ; OLIVEIRA, J. L. ; ANDRADE, J. I. A. ; FERNANDES, C. C. ; NUNEZ, C. V. ; SILVA, P. E. A.. Antifungal activity of brazilian amazon plants extracts against some species of <i>Candida</i> spp. <a href="#">International Journal of Phytopharmacology</a> . v. 5, p. 445-453, 2014.
65	COTI	Tecnologia de Produtos Alimentares de Origem Animal	OLIVEIRA, PEDRO ROBERTO DE ; JESUS, ROGÉRIO SOUZA DE ; BATISTA, GILVAN MACHADO ; LESSI, EDSON. Avaliação sensorial, físico-química e microbiológica do pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> , Schinz 1822) durante estocagem em gelo. <a href="#">Brazilian Journal of Food Technology (Online)</a> . v. 17, p. 67-74, 2014.
66	COTI	Tecnologia, Bioquímica e Fisiologia Pós- colheita de Frutos da Amazônia	ANDRADE JÚNIOR, Moacir Couto de ; Andrade, Jerusa Souza. Amazonian Fruits: An Overview of Nutrients, Calories and Use in Metabolic Disorders. <a href="#">Food and Nutrition Sciences (Online)</a> . v. 05, p. 1692-1703, 2014.
67	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia/Hist ória, Língua e Cultura Indígena	CALEGARE, MARCELO GUSTAVO AGUILAR ; HIGUCHI, MARIA INÊS GASPARETTO ; BRUNO, ANA CARLA DOS SANTOS. Povos e comunidades tradicionais: das áreas protegidas à visibilidade política de grupos sociais portadores de identidade étnica e coletiva. <a href="#">Ambiente e Sociedade (Campinas)</a> . v. XVII, p. 115-134, 2014.

68	CSAS	Grupo de Pesquisa em alimentos e nutrição na Amazônia	AGUIAR, J. P. L. ; YUYAMA, Lucia Kiyoko Ozaki ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; PESSÔA, Artemiza. Biodisponibilidade do ferro do jambu ( <i>Spilanthes oleracea</i> L.): estudo em murinos. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online). v. 5, p. 19-24, 2014.
69	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	CORREA, E. M. ; MEDINA, L. ; BARROS-MONTEIRO, J. ; VALLE, N. ; SALES, R. S. A ; MAGALHAES, A. ; SOUZA, F. C. A. ; CARVALHO, T. B. ; LEMOS, J. J. ; LIRA, E. ; LIMA, E. ; GALENO, D. ; MORALES, L. ; ORTIZ, C. ; CARVALHO, Rosany Piccolotto de. The intake of fiber mesocarp passionfruit ( <i>passiflora Edulis</i> ) lowers levels of triglyceride And cholesterol decreasing principally insulin And leptin. Journal of Aging Research Clinical Practice. v. 3, p. 31-35, 2014.
70	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; Almeida, V.A ; AGUIAR, J. P. L. ; SILVA, M. F.. ANÁLISE SENSORIAL E NUTRICIONAL DE PÃES ELABORADOS A PARTIR DO APROVEITAMENTO ALTERNATIVO DA CASCA DE PUPUNHA ( <i>BACTRIS GASIPAES KUNTH</i> ). Revista SODEBRAS. v. 9, p. 29-32, 2014.
71	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; GARCIA, N. P. ; SALES, R. S. A. ; AGUIAR, J. P. L. ; DUNCAN, W. L. P. ; CARVALHO, R. P.. Effect of fatty Amazon fish consumption on lipid metabolism. Revista de Nutrição (Impresso). v. 27, p. 97-105, 2014.
72	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	AGUIAR, J. P. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral. Soluble and Insoluble Fiber in Some Amazonian Fruits with Low Energy Density. Food and Nutrition Sciences. v. 05, p. 1413-1417, 2014.
73	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	LIMA, V. S. ; AGUIAR, J. P. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral. Elaboração e caracterização físico-química de dieta enteral artesanal contendo alimentos convencionais do Município de Coari, Estado do Amazonas, Brasil. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online). v. 5, p. 63-64, 2014.

74	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	MAIA, G. C. H. M. ; MAIA, H. M. ; CAMPOS, M. S. ; BARROS-MONTEIRO, J. ; CASTILLO, J. E. L. ; FALEIROS, M. S. ; SALES, R. S. A ; GALENO, D. M. L. ; LIRA, E. ; SOUZA, F. C. A. ; ORTIZ-SANCHEZ, C. ; MORALES, L. ; CARVALHO, Rosany Piccolotto de. Effects of <i>Astrocaryum aculeatum</i> Meyer (Tucumã) on Diet-Induced Dyslipidemic Rats. <i>Journal of Nutrition and Metabolism</i> . v. 2014, p. 1-9, 2014.
75	CSAS	Grupo de Pesquisa em alimentos e nutrição na Amazônia	SOUZA, F. C. A. ; DUNCAN, W. L. P. ; CARVALHO, Rosany Piccolotto de. Hematology and plasma biochemistry in rats fed with diets enriched with fatty fishes from Amazon region. <i>Revista de Nutrição (Impresso)</i> . v. 27, p. 547-555, 2014.
76	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	MENEZES, Thereza C. C ; BRUNO, Ana Carla. Território Indígenas na Escola: Língua e Mobilidade Social no Sul do Amazonas. <i>SURES</i> . v. 1, p. N.3-14, 2014.
77	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	DOMINGOS, PEDRO RAUEL CÂNDIDO ; DA SILVA PINTO, ANA CRISTINA ; DOS SANTOS, JOSELITA MARIA MENDES ; RAFAEL, Míriam Silva. Insecticidal and genotoxic potential of two semi-synthetic derivatives of dillapiole for the control of <i>Aedes (Stegomyia) aegypti</i> (Diptera: Culicidae). <i>Mutation Research. Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis</i> . v. 772, p. 42-54, 2014.
78	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	SILVA, ANA PAULA BARBOSA ; ALVES, WALLISON SOUSA ; MARTINS JUNIOR, ADEMIR JESUS ; TADEI, Wanderli Pedro ; SANTOS, JOSELITA MARIA MENDES. Adaptação de um bioensaio simplificado para avaliação do status de susceptibilidade em larvas de <i>Anopheles darlingi</i> e <i>Anopheles marajoara</i> ao piretroide deltametrina. <i>BioAssay (Piracicaba)</i> . v. 9, p. 139, 2014.

79	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	CELESTINO, JESSYCA DOS REIS ; DUARTE, ANA CAROLINE ; SILVA, CLÁUDIA MARIA DE MELO ; SENA, HELLEN HOLANDA ; CARRIÇO FERREIRA, MARIA DO PERPÉTUO SOCORRO BORGES ; MALLMANN, NEILA HIRAISHI ; LIMA, NATACHA PINHEIRO COSTA ; TAVARES, CHANDERLEI DE CASTRO ; SOUZA, RODRIGO OTÁVIO SILVA DE ; SOUZA, ÉRICA SIMPLÍCIO ; SOUZA, JOÃO VICENTE BRAGA. Aspergillus 6V4, a Strain Isolated from Manipueira, Produces High Amylases Levels by Using Wheat Bran as a Substrate. Enzyme Research (Print). v. 2014, p. 1-4, 2014.
80	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	BATISTA, M. R. A. ; SILVA FILHO, D. F.. Caracterização morfoagronômica de pimentas não pungentes do gênero Capsicum spp., da Amazônia. <a href="#">Agro@mbiente On-line</a> . v. 8, p. 204-211, 2014.
81	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	FIGUEIRA, LUANDA DE PAULA ; SOARES, FABIANE VELOSO ; FARIAS NAIFF, MARICLEIDE DE ; DA SILVA, SÚSI SIMAS ; ESPIR, THAÍS TIBERY ; PINHEIRO, FRANCIMEIRE GOMES ; RAMOS FRANCO, ANTONIA MARIA. DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR NO MUNICÍPIO DE RIO PRETO DA EVA, AMAZONAS, BRASIL. Revista de Patologia Tropical (Impresso). v. 43, p. 173-181, 2014.
82	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	PINHEIRO, F. G. ; FRANCO, A. M. R.. Pênfigo foliáceo endêmico (fogo selvagem) em indígena Yanomami no Município de São Gabriel da Cachoeira, Estado do Amazonas, Brasil. <a href="#">Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online)</a> . v. 5, p. 53-56, 2014.

Item	Coord.	Grupo de pesquisa	Livros
1	CBIO	Cogumelos da Amazônia	VARGAS-ISLA, R. ; CABRAL, TIARA SOUSA ; ISHIKAWA, N. K. . Instruções de coleta de macrofungos agaricales e gasteroides. 1. ed. Manaus: Editora INPA, 2014. 30p .
2	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	CINTRA, R.. Aves do Pantanal. 1 ed. 2014. v. 1. 376p.
3	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Magnusson, William E. ; Lawson, Ben ; Baccaro, Fabricio ; de Castilho, Carolina Volkmer ; Guy Castley, J. ; Costa, Flavia ; Drucker, Debora P. ; FRANKLIN, Elizabeth ; LIMA, Albertina P. ; LUIZÃO, Regina ; MENDONÇA, Fernando ; PEZZINI, FLÁVIA ; SCHIETTI, JULIANA ; Toledo, José Julio ; Tourinho, Ana ; Verdade, Luciano M. ; Hero, Jean-Marc. Applied Ecology and Human Dimensions in Biological Conservation. III ed. 2014. v. 177. 187p.
4	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	FRAGA, Rafael de ; LIMA, A.P. ; PRUDENTE, A. L. C. ; MAGNUSSON, W. E. . Guia de Cobras da Região de Manaus - AMAZONIA CENTRAL. 1. ed. Manaus: Editora INPA, 2014. v. 1. 303p .
5	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	NEVES, A. A. B. (Org.) ; VAL, A. L. (Org.) ; CERVO, A. L. (Org.) ; TURKIENICZ, B. (Org.) ; SANTOS, B. S. (Org.) ; CHARREAU, E. H. (Org.) ; SCARANO, F. R. (Org.) ; VESSURI, H. (Org.) ; SOUZA, H. G. (Org.) ; TRINDADE, H. (Org.) ; MARI, J. J. (Org.) ; LAMAS, J. J. C. (Org.) ; COSTA, L. M. (Org.) ; FACHIN, L. E. (Org.) ; POSTAY, L. D. P. (Org.) ; PORTELLA, P. D. (Org.) ; JAISON, P. (Org.) ; MAACK, T. (Org.) ; AGOPYAN, V. (Org.). A Região Amazônica e a Pós-Graduação Brasileira. 23 ed. 2014. v. 11. 347p , .

6	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Hamada, Neusa ; NESSIMIAN, J. L. ; QUERINO, Ranyse Barbosa. Insetos aquáticos na Amazônia brasileira : taxonomia, biologia e ecologia. 1 ed. 2014. v. 1. 724p.
7	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Nascimento, J.M.C. ; HAMADA, N.. A incrível vida da Filó. 1 ed. 2014. v. 1. 40p , .
8	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Nascimento, J.M.C. ; HAMADA, N. ; BRUNO, A. C. S. ; PAUMARI, E. R. ; APURINA, F. P. S.. O mundo dos insetos aquático = Iãkiri itixine = Igitha paha vavijavaki vakadihojai, vavahojaki ibavanii. 1 ed. 2014. v. 1. 44p , .
9	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Análisis de los Principales Proyectos Hidro-Energéticos en la Región Amazónica. 1 ed. 2014. v. 1. 55p , .
10	CDAM	Manejo Florestal	LIMA, A. J. N. ; DURGANTE, F. M. ; CAMPOS, M. A. A. ; SANTOS, J. ; Ishizuka, M. ; HIGUCHI, N.. Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1 ed. 2014. .
11	COTI	Silvicultura de Espécies Florestais Amazônicas	Melo, M. G. ; MENDES, A. M. S. ; PINTO, S. M. ; VIEIRA ; SAMPAIO, P. T. B. . MANUAL DE COLETA E BENEFICIAMENTO DE SEMENTES DE ESPECIES FLORESTAIS APTAS PARA RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA EM COARI AM. 1. ed. MANAUS: EDITORA INPA, 2014. 102p .

12	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia	HIGUCHI, M. I. G. (Org.) ; AZEVEDO, G. C. (Org.). Ecoethos da Amazônia: Problemáticas socioambientais para um pensar e agir responsável. 1 ed. 2014. v. 1. 111p , .
13	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	ATROARI, I. W. (Org.) ; BRUNO, Ana Carla (Org.) . Vozes da Floresta - A Arte de Contar Histórias: Histórias do Passado e do Cotidiano Indígena. 1. ed. Manaus: INPA, 2014. 60p .
14	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	ZEQUI, J. A. C. (Org.) ; MAIOLA, M. R. A. (Org.). QUALIDADE DE VIDA EM LONDRINA: UM ENFOQUE AMBIENTAL. 1 ed. 2014. v. 1. 212p , .
15	CSAS/CDAM	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia/Manejo Florestal	SARAIVA, D. F. ; HIGUCHI, MARIA-INÊS G. ; HIGUCHI, N.. A Terra em tempos de mudança climática e a ação da floresta. 1 ed. 2014. v. 1. 36p , .

Item	Coord.	Grupo de pesquisa	Capítulos de livros
1	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	Morais, J. W. de. Mesofauna do solo: diversidade, riqueza e distribuição na Amazônia brasileira. Em: Bruno Teixeira Ribeiro; Beno Wendling. (Org.). Solos nos biomas brasileiros: sustentabilidade e mudanças climáticas. 1ed.Uberlândia. : EDUFU. 2014.v. 1, p. 235-244.
2	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	Moreira, F.M.S. ; LIMA, A. S. ; Acioli, A. ; Moino Junior, A ; TREGUE., A. P. ; Barberi, A ; Moraes, J. W. de ; Oliveira, V.S.. Biodiversidade do solo em sistemas de uso da terra na Amazônia Central. Em: Carlos A. Peres; Jos Barlow; Toby Gardner; Ima Célia Guimarães Vieira. (Org.). Conservação da biodiversidade em paisagens antropizadas do Brasil. 1ed.Curitiba. : Editora UFPR. 2014.v. 1, p. 293-326.

3	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	Alves Gomes, J. A.. Evolução e fisiologia de eletroreceptores e órgãos elétricos em peixes neotropicais. Em: Baldisserotto, B.; Cyrino, J. E. P.; Urbinati, E. C.. (Org.). Biologia e fisiologia de peixes neotropicais de água doce. 1ed.Jaboticabal. : FUNEP -. 2014.p. 107-139.
4	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Evolução das aves. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 21 -25.
5	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Struthioniformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 40 -40.
6	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Tinamiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 41 -43.
7	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Anseriformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 44 -52.
8	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Galliformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 53 -54.
9	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o	Cintra, R. Podicipediformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 55-57.

		Desenvolvimento Racional da Região	
10	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Pelecaniformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 58-60.
11	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Ciconiiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 60 -71.
12	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Cathartiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 72-73.
13	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Falconiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 74-88.
14	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Gruiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 93-102.
15	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Charadriiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 103-118.

16	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Columbiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 119-125.
17	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Psittaciformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 116-136.
18	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Cuculiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 137-142.
19	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Strigiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 143-147.
20	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Caprimulgiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 148-154.
21	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Apodiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 155-167.
22	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o	Cintra, R. Trogoniformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 168-170.

		Desenvolvimento Racional da Região	
23	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Coraciiformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 171-174.
24	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Galbuliformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 175-178.
25	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Piciformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 179-192.
26	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Passeriformes. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 193-326.
27	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Cintra, R. Registros recentes de novas espécies para o pantanal. Em: CINTRA, R. Aves do Pantanal. 1. ed. Manaus: INPA Editora, 2014. v. 1. p. 327-330.
28	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	LINHARES, K. V. ; Aguiar, A. V. ; TABARELLI, M. ; MENDES PONTES, A. R.. Esquilos ( <i>Sciurus alphonsei</i> ) como dispersores de <i>Attalea oleifera</i> (Arecaceae) em remanescente de floresta Atlântica Nordeste, Brasil. Serra Grande: Uma floresta de idéias.

			1ed.Recife. Em: . : Editora UFPE. 2014.v. 1, p. 439-455.
29	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Magnusson, William E. ; Lawson, Ben ; Baccaro, Fabricio ; de Castilho, Carolina Volkmer ; Guy Castley, J. ; Costa, Flavia ; DRUCKER, DEBORA P. ; Franklin, Elizabeth ; LIMA, ALBERTINA P. ; Luizão, Regina ; Mendonça, Fernando ; PEZZINI, FLÁVIA ; Schietti, Juliana ; Toledo, José Julio ; Tourinho, Ana ; Verdade, Luciano M. ; Hero, Jean-Marc. Multi-taxa Surveys: Integrating Ecosystem Processes and User Demands. Em: Verdade, L. M.; Lyra-Jorge, Maria Carolina, Piña, Carlos I.. (Org.). Applied Ecology and Human Dimensions in Biological Conservation. 1ed.Berlin. : Springer Berlin Heidelberg. 2014.v. 1, p. 177-187.
30	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	SÁ NETO, R. J. ; FERNANDES, A. C. A. ; SILVA JÚNIOR, A. P. ; MENDES PONTES, A. R.. A fauna de mamíferos remanescente do Centro de Endemismo Pernambuco: O caso da Usina Serra Grande. Em: Marcelo Tabarelli; Antonio Venceslau Aguiar; Inara Leal; Ariadna Valentina Lopes. (Org.). Serra Grande: Uma floresta de idéias. 1ed.Recife. : Editora UFPE. 2014.v. 1, p. 251-268.
31	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	Emilio, T.; Souza, F. C.; Namam, L.; Holanda, A. S. S.; Laszlo Nagy; Magnusson; W. E. Formação e fixação de recursos humanos na Amazônia. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da ter. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 163-176.
32	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Ale-Rocha, Rosaly ; Rafael A. P. Freitas-Silva . Hybotidae. In: Sergio Roig-Juñent, Lucía E. Claps, Juan J. Morrone. (Org.). Biodiversidad de Artrópodos Argentinos. 1ed.San Miguel de Tucumán: Universidad Nacional de Tucumán, 2014, v. 4, p. 439-446.

33	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Ale-Rocha, Rosaly . Ropalomeridae. In: Sergio Roig-Juñent, Lucía E. Claps, Juan J. Morrone. (Org.). Ropalomeridae. 1ed.San Miguel de Tucumán: Universidad Nacional de Tucumán, 2014, v. 4, p. 411-5515.
34	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	RAFAEL, J. A. ; Chagas, C. . Ch. 14 Empididae y Brachystomatidae. In: Claps, L.E. & S.A. Roig-Juñent. (Org.). Biodiversidad de Artrópodos Argentinos volumen 4. San Miguel de Tucumán, Argentina.. 1ed.Tucumán: INSUE/UNT, 2014, v. 4, p. 431-438.
35	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	RAFAEL, J. A. ; AMAT, E. . Ch. 16. Pipunculidae. In: Claps, L.E. & S.A. Roig-Juñent. (Org.). Biodiversidad de Artrópodos Argentinos, volumen 4. 1ed.Tucumán: INSUE/UNT, 2014, v. 4, p. 447-456.
36	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	RAFAEL, J. A. ; VIEIRA, RODRIGO . Platypezidae. In: Claps, L.E. & S.A. Roig-Juñent. (Org.). Biodiversidad de Artrópodos Argentinos, volumen 4. 1ed.Tucumán: INSUE/UNT, 2014, v. 4, p. 457-461.
37	CBIO	Genética Animal	VALENTIM, Francisco Carlos de Souza ; GROSS, Maria Claudia ; Feldberg, Eliana. Estatus cario-evolutivo de las rayas con énfasis en las especies de agua dulce (Potamotrygonidae). Em: Carlos A. Lasso; Ricardo S. Rosa; Paula Sánchez-Duarte; Mónica A. Morales-Betancourt; Edwin Agudelo-Córdoba. (Org.). IX. Rayas de Agua Dulce (Potamotrygonidae) Parte I. 1ed.Bogotá, D.C. Colombia. : Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Humbolt. 2014.v. I, p. 1-368.
38	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	MIRANDA, I. P. A.. Recursos agroenergéticos a partir de palmeiras nativas para a agricultura familiar na Amazônia brasileira. Em: Marcus Vinicius Alves Finco; Robert Bailis. (Org.). Agroenergia e Stakeholders na Amazônia Legal Brasileira: Teoria e Prática. 1ed.Rio de Janeiro. : Publit. 2014.v. 1, p. 107-117.

39	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	MIRANDA, I. P. A.. Recursos agroenergéticos a partir de palmeiras nativas para a agricultura familiar na Amazônia brasileira. Em: Marcus Vinicius Alves Finco; Robert Bailis. (Org.). Agroenergia e Stakeholders na Amazônia Legal Brasileira: Teoria e Prática. 1ed.Rio de Janeiro. : Publit. 2014.v. 1, p. 107-117.
40	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	AZEVEDO, Carlos Augusto Silva ; HAMADA, N.. Ordem Megaloptera. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 335-342.
41	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	BENTES, Sunny Petiza Cordeiro ; HAMADA, N. ; BRUNO, A. C. ; COSTA-NETO, E. M.. Insetos aquáticos na concepção dos Baniwa que vivem na cidade de São Gabriel da Cachoeira, Amazonas, Brasil. Em: Neusa Hamada; Jorge Luiz Nessimian; Ranyse Barbosa Querine. (Org.). Insetos Aquáticos na Amazônia brasileira: Taxonomia, Biologia e Ecologia.. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 142-154.
42	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	BENTES, Sunny Petiza Cordeiro ; HAMADA, Neusa ; Ruth L. Ferreira Keppler. Capítulo 4. Caracterização morfológica de ovos de insetos aquáticos e seus habitats na Amazônia central, Brasil. Em: Neusa Hamada, Jorge Luiz Nessimian, Ranyse Barbosa Querino. (Org.). Insetos Aquáticos na Amazônia brasileira: Taxonomia, Biologia e Ecologia.. 1ed.Manaus. : Editora do INPA. 2014.p. 51-68.
43	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	FERREIRA JUNIOR, N. ; SALLES, Frederico Falcão ; HAMADA, N.. Hexápodes Aquáticos. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 174-183.

44	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Ferreira-Keppler, R.L. ; RONDEROS, Maria Marcela ; Diaz, F. ; SPINELLI, G. R. ; TORREIAS, SHARLANE R. S.. Capítulo 30. Ordem Diptera. Família Ceratopogonidae. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L. Querino, R.B.. (Org.). Insetos Aquáticos na Amazônia brasileira: Taxonomia, Biologia e Ecologia.. 1ed.Manaus. : Editora do INPA. 2014.p. 711-723.
45	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	HAMADA, N. ; PES, A. M. O. ; Boldrini, R.. Ordem Neuroptera. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 343-348.
46	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	HAMADA, N. ; SILVA, Jeferson Oliveira da. Ordem Plecoptera. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 283-288.
47	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	HAMADA, N. ; SILVA, Jeferson Oliveira da ; PEPINELLI, Mateus ; TRINDADE, L. R. R.. Ordem Diptera, Família Simuliidae. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 683-710.
48	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	NEISS, U. G. ; HAMADA, N.. Ordem Odonata. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 218-285.

49	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Querino, Ranyse B ; HAMADA, N.. Ordem Hymenoptera. Em: Hamada, N.; Nessimian, J.L.; Querino, R.B.. (Org.). Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia. 1ed.Manau. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 377-390.
50	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	MAGALHÃES, C. ; SANCHES, V. Q. A. ; PILEGGI, L. G. ; MANTELATTO, F. L. M.. Morphological and molecular description of a new species of Fredius (Decapoda: Pseudothelphusidae) from Rondônia, southern Amazonia, Brazil. Em: Yeo, D.C.J.; Cumberlidge, N.; Klaus, S.. (Org.). Advances in Freshwater Decapod Systematics and Biology. 1ed.Leiden. : Brill. 2014.v. 19, p. 101-114.
51	CBIO	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	Aleixo, A.; Peterson, A. T.; Araújo-Silva, L. E.; Bandeira, C. H. M. M.; Batista, R.; Burlamaqui, T.; Dantas, S.; Fernandes, A.; Ferreira, M.; Martins, D. ; Rêgo, P.; Ribas, C. C.; Rocha, T.; ...Vallinoto, M. Instabilidade climática e diversificação de espécies na Amazônia. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da ter. 1ed.Manau. : Editora INPA. 2014.p. 43-56.
52	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Graça, Paulo Maurício Lima de Alencastro ; SANTOS JR., M.A. ; ROCHA, V.M. ; FEARNside, PHILIP M ; EMILIO, T. ; MENER, J.S. ; MARCIENTE, R. ; BOBROWIEC, P.E.D. ; VENTICINQUE, E.M. ; ANTUNES, A.P. ; BASTOS, A.N. ; ROHE, F.. Cenários de desmatamento para região de influência da rodovia BR-319: perda potencial de habitats, status de proteção e ameaça para a biodiversidade. Em: T. Emilio; F. Luizão. (Org.). Cenários para a Amazônia : Clima, Biodiversidade e Uso da Terra. 1ed.Manau. : Projeto Cenários, INPA. 2014.p. 99-109.

53	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Fearnside, P.M. ; Yanai, A.M. ; Vitel, Claudia S. Modeling Baselines for REDD Projects in Amazonia: Is the carbon real?. Em: Gerold, G.; Jungkunst, H.F; Wantzen, K.M; Schöenberg, R; Amorim, R.S.S.; Couto, E.G.; Madari, B.; Hohnwald, S.. (Org.). Interdisciplinary Analysis and Modeling of Carbon-Optimized Land Management Strategies for Southern Amazonia.. 1ed.Göttingen, Alemanha. : Univerditätsdrucke Göttingen. 2014.v. 1, p. 19-28.
54	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Highway construction as a force in destruction of the Amazon forest. Em: R. van der Ree; C. Grilo; D. Smith. (Org.). Handbook of Road Ecology. 1ed.Chichester. : John Wiley Sons Publishers. 2014.p. 0-0.
55	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Fearnside, Philip Martin. Greenhouse gas emissions from hydroelectric dams in tropical forests. Em: J. Lehr. (Org.). The Encyclopedia of Energy. 1ed.New York, E.U.A. : John Wiley Sons. 2014.p. 1-1.
56	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	SANTOS JUNIOR, M. A. ; GRAÇA, P. M. L. A. ; EMILIO, T. ; MARCIENTE, R. ; BOBROWIEC, P. E. D. ; VENTICINQUE, E. M. ; ANTUNES, A. P. ; BASTOS, A. N. ; ARASATO, L. S. ; AMARAL, S. ; ROHE, F.. Relações biodiversidade vs. clima em larga escala: importância relativa do clima atual para distribuição potencial de espécies na Amazônia. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da ter. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 31-42.
57	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LOPES, Aline ; SCHONGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; PAROLIN, Pia ; PIEDADE, Maria Teresa Fernandez. A difícil e necessária tarefa de preservar as áreas úmidas amazônicas (síntese). Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed.Manaus. : INPA. 2014.p. 3.

58	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	MARINHO, Tatiana Andreza da Silva ; PAULA, J. D. ; RIOS-VILLAMIZAR, E. A. ; SCHONGART, Jochen. Tipos de áreas úmidas amazônicas. Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed. Manaus. 2014.p. 1.
59	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	PIEADADE, Maria Teresa Fernandez ; SCHONGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; PAROLIN, Pia ; LOPES, Aline. Iniciando a viagem pelas áreas úmidas amazônicas. Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 0.
60	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	ROSA, Sejana Artiaga ; BATISTA, E. S. ; CINTRA, B. B. L. ; ASSAHIRA, C. ; SCHONGART, Jochen. Ameaças recentes às áreas úmidas da Amazônia. Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 2.
61	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	FERRAZ, JOÃO B.S. ; LUIZAO, F. J. ; ZANCHI, F. B. ; COSTA, H. S. ; QUESADA, C. A. ; GONCALVES, J. F. ; FERREIRA, M. J. ; RODRIGUES, J. V. ; CORAL, S. C. ; FLORENTINO, A. P. P. ; PEREIRA, A. R. ; PAIVA, R. ; MARTINS, D. L. ; MENDONZA, E. M. ; LUGLI, L. F. ; CAMPOS, M. C. ; SANTOS, S. ; PEREIRA, F. E. L. ; BARBOSA, L. A. ; FERREIRA, D. M. M. ; JORDAO, W. H. ; PAGANI, C. ; OLIVEIRA, F. L. ; MARTINS, M. P.. Produtividade em formações vegetais amazônicas. Em: Thaise Emilio; Flávio Luizão. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da terra. 1ed. Manaus - AM. : Editora do autor. 2014.v. 1, p. 1-200.

62	CDAM	Manejo Florestal	Amaral, M. R. M. ; CELES, C. H. ; GAUI, T. ; Ribeiro, M. P. H. G. ; Noguchi, H. ; LIMA, A. J. N. ; SANTOS, J. ; HIGUCHI, N.. Composição Florística de Nove Diferentes Sítios Amostrados no Estado do Amazonas. Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 13-19.
63	CDAM	Manejo Florestal	HIGUCHI, F. G. ; LIMA, A. J. N. ; Ribeiro, M. P. H. G. ; SANTOS, J. ; HIGUCHI, N.. Equações Alométricas Específicas: Estimativas de Biomassa para Diferentes Sítios da Amazônia Brasileira. Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 21-25.
64	CDAM	Manejo Florestal	HIGUCHI, F. G. ; Pinto, A. C. M ; Ishizuka, M. ; Kajimoto, T. ; LIMA, A. J. N. ; SANTOS, J. ; HIGUCHI, N.. Estoque e Dinâmica de Biomassa Acima do Solo, das Florestas de Terra-Firme do Estado do Amazonas. Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 29-33.
65	CDAM	Manejo Florestal	OTANI, T. ; LIMA, A. J. N. ; SUWA, R. ; Amaral, M. R. M. ; OHASHI, S. ; Kajimoto, T. ; Ishizuka, M. ; HIGUCHI, N.. Recovery Process of Tree Biomass in Selectively Logged Terra Firme Forest: A Case Study in The Wood Amazon. Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 65-71.

66	CDAM	Modelagem meteorológica da Amazônia	Cândido, L.A.; Sousa, J. M.; Silva, J.T.; Manzi, A. O. Cenários Climáticos para a Amazônia. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da ter. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 105-112.
67	CDAM	Modelagem meteorológica da Amazônia/Manejo Florestal	Assunção, L.M.F.; Manzi, A. O.; Higuchi, N.; Cândido, L.A.; Luizão, F. Acoplamento entre modelos de clima e vegetação em escala local. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da ter. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 113-120.
68	CDAM /CBIO	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento/Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	LUIZAO, F. ; EMILIO, T. ; MARTINS, M. ; ESCADA, M. I. ; GRAÇA, P. M. L. A. ; MAGNUSSON, W. ; NAGY, L.. Pesquisa integrada na Amazônia: estado atual, desafios e perspectivas. Em: Emílio, T.; Luizão, F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da terra. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 177-191.
69	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	HONCZARYK, A. ; PEREIRA, T. M.. Ampliação do período reprodutivo de Brycon amazonicus na Amazonia Ocidental. Em: NOVAS EDIÇÕES ACADEMICAS. (Org.). Brycon amazonicus; Produção, reprodução artificial, transporte, sanidade e perspectivas.. 1ed.Berlin. : Schaltungsdienst Lange O.H.G.. 2014.v. 1, p. 73-81.
70	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	Inoue, L.A.K.A. ; BOIJINK, C. ; HONCZARYK, A. ; MORAES, G.. Transporte de Brycon amazonicus e produtos para amenizar o estresse. Em: NOVAS EDIÇÕES ACADEMICAS. (Org.). Brycon amazonicus; Produção, reprodução artificial, transporte, sanidade e perspectivas.. 1ed.Berlin. : Schaltungsdienst Lange O.H.G.. 2014.v. 1, p. 83-91.
71	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	PEREIRA, T. M. ; MURGAS, L. D. S. ; CAVERO, B. A. S. ; HONCZARYK, A. ; FREITAS, C. E. C.. Influencia de fatores ambientais na desova induzida de Brycon amazonicus. NOVAS EDIÇÕES ACADEMICAS.

			1ed.Berlin. Em: . : Schaltungsdienst Lange O.H.G.. 2014.p. 53-71.
72	COTI	Biodegradação e Preservação de Madeiras na Amazônia/Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	ABREU, R. L. S. ; VIANEZ, B. F. ; MATOS, J. L. M. ; Costa, S.S. ; NASCIMENTO, C. C. ; Ronchi-Teles, B. ; Sales-Campos, C. Effects Of deterioration on density and compressive strength parallel to fibres in cardeiro wood ( <i>Scleronema micranthum</i> ). Em: Fernando Caldeira. (Org.). Towards Forest Products and Processes with lower Environmental Impact. 1ed.Porto. : EDITIONS UNIVERSITY FERNANDO PESSOA. 2014.p. 167-181.
73	COTI	Caracterização e Inovação Tecnológica de Produtos Madeiros e Não Madereiros na Amazônia Central	Ryvarden, L. ; JESUS, M. A.. <i>Peniophora amazonica</i> Ryvarden Aparecida nov. sp.. Synopsis Fungorum. 1ed.Oslo. Em: . : Fungiflora. 2014.v. 32, p. 76-78.
74	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Clement, Charles R.. Landscape Domestication and Archaeology. Em: Claire Smith. (Org.). Encyclopedia of Global Archaeology. 1ed.New York. : Springer. 2014.v. 7, p. 4388-4394.
75	COTI	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	Clement, Charles R. Pickersgill, Barbara. Em: Claire Smith. (Org.). Encyclopedia of Global Archaeology. 1ed.New York. : Springer. 2014.v. 9, p. 5936-5938.
76	COTI	Produção de Fungos Comestíveis a Partir de Resíduos Madeiros e Agro-Industriais na Amazônia	Ryvarden, L. ; JESUS, M. A.. <i>Peniophora amazonica</i> Ryvarden Aparecida nov. sp.. Synopsis Fungorum. 1ed.Oslo. Em: . : Fungiflora. 2014.v. 32, p. 76-78.

77	COTI	Silvicultura de Espécies Florestais Amazônicos	CALLE, D. A. C. ; NODA, H. ; VIEIRA, G.. Conservação de recursos genéticos vegetais in situ em comunidades rurais amazônicas: caso da Reserva Extrativista Rio Jutaí, Am. Em: Hiroshi Noda; Sandra do Nascimento Noda; Anne Elisabeth Laques; Philippe Léna. (Org.). Dinâmicas Socioambientais na Agricultura Familiar na Amazônia. 1ed. Manaus. : Wega Editora. 2014.v. 9, p. 145-174.
78	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia	Santos, E.S. ; HIGUCHI, M. I. G.. Trajeto da ética ambiental : formação do cuidado e responsabilidade de práticas sustentáveis. Em: Maria Inês Gasparetto Higuchi; Genoveva Chagas de Azevedo. (Org.). Trajetória da Ética: formação do cuidado e responsabilidade de práticas sustentáveis. 1ed. MANAUS. : Editora INPA. 2014.v. 1, p. 100-108.
79	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	BRUNO, Ana Carla. Os waimiri atroari e algumas de suas histórias. Em: BRUNO, Ana Carla.(Org.). Vozes da Floresta: A arte de contar histórias - Histórias do passado e do cotidiano. 1 ed. Manaus: Editora INPA, 2014, p. 12-13.
80	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	BRUNO, Ana Carla. O papel das repetições nas narrativas waimiri atroari. Em: BRUNO, Ana Carla. (Org.).Vozes da Floresta: A arte de contar histórias - Histórias do passado e do cotidiano. 1 ed. Manaus: Editora INPA, 2014, p. 14-15.
81	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	BRUNO, Ana Carla. Tahkome Ikaa - histórias dos antigos. Em: BRUNO, Ana Carla. (Org.). Vozes da Floresta: A arte de contar histórias - Histórias do passado e do cotidiano. 1 ed. Manaus: Editora INPA, 2014, p. 16-25.
82	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	BRUNO, Ana Carla. Histórias do cotidiano. Em: BRUNO, Ana Carla. (Org.). Vozes da Floresta: A arte de contar histórias - Histórias do passado e do cotidiano. 1 ed. Manaus: Editora INPA, 2014, p. 26-29.

83	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	FUKAHORI, M. S. F. ; ZEQUI, J. A. C.. VIGILÂNCIA AMBIENTAL EM SAÚDE: CONSIDERAÇÕES SOBRE O MOLUSCO ACHATINA FULICA (BOWDICH, 1822) E SUA OCORRÊNCIA NA CIDADE DE LONDRINA PR. Em: Zequi, J.A.C; Maiola, M.R.A.. (Org.). Qualidade de vida em Londrina: Um enfoque ambiental. 1ed.Londrina, Paraná. : Editora Unifil. 2014.v. 1, p. 189-209.
84	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	GIROLDO, S. ; FONTOURA, P. M. ; Orsi, M. L. ; ZEQUI, J. A. C.. OS POMBOS NA CIDADE DE LONDRINA. Em: Zequi, J.A.C; Maiola, M.R.A.. (Org.). Qualidade de vida em Londrina: Um enfoque ambiental. 1ed.Londrina, Paraná. : Editora Unifil. 2014.v. 1, p. 33-54.
85	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Séleri, A. ; ZEQUI, J. A. C.. DENGUE EM LONDRINA : Diagnóstico e Vigilância em Saúde Ambiental. Em: Zequi, J.A.C; Maiola, M.R.A.. (Org.). Qualidade de vida em Londrina: Um enfoque ambiental. 1ed.Londrina, Paraná. : Editora Unifil. 2014.v. 1, p. 17-32.

Item	Coord.	Grupo de pesquisa	Trabalho Completo/Resumos expandidos com 4 páginas ou mais em Anais de Congressos Nacionais ou Internacionais
1	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	Cleide Karoline Pereira da SILVA; Vera Margarete SCARPASSA; Ronildo Baiatone ALENCAR. DIETA ARTIFICIAL PARA LARVAS DE Lutzomyia umbratilis (DIPTERA: PSYCHODIDAE: PHLEBOTOMINAE). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
2	CBIO	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	Renato Almeida de AZEVEDO; Cristian de Sales DAMBROS; José Wellington de MORAIS. UTILIZAÇÃO DA ESPECTROSCOPIA NO INFRAVERMELHO PRÓXIMO NO AUXÍLIO À IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES DE CUPINS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

3	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	Aline Souza da SILVA; Giselle Moura Guimarães MARQUES; Kyara Martins FORMIGA; Jacqueline da Silva BATISTA. CARACTERIZAÇÃO DE BIBLIOTECA GENÔMICA E ISOLAMENTO DE MARCADORES DE DNA MICROSSATÉLITES PARA O MAPARÁ – <i>Hypophthalmus edentatus</i> (Spix e Agassiz, 1829) (SILURIFORMES: PIMELODIDAE), UM BAGRE DE IMPORTÂNCIA COMERCIAL NA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014
4	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	Amanda de Araújo ROCHA; Kyara Martins FORMIGA; Jacqueline da Sillva BATISTA VARIABILIDADE GENÉTICA DA PIRAMUTABA ( <i>Brachyplatystoma vaillantii</i> ) DO RIO MADEIRA NO CONTEXTO DA CONSTRUÇÃO DE HIDROELÉTRICAS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p.
5	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	Patrícia Batista de AZEVEDO; Jacqueline da Silva BATISTA; Kyara Martins FORMIGA. CÓDIGO DE BARRAS DE DNA PARA IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE ESPÉCIES DE PEIXES DA FAMÍLIA LORICARIIDAE (SILURIFORMES) DO RIO ARAGUAIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
6	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	Ricardo Cordeiro LYRA JÚNIOR; Jacqueline da Silva BATISTA; Kyara Martins FORMIGA. EXISTE FLUXO GÊNICO DE <i>Brachyplatystoma rousseauxii</i> (SILURIFORMES: PIMELODIDAE) ENTRE A BACIA AMAZÔNICA E A DO ORINOCO? III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
7	CBIO	Biotupé: Estudo do Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	Maiby Glorize da Silva BANDEIRA; Assad José DARWICH; Edinaldo Nelson dos SANTOS SILVA. INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NA ECLOSÃO DAS FORMAS DORMENTES DE CLADOCERA (CRUSTACEA, BRANCHIOPODA) DO LAGO TUPÉ, BAIXO RIO NEGRO, MANAUS/AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

8	CBIO	Biotupé: Estudo do Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	Raize Castro MENDES; Assad José DARWICHI; Edinaldo Nelson dos Santos SILVA. CULTIVO DE CLADÓCEROS (CRUSTACEA: BRANCHIOPODA: CLADOCERA) ADULTOS, EM LABORATÓRIO PROVENIENTES DO LAGO TUPÉ, MANAUS – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
9	CBIO	Cogumelos da Amazônia	Filipe de Souza MENDES; Hudison Freires de ANDRADE; Raquel Sousa CHAVES; Ruby VARGAS-ISLA; João Vitor Camargo SOARES; Noemia Kazue ISHIKAWA. INFLUÊNCIA DE LUZ COM DIFERENTES COMPRIMENTOS DE ONDA NO CRESCIMENTO MICELIAL E NA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE <i>Panus strigellus</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
10	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	Jéssica Clarissa de Lima CARLOS DE OLIVEIRA; Márcio SOARES-FERREIRA; Adalberto Luís VAL. METABOLISMO ENERGÉTICO DO TAMBAQUI ( <i>Colossoma macropomum</i> , CUVIER, 1818) EXPOSTO AO ESTRESSE NATATÓRIO E À HIPÓXIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
11	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	Elio de Almeida BORGHEZAN; Tiago Henrique da Silva PIRES; Jansen Alfredo Sampaio ZUANON. FÊMEAS DE <i>Crenuchus spilurus</i> PREFEREM MACHOS EXPOSTOS EM DETRIMENTO A MACHOS EM ATIVIDADE DE CUIDADO PARENTAL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
12	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	Kalebe da Silva PINTO; Tiago Henrique da Silva PIRES; Jansen Alfredo Sampaio ZUANON. ESCOLHA DE PARCEIROS ENTRE MACHOS E FÊMEAS DE <i>Crenuchus spilurus</i> (Characiformes: Crenuchidae). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.

13	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	Lindaure Maués do NASCIMENTO; Cláudia Pereira de DEUS; Cleber DUARTE. VARIACÃO SAZONAL DA COMUNIDADE DE INVERTEBRADOS PLANCTÔNICOS E SUA DISTRIBUIÇÃO EM DIFERENTES PROFUNDIDADES NO BAIXO RIO PURUS-AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
14	CBIO	Ecologia e Conservação de Peixes de Água doce	Suzana de Souza MARTINS; Sidinéia Aparecida AMADIO; Rosa Maria Rodrigues da COSTA. CARACTERIZAÇÃO DOS OTÓLITOS ASTERISCUS E LAPILLUS DE <i>Semaprochilodus taeniurus</i> DA AMAZÔNIA CENTRAL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
15	CBIO	Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	Jayana da S. ALMEIDA; Ordilena MIRANDA; Charles Eugene ZARTMAN. BRIÓFITAS DA RESERVA BIOLÓGICA MORRO DOS SEIS LAGOS – MUNICIPIO SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA, AMAZONAS, BRASIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC6. 5p. 2014.
16	CBIO	Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	Rosely Marques NASCIMENTO; Charles Eugene ZARTMAN; Ana Sofia de HOLANDA. ESTUDOS MORFOMÉTRICOS DO COMPLEXO <i>Humiria balsamifera</i> Aubl. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
17	CBIO	Entomologia Econômica da Região Amazônica	Dib Mady Diniz GOMES; Beatriz RONCHI-TELES; Malu Christine Barbosa FEITOSA. FAUNA DE PARASITOIDES DE OVOS (HYMENOPTERA) EM AGROECOSSISTEMAS CÍTRICOS NO ESTADO DO AMAZONAS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
18	CBIO	Entomologia Econômica da Região Amazônica	Elizandra Souza de JESUS; Beatriz Ronchi TELES; Elisiana Pereira de OLIVEIRA. ESPÉCIES DE COLLEMBOLA (HEXAPODA) EM UMA ÁREA DO CAMPUS I DO INPA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.

19	CBIO	Entomologia Econômica da Região Amazônica	Jéssica Caroline do Nascimento TAVARES; Beatriz Ronchi TELES; Bruno Garcia de OLIVEIRA. LEVANTAMENTO DE FAMÍLIA DE HYMENOPTERA EM SISTEMA AGROFLORESTAL EM UMA ESTAÇÃO EXPERIMENTAL NO MUNICÍPIO DE MANAUS – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
20	CBIO	Entomologia na Amazônia: Diversidade de Insetos	Dark Gabriela Dolzane de CASTRO; Marcio Luiz de OLIVEIRA; Alexandre SOMAVILLA. ESTUDO DA MORFOLOGIA DA GENITÁLIA DAS ESPÉCIES DE Polistes (Aphanilopterus) DO NOVO MUNDO (HYMENOPTERA: VESPIDAE). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
21	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	Bianca Reis MARINHO; Ires Paula de Andrade MIRANDA; Zilvanda Lourenço de Oliveira MELO. CARACTERIZAÇÃO DA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE <i>Orbignya phalerata</i> Mart. (BABAÇU) ARECACEAE. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
22	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	Júlio Moreira LIMA JÚNIOR; Edécilio Marques BARBOSA; Ires Paula de Andrade MIRANDA. MONITORAMENTO DO CRESCIMENTO DE MUDAS DE Euterpe precatoria Martius (AÇAÍ) ARECACEAE. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
23	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	Luan Moço Arnaud SOARES; Edécilio Marques BARBOSA; Ires Paula de Andrade MIRANDA. MONITORAMENTO DO CRESCIMENTO DE MUDAS DE Mauritia flexuosa L.f. (BURITI) ARECACEAE. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
24	CBIO	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	Luiara Paiva GOMES; Evandro José Linhares FERREIRA. EFEITOS DA PREDACÃO DE SEMENTES SOBRE O RECRUTAMENTO DE PLÂNTULAS DE <i>Astrocaryum ulei</i> (ARECACEAE) EM FRAGMENTOS FLORESTAIS PRIMÁRIOS E SECUNDÁRIOS NO LESTE DO ACRE. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.

25	CBIO	Sementes da Amazônia - diversidade, ecologia e propagação	Fernanda Barbosa BARROS; Lydiane Lucia de Sousa BASTOS; Isolde Dorothea Kossmann FERRAZ. DETERMINAÇÃO DO TEOR DE ÁGUA DE SEGURANÇA, CRÍTICO E LETAL DAS SEMENTES <i>Oenocarpus bacaba</i> Mart. – ARECACEAE. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
26	CBIO	Sementes da Amazônia - diversidade, ecologia e propagação	Suzana Helen da Silva MEDEIROS; Isolde Dorothea Kossmann FERRAZ; Semirian Campos AMOÊDO. ADEQUAÇÃO DO TESTE DE VIABILIDADE COM TETRAZÓLIO PARA SEMENTES DE ANDIROBA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
27	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Daniel Costa de PAULA; Neusa HAMADA; Galileu Petrolino da Silva DANTAS. TAXONOMIA DAS ESPÉCIES DE CHIRONOMIDAE (INSECTA: DIPTERA) ASSOCIADAS A BROMÉLIAS NA AMAZÔNIA CENTRAL, BRASIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
28	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Eduarda Denise Ribeiro DOURADO; Ruth Leila FERREIRA-KEPLER; Florentina DÍAZ. IMATUROS DE CERATOPOGONIDAE (DIPTERA: CULICOMORPHA) ASSOCIADOS A CRIADOUROS ARTIFICIAIS DE UM FRAGMENTO DE MATA NO MUNICÍPIO DE MANAUS, AMAZONAS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
29	CBIO	Sistemática integrada de insetos aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera) na América do Sul	Ivone Neri SANTIAGO; Wellington Luciano de Souza COSTA; Fernando Bernardo Pinto GOUVEIA. COLONIZAÇÃO DE INSETOS AQUÁTICOS EM DIFERENTES TIPOS DE SUBSTRATOS NATURAIS EM UM IGARAPÉ DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
30	CBIO	Taxonomia da Flora Amazônica	Alane Anaiara Ayres COIMBRA; Francisca Dionizia de Almeida MATOS; Maria de Lourdes da Costa SOARES. AVALIAÇÃO FLORÍSTICA DE ESPÉCIES ARBÓREAS EM UM TRANSECTO NA EEST – ZF2. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

31	CBIO	Taxonomia da Flora Amazônica	Marcos Pitter Lemos da SILVA; Francisca Dionízia de Almeida MATOS; Iêda Leão do AMARAL. AVALIAÇÃO FLORÍSTICA DO AMBIENTE DE BAIXIO EM UMA ÁREA NA EEST – ZF-2. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
32	CBIO	Taxonomia da Flora Amazônica	Patrícia Lahys Silva GARCEZ; Luiz Carlos de Matos BONATES. ANATOMIA ECOLÓGICA DE RAIZ DE <i>Acacalis cyanea</i> LINDL. (ORQUIDACEAE) DA MATA CILIAR DO IGARAPÉ TARUMÃ-AÇU – BR 174, KM 28. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
33	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Conservation research in Brazilian Amazonia and its contribution to biodiversity maintenance and sustainable use of tropical forests. Em: 1st Conference on Biodiversity in the Congo Basin, p. 12-27, 2014.
34	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FONSECA, F. O. R. ; GRAÇA, P. M. L. A. ; FEARNSIDE, P. M.. Estado de conservação das áreas de preservação permanente às margens dos rios em Apuí-AM. Em: XI Seminário de Atualização em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informações Geográficas Aplicados à Engenharia Florestal- SENGEP 2014, p. 357-363, 2014.
35	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	SANTOS, D. ; FERNANDEZ, M. H. ; MESQUITA, R. C. G.. FENOLOGIA DA FLORAÇÃO DE <i>Heliconia stricta</i> HUBER (HELICONIACEAE) NO JARDIM BOTÂNICO ADOLPHO DUCKE, MANAUS, AMAZONAS. Em: XI Congresso Latinoamericano de Botânica e LXV Congresso Nacional de Botânica, 2014.
36	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	Aurélia Bentes FERREIRA; Maria Teresa Fernandez PIEDADE; Aline LOPES. DIVERSIDADE E COMPOSIÇÃO DE HERBÁCEAS AQUÁTICAS NA PLANÍCIE DE INUNDAÇÃO DO MÉDIO RIO NEGRO, AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

37	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	Gilvan da Silva COSTA; Josephina Barata da VEIGA; Maria Teresa Fernandez PIEDADE. MORFOLOGIA DE PLÂNTULAS DE 5 ESPÉCIES ARBÓREAS DE FLORESTAS ALAGÁVEIS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
38	CDAM	Fisiogen	Alexandre Felipe Santa Ana de LIMA; Andreia Varmes FERNANDES; José Francisco de Carvalho GONÇALVES. ESTUDO DA PRESENÇA DE LECTINAS EM SEMENTES DE ESPÉCIES DE FABACEAE DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
39	CDAM	Fisiogen	Aline Bastos Brilhante de SOUSA; Andreia Varmes FERNANDES; José Francisco de Carvalho GONÇALVES. PURIFICAÇÃO DE LECTINA(S) EM SEMENTES DE <i>Deguelia scandens</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
40	CDAM	Fisiogen	Ariadne Elisa Belo da SILVA; Larissa Ramos CHEVREUIL; José Francisco de Carvalho GONÇALVES. PROSPECÇÃO DE PROTEASES E INIBIDORES DE PROTEASES EM SEMENTES DE FABACEAE DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
41	CDAM	Fisiogen	Jussara de Souza LOPES; José Francisco de Carvalho GONÇALVES. CRESCIMENTO E TROCAS GASOSAS DE PLANTAS JOVENS NODULADAS DE <i>Inga edulis</i> Mart. SUBMETIDAS À FERTILIZAÇÃO AMONÍACAL SOB REGIMES HÍDRICOS CONTRASTANTES. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
42	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Ives San Diego de Amaral SARAIVA; João Baptista Silva FERRAZ; Alex de Souza TRINDADE. INFLUÊNCIA DA ADUBAÇÃO VERDE SOBRE AS PROPRIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS E MORFOLÓGICAS DO SOLO EM PLANTIO URBANO DE <i>Hymenaea stigonocarpa</i> Mart. (JATOBÁ) E <i>Adenantha pavonina</i> L. (CAROLINA). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

43	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Laryssa de Araújo BARBOSA; João Baptista Silva FERRAZ; Milton César Costa CAMPOS. VARIÇÕES DAS PROPRIEDADES DOS SOLOS EM ÁREAS DE CAMPOS NATURAIS NA REGIÃO DE HUMAITÁ (AM) – INTERFLÚVIO PURUS-MADEIRA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
44	CDAM	Manejo Florestal	5. Aline Araújo PATRÍCIO; Moacir Alberto Assis CAMPOS. QUANTIFICAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DAS MUDANÇAS DE USO E COBERTURA DO SOLO NA RESEX DO RIO UNINI NOS ANOS DE 2001 A 2010, COM IMAGENS LANDSAT TM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
45	CDAM	Manejo Florestal	Fabricia Reges FERREIRA; Carlos Henrique Sousa CELES; Niro HIGUCHI. ESTIMATIVA DE ESTOQUE DE CARBONO EM UMA ÁREA EM MANAUS – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
46	CDAM	Manejo Florestal	Sheyenne de Moraes CARVALHO; Niro HIGUCHI; Cacilda Adélia Sampaio de SOUZA. ESTOQUE DE CARBONO DA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS, AMAZONAS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
47	CDAM	Manejo Florestal	Tayana Barrozo RODRIGUES; Niro HIGUCHI; Cacilda Adélia Sampaio de SOUZA. INCREMENTO DIAMÉTRICO ARBÓREO EM FUNÇÃO DA SAZONALIDADE E TOPOGRAFIA EM UMA FLORESTA DA AMAZÔNIA CENTRAL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
48	CDAM	Manejo Florestal	Valdiek da Silva MENEZES; Flávia Machado DURGANTE; Joaquim dos SANTOS; Tatiane GAUÍ. DISCRIMINAÇÃO DE ESPÉCIES FLORESTAIS AMAZÔNICAS POR MEIO DA ESPECTROSCOPIA NO INFRAVERMELHO PRÓXIMO. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

49	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	PECORA, H. B. ; CORSO, C. R. ; SILVA, Márcio Luiz da ; PASCOALOTO, Domitila ; Cavalcanti, M.A. ; Domingos, R. N.. REMOÇÃO DE CORANTES TÊXTEIS EM MEIO AQUOSO UTILIZANDO CARVÃO DE ASTROCARYUM ACULEATUM COMO SUPERFÍCIE ADSORVENTE. Em: XVI Simpósio Luso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental ; 16º Encontro de Engenharia Sanitária e Ambiental; 12º Congresso da água, v. 1, 2014.
50	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Almir Salgado dos SANTOS; Sávio José Filgueiras FERREIRA. AVALIAÇÃO DE VARIÁVEIS DA QUALIDADE DA ÁGUA DE IGARAPÉS DE ORIGEM EM RESERVA FLORESTAL E SOB DIFERENTES USOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
51	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Ana Belém da Silva SOUZA; Márcio Luiz da SILVA; Roberto Naves DOMINGOS; Amauri Antônio MENEGARIO. VULNERABILIDADE DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS NA ÁREA DE INFLUÊNCIA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO QUARENTA-MANAUS/ AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
52	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Elaine Pires de FREITAS; Hillandia BRANDÃO; Maria do Socorro ROCHA. AVALIAÇÃO DOS COLIFORMES NAS ÁGUAS DO RIO NEGRO, BALNEÁRIOS E AO LONGO DA ORLA DE MANAUS/AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
53	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Fabricia Adria Rio Branco Souza do VALLE; Sávio José Filgueiras FERREIRA. ESTUDO DAS ALTERAÇÕES QUÍMICAS E FÍSICAS DE SEDIMENTOS DE FUNDO DE IGARAPÉS DE AMBIENTES NATURAIS E IMPACTADOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
54	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e	Jayse Trindade da SILVA; Sebastião Átila Fonseca MIRANDA; Maria do Socorro Rocha da Silva. ELEMENTOS DE TRANSIÇÃO NAS ÁGUAS DO RIO BRANCO E TRIBUTÁRIO, RR/BR. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

		Impactados na Amazônia	
55	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Joíza Aylce da Silva NUNES; Sebastião Átila Fonseca MIRANDA. COMPARAR DOIS MÉTODOS PARA A DETERMINAÇÃO DA DEMANDA BIOQUÍMICA DE OXIGÊNIO UTILIZANDO DIVERSOS AMBIENTES AQUÁTICOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
56	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Kadja Santana dos SANTOS; Márcio Luiz da SILVA; Roberto Naves DOMINGOS; Amauri Antônio MENEGARIO. HIDROQUÍMICA DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E FONTE SUBTERRÂNEA DA ÁREA URBANA E ENTORNO DA CIDADE DE PRESIDENTE FIGUEIREDO – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
57	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Kelry Cristina Muniz BARBOSA; Ézio Sargentini JUNIOR; Marcos Alexandre BOLSON; Henrique Alves da SILVA. COMPLEXAÇÃO DE ÍONS DE CU <sup>2+</sup> EM SUBSTÂNCIAS HÚMICAS AQUÁTICAS DO RIO NEGRO – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
58	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Mauro Melo COSTA; Ézio SARGENTINI JUNIOR; Marcos Alexandre BOLSON. RECUPERAÇÃO DE CROMO EM RESÍDUOS DE COURO PARA A REUTILIZAÇÃO NO PROCESSO DE CURTIMENTO. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
59	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	Thalyta Suellen Nina da Silva AGUIAR; Sebastião Átila Fonseca MIRANDA; Maria do Socorro Rocha da SILVA. AVALIAÇÃO FÍSICO QUÍMICA DAS ÁGUAS QUE BANHA ALGUMAS PRAIAS DO RIO NEGRO. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.

60	CDAM /COTI	Manejo Florestal/Potencial de madeira por método não destrutivo em área de manejo florestal sustentável na Amazônia	Jean Victor de Castro TROVAO; Flavia Machado DURGANTE; Joaquim dos SANTOS; Claudete Catanhede do NASCIMENTO; Jorge Alves FREITAS. USO DE MÉTODO NÃO DESTRUTIVO PARA DETERMINAR DENSIDADE BÁSICA DE MADEIRA CAÍDA DA RESERVA BIOLOGIA ABUFARI – TAPAUÁ – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
61	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	Jhonatan Mota da SILVA; Jaqueline Inês Alves de ANDRADE; Elizabeth Gusmão AFFONSO. AVALIAÇÃO DOS PARÂMETROS SANGUÍNEOS E SOBREVIVÊNCIA DO TAMBACUI, <i>Colossoma macropomum</i> INFECTADOS POR <i>Aeromonas hydrophila</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
62	COTI	Aquicultura na Amazônia Ocidental	Tamara Barros de MORAES; Edimar Lopes da COSTA; Eduardo Akifumi ONO; Elizabeth Gusmão AFFONSO. AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE JUVENIS DE TAMBACUI ( <i>Colossoma macropomum</i> ) SUBMETIDOS À DIETA SEMI-PURIFICADA COM DIFERENTES NÍVEIS DE LISINA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
63	COTI	Biodegradação e Preservação de Madeiras na Amazônia	Aline Oliveira dos SANTOS; Raimunda Liége Souza de ABREU. DESGASTE DE MADEIRA AMAZÔNICA EM CONTATO COM O SOLO. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
64	COTI	Biodegradação e Preservação de Madeiras na Amazônia	Douglas de Moraes COUCEIRO; Maria Aparecida de JESUS. DIVERSIDADE DE MACROFUNGOS (POLYPORACEAE) EM ÁREA DE MANEJO FLORESTAL DA ESTAÇÃO EXPERIMENTAL DE SILVICULTURA TROPICAL – ZF-2. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
65	COTI	Biologia e Manejo de Solos Amazônicos	Katrine Freitas PEREIRA; Sonia Sena ALFAIA; Tiago de Amorim AYUB; Marta Iria da Costa AYRES. APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS PROVENIENTES DA CIDADE DE MANAUS PARA A PRODUÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.

66	COTI	Bioprospecção de produtos amazônicos	Márcia Moura dos SANTOS; Carlos Cleomir de Souza PINHEIRO; Márcia Seixas de CASTRO. ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DOS EXTRATOS E ÓLEOS ESSENCIAIS DA <i>Curcuma zerumbet</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p.
67	COTI	Bioprospecção de produtos amazônicos	Rodrigo Queiroz de LIMA; Carlos Cleomir de Souza PINHEIRO; Márcia Seixas de CASTRO. ATIVIDADE FARMACOLÓGICA DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS DE <i>Curcuma zerumbet</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
68	COTI	Caracterização e Inovação Tecnológica de Produtos Madeireiros e Não Madeireiros na Amazônia Central	Hemyly Pessoa dos SANTOS; Bazilio Frasco VIANEZ. EFEITOS DO INTEMPERISMO NOS PRINCIPAIS COMPONENTES QUÍMICOS DE MADEIRAS DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
69	COTI	Caracterização e Inovação Tecnológica de Produtos Madeireiros e Não Madeireiros na Amazônia Central	Iago Jorge dos Santos FREIRE; Bazilio Frasco VIANEZ. ESTUDO DOS CONSTITUINTES QUÍMICOS DE MADEIRA DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
70	COTI	Caracterização e Inovação Tecnológica de Produtos Madeireiros e Não Madeireiros na Amazônia Central	Juziele de Souza BARBOSA; Bazilio Frasco VIANEZ; Maria de Jesus Coutinho VAREJÃO. ESTUDOS DE INTEMPERISMO ARTIFICIAL NOS PRINCIPAIS COMPONENTES QUÍMICOS DE MADEIRAS DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
71	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	COELHO, E. C. S. ; YUYAMA, Kaoru ; PEREIRA, B. G.. Produção de palmito de pupunheira com utilização de adubo mineral e orgânico em diferentes espaçamentos após cinco anos de plantio no Amazonas. Em: X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção, 2014.

72	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	PEREIRA, B. G. ; YUYAMA, Kaoru ; COELHO, E. C. S.. Avaliação da produtividade de palmito de pupunheira no período de 2008 a 2012 em plantio consolidado na Região Amazônica. Em: X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção, 2014.
73	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, E. C. S. ; PEREIRA, B. G.. Avaliação da produção de estipe de pupunheira submetida a diferentes densidades e tipos de adubação, durante o período de 2008 a 2013 para a agricultura familiar em condições climáticas na Amazônia Central. Em: X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção, p. 96-102, 2014.
74	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, E. C. S. ; PEREIRA, B. G.. Avaliação do cultivo do camucamuzeiro com diferentes fontes de adubação, consorciação e irrigação para pequenos produtores da Região Amazônica. Em: X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção, 2014.
75	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	PEREIRA, Bianca Galucio ; YUYAMA, Kaoru ; COELHO, Elaine C S. Avaliação da produtividade de palmito de pupunheira no período de 2008 a 2012 em plantio consolidado na Região Amazônica. Em: <a href="#">X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção</a> , 2014.
76	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	PEREIRA, Bianca Galúcio ; YUYAMA, Kaoru ; COELHO, Elaine Cristian de Sousa. Produção de palmito de pupunheira, na Amazonia Central. Em: <a href="#">53 Congresso Brasileiro de Olericultura - A olericultura na Amazônia Central: Perspectivas e Desafios</a> , 2014.
77	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; AGUIAR, J. P. L. ; PEREIRA, B. G. ; COELHO, E. C. S.. AVALIAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO FRUTO DE DIFERENTES ACESSOS DE TUCUMANZEIRO PARA PRESERVAÇÃO NA AMAZONIA CENTRAL. Em: <a href="#">XXIII Congresso Brasileiro de Fruticultura: Oportunidades e Desafios para o Brasil</a> , 2014.

78	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; AGUIAR, J. P. L. ; PEREIRA, Bianca Galucio ; COELHO, Elaine Cristian de Sousa ; Lima, C.G.B.. Variabilidade genética de camu-camu silvestre em três localidades do estado de Roraima. Em: <a href="#">XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE FRUTICULTURA 24 A 29 DE AGOSTO 2014</a> , 2014.
79	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; AGUIAR, J. P. L. ; PEREIRA, Bianca Galúcio ; COELHO, Elaine Cristian de Sousa. BIOMETRIA DE FRUTOS DE ACESSOS DE PUPUNHEIRA CULTIVADA NA VILA DO EQUADOR, RR. Em: <a href="#">XXIII Congresso Brasileiro de Fruticultura: Oportunidades e Desafios para o Brasil</a> , 2014.
80	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; AGUIAR, J. P. L. ; PEREIRA, Bianca Galúcio ; COELHO, Elaine Cristian Sousa. Avaliação e caracterização físico química do fruto de tucumazeiro para preservação na Amazônia Central. Em: <a href="#">Congresso Brasileiro de Fruticultura</a> , 2014.
81	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, Elaine C S ; PEREIRA, Bianca Galucio. Avaliação do cultivo do camucamuzeiro com diferentes fontes de adubação, consorciação e irrigação para pequenos produtores da Região Amazônica. Em: <a href="#">X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção</a> , 2014.
82	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, Elaine Cristian de Sousa ; PEREIRA, Bianca Galúcio. Produção de camu-camu cultivado com diferentes formas de adubação em terra firme da Amazonia central. Em: <a href="#">Congresso Brasileiro de Fruticultura</a> , 2014.
83	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, Elaine Cristian Sousa ; PEREIRA, Bianca Galucio. Avaliação da produção de estipe de pupunheira submetida a diferentes densidades e tipos de adubação, durante o período de 2008 a 2013 para a agricultura familiar em condições climáticas na Amazônia Central. Em: <a href="#">X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção</a> , p. 96-102, 2014.

84	COTI	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu	Aline Bárbara Vizioli SOUSA; Suely de Souza COSTA; Ana Cláudia CORTEZ. AVALIAÇÃO DE FUNGOS COM POTENCIAL DE INFECÇÃO DERMATOLÓGICAS ENCONTRADOS NOS LOCAIS DE ATIVIDADE DE TREINAMENTO FUNCIONAL NA CIDADE DE MANAUS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
85	COTI	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia - LAPAAM	Suelen Michiles MONTEIRO; Adrian Martin POHLIT; Luiz Francisco Rocha e SILVA. ATIVIDADE ANTIMALÁRICA IN VITRO DE ALCALOIDES INDÓLICOS E SEUS DERIVADOS SEMI-SINTÉTICOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
86	COTI	Plantas da Amazônia: Química, Quimiosistemática e Atividade Biológica	FARIAS, G. B. ; LIMA, M. P. ; RIBEIRO, M. N. S.. Estudo químico em amostras in natura do mesocarpo de babaçu ( <i>Orbignya phalerata</i> ). Em: Congresso de Iniciação Científica do INPA III CONIC, 2014.
87	COTI	Plantas da Amazônia: Química, Quimiosistemática e Atividade Biológica	Gabriela Batista de FARIAS; Maria da Paz LIMA; Maria Nilce de Sousa RIBEIRO. ESTUDO QUÍMICO EM AMOSTRAS IN NATURA DO MESOCARPO DE BABAÇU ( <i>Orbignya phalerata</i> ). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
88	COTI	Produção de Fungos Comestíveis a Partir de Resíduos Madeireiros e Agro-Indústriais na Amazônia	Hellen Alexandre de OLIVEIRA; Ceci SALES-CAMPOS; Maria de Jesus Coutinho VAREJÃO; Cristiano Souza do NASCIMENTO. DETERMINAÇÃO DE POLIFENÓIS TOTAIS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS DA AMAZÔNIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
89	COTI	Produção de Fungos Comestíveis a Partir de Resíduos Madeireiros e Agro-Indústriais na Amazônia	Luiza dos Santos BARBOSA; Ceci SALES-CAMPOS; Felipe Barbosa PESSOA; Jean Charles PEIXOTO. ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE ISOLADOS DE <i>Pleurotus</i> SPP. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

90	COTI	Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia	Gabriela da Costa RALPH; Roberto FIGLIUOLO; Sergio Massayoshi NUNOMURA. HIDRÓLISE ENZIMÁTICA DE ÓLEOS VEGETAIS AMAZÔNICOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
91	COTI	Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia	Juliana Souza PEREIRA; Paula Suellen da Paz SILVA; Sergio Massayoshi NUNOMURA. ESTUDO DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DO AROMA DA BANANA PACOVÂ EM FUNÇÃO DE SUA MATURAÇÃO (AM). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
92	COTI	Sociedade-Natureza: bioprospecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	COELHO, M. C. N. ; COSTA, R. C.. Garimpos e Cooperativas no sudeste do Estado do Amazonas - AM Brasil. Em: <a href="#">VIII Congresso Internacional de Geografia de América Latina</a> , v. 1, p. 206-220, 2014.
93	COTI	Sociedade-Natureza: bioprospecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	Jéssica Ingrid de Moraes SILVA; Cecilia Veronica NUNEZ. AVALIAÇÃO DE ÓLEOS ESSENCIAIS COMO INSUMOS EM SABONETES. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
94	COTI	Tecnologia, Bioquímica e Fisiologia Pós-colheita de Frutos da Amazônia	Milena Fernandes GUERREIRO; Jerusa Souza ANDRADE. PROCESSAMENTO, VALOR NUTRICIONAL E CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS DO CHUTNEY DE CUBIU ( <i>Solanum sessiliflorum</i> DUNAL). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
95	COTI/CAS	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu/Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Adriana Pereira BATISTA; Suely de Souza COSTA; Dionisia NAGAHAMA. AVALIAÇÃO DA POPULAÇÃO DE CRIANÇA DO BAIRRO DE PETRÓPOLIS DA ZONA SUL DA CIDADE DE MANAUS, NO QUE SE REFERE A SUA CONDIÇÃO DE SAÚDE. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

96	COTI/CSAS	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu/Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Raphael Torres RAMOS; Suely de Souza COSTA; Dionísia NAGAHAMA. COMPARAÇÃO DA POPULAÇÃO DE CRIANÇAS ENTRE AS ZONAS NORTE, SUL, LESTE E OESTE: CONDIÇÃO DE SAÚDE, DEMOGRÁFICA E AMBIENTAL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
97	COTI/CSAS	Grupo de Pesquisa de Camu-Camu/Malária e Dengue na Amazônia	Suzana Alfaia WENTZ; Suely de Souza COSTA; Iléa Brandão RODRIGUES. ESTUDO ESTATÍSTICO PARA A VIABILIZAÇÃO DE PROSPECÇÃO DE CASOS DE MALÁRIA COM BASE NOS VETORES E ANÁLISE DE TENDÊNCIA DE MALÁRIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
98	COTI/CSAS	Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia/Malária e Dengue na Amazônia	Rafaela de Souza Bindá <sup>1</sup> ; Rochelly da Silva Mesquita <sup>2</sup> ; Sergio Massayoshi Nunomura <sup>3</sup> ; Wanderli Pedro Tadei. ANÁLISE QUANTITATIVA DE INSETICIDAS E DA RESIDUALIDADE EM PAPÉIS IMPREGNADOS PARA ANOFELINOS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
99	CSAS	Citogenética, Genômica de Mosquitos Vetores e Microrganismos Etiológicos	Antonio José Leão CARDOSO; Cristóvão Alves da Costa. DETECÇÃO DO VÍRUS DENGUE EM <i>Aedes aegypti</i> (LINNAEUS, 1762) (DIPTERA: CULICIDAE), CAPTURADOS NA ZONA URBANA NA CIDADE DE MANAUS, AMAZONAS, DE FEVEREIRO A JUNHO DE 2014. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
100	CSAS	Citogenética, Genômica de Mosquitos Vetores e Microrganismos Etiológicos	Sabrina da Fonseca MEIRELES; Pedro Ruel Cândido DOMINGOS; Míriam Silva RAFAEL. ESTUDO DO EFEITO DOS SEMISSINTÉTICOS ÉTER ETIL DILAPIOL E ÉTER N-BUTIL DILAPIOL EM <i>Aedes (Stegomyia) albopictus</i> , SKUSE, 1894 DE MANAUS, ESTADO DO AMAZONAS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
101	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia	Damaris Teixeira PAZ; Maria Inês Gasparetto HIGUCHI; Genoveva Chagas de AZEVEDO. CONEXÃO COM A NATUREZA: ASPECTOS SOCIOAFETIVOS DE PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.

102	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia	Felipe Otaviano Porttela FERNANDES; Maria Inês Gasparetto, HIGUCHI. SIGNIFICADOS ATRIBUÍDOS PELOS JOVENS À PARTICIPAÇÃO E MOBILIZAÇÃO GRUPAL EM ATIVIDADES SOCIOAMBIENTAIS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
103	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia	Mayara Soares FLORES; Maria Inês Gasparetto, HIGUCHI. SIGNIFICADOS ATRIBUÍDOS PELOS PAIS E PROFESSORES DE JOVENS SOBRE A PARTICIPAÇÃO EM GRUPOS VOLTADOS PARA ATIVIDADES SOCIOAMBIENTAIS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
104	CSAS	Educação Ambiental com comunidades urbanas na Amazônia	Teixeira, G.K.D. ; HIGUCHI, M. I. G. . A criança e a cidade: viver a infância no entorno de ambientes aquíferos degradados. In: III Seminário Internacional de Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia, 2014, Manaus. ANAIS DO III SEMINÁRIO DE CIÊNCIAS DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA. Manaus: EDUA, 2014. v. 3. p. 21-31.
105	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	AGUIAR, J. P. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral. Avaliação de teores de elementos minerais na alimentação oferecida a escolares no município de Manaus, Amazonas, Brasil. Em: <a href="#">66ª Reunião Anual da SBPC -Ciência e Tecnologia em uma Amazônia sem fronteiras</a> , p. 48, 2014.
106	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; AGUIAR, J. P. L.. Aproveitamento das farinhas das brânquias e do fígado de tambaqui ( <i>Colossoma macropomum</i> ) como fonte de ferro: mito ou verdade. Em: <a href="#">66ª Reunião Anual da SBPC -Ciência e Tecnologia em uma Amazônia sem fronteiras</a> , p. 48, 2014.
107	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Amanda Lima GONÇALVES; Roberto FERNANDES; Elisângela Castro de Lira da COSTA; Dionísia Nagahama. PROCESSAMENTO E ANÁLISE SENSORIAL DE PREPARAÇÕES A BASE DE CORAÇÃO E FÍGADO BOVINO DESIDRATADO. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

108	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	25. Camila Pinheiro da SILVA; Helyde Albuquerque MARINHO; Tatiana Melo LOPES; Cintia Costa PINTO; Erika Vasconcelos BARBOSA. AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E DE SAÚDE DE SERVIDORES DO SEXO FEMININO DO INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA- INPA: FATORES DE RISCO DE CARDIOPATIAS. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
109	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Daniela Barboza JESUS; Amanda Lima GONÇALVES; Elisângela Castro de Lira da COSTA; Dionísia NAGAHAMA. ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO NUTRICIONAL INFLUINDO NAS ESCOLHAS DE ALIMENTOS SAUDÁVEIS DAS CRIANÇAS MATRICULADAS UMA INSTITUIÇÃO FILANTRÓPICA DE MANAUS – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
110	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Erika Vasconcelos BARBOSA; Helyde Albuquerque MARINHO; Tatiana Melo LOPES; Maria Aparecida Fogaça BITTENCOURT; Maria do Socorro Barreto da SILVA; Jeronilson de Almeida FERREIRA; Marina Cavalcante OLIVEIRA; Camila Pinheiro da SILVA. ELABORAÇÃO DE PAPHAS À BASE DE PUPUNHA ( <i>Bactris gasipaes</i> Kunth) COMO OPÇÃO COMPLEMENTAR DA ALIMENTAÇÃO INFANTIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
111	CSAS	Grupo de Pesquisa em alimentos e nutrição na Amazônia	Jéssica Emilia Cunha Braga de ABREU; Francisca das Chagas do Amaral SOUZA; Jaime Paiva Lopes AGUIAR. ANÁLISE NUTRICIONAL DO SUCO DO CAMU-CAMU ( <i>Myrciaria dubia</i> ) EM PÓ. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
112	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Juliana Silva LOPES; Dionísia NAGAHAMA; Rosana Castro de ALBUQUERQUE. PREVALÊNCIA DE ANEMIA FERROPRIVA E FATORES DE RISCO ASSOCIADOS EM CRIANÇAS DE 9 A 24 MESES RESIDENTES EM ALGUNS BAIRROS DE MANAUS-AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

113	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	Marina Cavalcante OLIVEIRA; Helyde Albuquerque MARINHO; Jeronilson Almeida FERREIRA; Rafaela FARIA; Elizabeth HARDMAN; Erika Vasconcelos BARBOSA. AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE LEITE HUMANO DISPONIBILIZADO EM BANCOS DE LEITE DA CIDADE DE MANAUS – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
114	CSAS	Grupo de Pesquisa em alimentos e nutrição na Amazônia	Roberto Iudice da SILVA; Francisca das Chagas do Amaral SOUZA; Jaime Paiva Lopes Aguiar. ANÁLISE NUTRICIONAL E SENSORIAL DE PÃES ENRIQUECIDO COM FARINHA DA PELE DE TAMBAQUI ( <i>Colossama macropomum</i> , Cuvier 1818). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
115	CSAS	Grupo de Pesquisa em alimentos e nutrição na Amazônia	Roosimeiry Miranda SOARES; Francisca das Chagas do Amaral SOUZA; Jaime Paiva Lopes Aguiar; Grazielle da Costa Pontes; Marcelo Augusto Miranda de Lima. APROVEITAMENTO DA CASCA DA MELANCIA ( <i>Citrullus lanatus</i> ) PARA A PRODUÇÃO DE BISCOITO. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
116	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	BRUNO, Ana Carla ; MENEZES, Thereza C. C. 'Quandos os discusos sobre mudancas climaticas modificam as agendas e afetam a vida dos sujeitos sociais - Indigenas e extrativistas. Em: <a href="#">29 RBA (Reuniao Brasileira de Antropologia) - Dialogos Antropologicos expandindo fronteiras</a> , p. 01-12, 2014.
117	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Brenda Fernanda Freitas da SILVA; Eunice MEDEIROS; Iléa Brandão RODRIGUES; Wanderli Pedro TADEI. AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE OVICIDA E PUPICIDA DE <i>Eugenia caryophyllata</i> TUMB. (MYRTACEAE) EM <i>Aedes aegypti</i> (CULICIDAE: DIPTERA). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

118	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Joedh dos SANTOS; Wanderli Pedro TADEI; Luiz Francisco Rocha e SILVA; Márcia Rúbia de MELO; Sharleny Cruz MOURA. ATIVIDADE ANTIMALÁRICA IN VITRO DE OITO ESPÉCIES DE Aspidosperma SSP. FRENTE O Plasmodium falciparum. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
119	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Kenny Rodrigues de SOUZA; Iléa Brandão RODRIGUES. ASPECTOS BIOLÓGICOS QUE PROPICIAM A FORMAÇÃO DE COLÔNIA DE Culex sp. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
120	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Lucyane Mendes SILVA; Joselita Maria Mendes dos SANTOS; Eliane Christine dos Santos SILVA. ESTUDO DA VARIABILIDADE GENÉTICA DE TRÊS POPULAÇÕES DO COMPLEXO Anopheles triannulatus. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
121	CSAS	Malária e Dengue na Amazônia	Tássia Cristina Miranda SOARES; Isabelle Abtibol COSTA; Rejane de Castro SIMÕES; Joselita M. M. dos SANTOS. RELAÇÃO CHUVAS E DENSIDADE LARVÁRIA DE ESPÉCIES DE Anopheles, EM CRIADOUROS DA ZONA LESTE DE MANAUS/ AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 6p. 2014.
122	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	Diego Fernando Silva ROCHA; João Vicente Braga de SOUZA; Ana Karla Lima FREIRE. CARACTERIZAÇÃO DOS GRUPOS MOLECULARES DE ISOLADOS CLÍNICOS E AMBIENTAIS DE Cryptococcus spp. E A CORRELAÇÃO NA RESISTÊNCIA AO FLUCONAZOL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
123	CSAS	Micobactérias e Fungos da Amazônia	Polyane Poly Marques de LIMA1; Mauricio Morishi OGUSKU. PADRONIZAÇÃO DE PROTOCOLO DE EXTRAÇÃO DE DNA PARA IDENTIFICAÇÃO DE Mycobacterium tuberculosis A PARTIR DE ESCARRO EM LÂMINAS DE BACIOSCOPIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

124	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	BLIND, A. D. ; SILVA FILHO, D. F. ; LOPES, M. T. G. ; FIGUEIREDO, J. N. R. ; NODA, H.. Produtividade de bucha vegetal em dois sistemas de cultivo. Em: <a href="#">53 Congresso Brasileiro de Olericultura</a> , v. 31, p. 0856-0863, 2014.
125	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	FERREIRA, A. L. S. ; SILVA FILHO, D. F.. AGRICULTURA FAMILIAR E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL EM ÁREA DE VÁRZEA NO MUNICÍPIO DE PARINTINS, AMAZONAS, BRASIL. Em: <a href="#">Seminário Internacional de Ciências do Ambiente</a> , v. 3, p. 52-74, 2014.
126	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	FIGUEIREDO, J. N. R. ; SILVA FILHO, D. F. ; BLIND, A. D. ; ARAUJO, F. S. ; LIMA, E. B. ; MACHADO, F. M.. Efeito da poda e de regulador de crescimento em plantas de pimenta ornamental cultivadas em vasos. Em: <a href="#">53 Congresso Brasileiro de Olericultura</a> , v. 31, p. 0510-0517, 2014.
127	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	SILVA FILHO, D. F. ; BLIND, A. D. ; Ticona-Benavente, C.A. ; MACHADO, F. M. ; NODA, H.. Análise morfológica e agrônômica em variedades de abóboras crioulas cultivadas no estado do Amazonas. Em: <a href="#">53 congresso de olericultura</a> , 2014, Palmas. <i>Horticultura Brasileira</i> , v. 31S, p. 1076-1084, 2014.
128	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Angela Maria Comapa BARROS; Claudia Dantas Comandolli WYREPKOWSKI; Antonia Maria Ramos FRANCO. ENSAIOS BIOLÓGICOS IN VITRO PARA A DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-LEISHMANIA DO EXTRATO DE EPICARPO DE <i>Libidibia ferrea</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
129	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Antônio Jucélio Farias BARBOSA; Liliane Coelho da ROCHA; Glenda Dorval SENA; Antônia Maria Ramos FRANCO; Maricleide de Farias NAIFF. PERFIL PROTEICO DA GLÂNDULA SALIVAR DE FLEBOTOMÍNEOS DA ESPÉCIE <i>Lutzomyia umbratilis</i> WARD & FRAIHA, 1977, AM-BRASIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

130	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Bruno Bezerra JENSEN; Claudia Comandolli WYREPKOWSKI; Antonia Maria Ramos FRANCO. TESTES IN VIVO COM FORMULAÇÕES DE USO TÓPICO NA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EXPERIMENTAL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
131	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Camila Silva SANTOS; Fabiane Veloso SOARES; Antonia Maria Ramos FRANCO. ESTUDO IN VIVO DE NOVAS FORMULAÇÕES CONTRA INFECÇÃO CAUSADA POR <i>Leishmania (Leishmania) amazonensis</i> . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
132	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Elaine Dias MELO; Antonia Maria Ramos FRANCO; Thaís Tibery ESPIR. PERFIL DE CITOCINAS TH1 E TH2 EM PACIENTES COM <i>Leishmania guyanensis</i> NO NORTE DO BRASIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 5p. 2014.
133	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Erika Oliveira da SILVA; Liliane Coelho da ROCHA; Maricleide de Farias NAIFF. SEPARAÇÃO E CONTAGEM DE CÉLULAS MONONUCLEARES DO SANGUE PERIFÉRICO DE PACIENTES COM LEISHMANIOSE CUTÂNEA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
134	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Tatiana Freitas FIGUEIREDO; Maricleide de Farias NAIFF; Thaís Tibery ESPIR; Liliane Coelho da ROCHA; Antonio Jose Barros da SILVA; Antonia Maria Ramos FRANCO. AVALIAÇÃO DO ESQUEMA TERAPÊUTICO NO TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EM PACIENTES DE RIO PRETA DA EVA, AM-BRASIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014
135	CSAS	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	Thayanne Guerreiro Sá BEZERRA; Thais Tibery ESPIR; Antonia Maria Ramos FRANCO. CARACTERÍSTICAS DAS LESÕES DE PACIENTES COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA E NÍVEIS SÉRICOS DE TNF- $\alpha$ . III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

136	CSAS	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	COSTA, R. C. ; BILLACRES, M. A. R.. Biotecnologia, Cadeia Produtiva e Campo: alguns pontos. Em: <a href="#">I Seminário Nacional de Geografia Econômica e Social</a> , v. 1, p. 1-10, 2014.
137	CSAS	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	COSTA, R. C. ; CARVALHO, A. C. N.. Relação Capitalista no Trabalho Camponês em Carauari-AM. Em: <a href="#">XXII ENGA - Encontro Nacional de Geografia Agrária</a> , v. 1, p. 1-10, 2014.
138	CSAS	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	COSTA, R. C. ; CARVALHO, T.. Industrialização de Fitocosméticos e Fitoterápicos e Processos Biotecnológicos em Manaus (AM). Em: <a href="#">I Seminário Nacional de Geografia Econômica e Social</a> , v. 1, p. 1-10, 2014.
139	CSAS	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	COSTA, R. C. ; Carvalho, Talita Pedrosa Vieira de. Potencialidades do Cupuaçu e do Buriti em Santo Antônio do Abonari (Presidente Figueiredo-AM). Em: <a href="#">XXII ENGA - Encontro Nacional de Geografia Agrária</a> , v. 1, p. 3307-3317, 2014.
140	CSAS	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	COSTA, R. C. ; FERREIRA, B.. Cadeias Produtivas e Modo de Vida Camponês e a Inserção da Biotecnológica. Em: <a href="#">I Seminário Nacional de Geografia Econômica e Social</a> , v. 1, p. 1-10, 2014.
141	CSAS	Sociedade- Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas	COSTA, R. C. ; Ferreria, Bárbara Evelyn da Silva. Sítios Agroflorestais em Unidades Territoriais no Amazonas. Em: <a href="#">XXII ENGA - Encontro Nacional de Geografia Agrária</a> , v. 1, p. 1-10, 2014.

		econômicas e sociais	
142	CSAS	Sociedade-Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	Roseane Rodrigues REIS; Reinaldo Correa COSTA. IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS DE RISCO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO TARUMÃ – AM. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
143	CSAS	Sociedade-Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	Tiago Fonseca RODRIGUES; Reinaldo Correa COSTA. IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS DE RISCO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO IGARAPÉ DO MINDÚ – MANAUS (AM). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

Item	Coord.	Grupo de pesquisa	Publicações em revistas de divulgação (nacional e internacional)
1	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	Almeida-Val, Vera M. F. ; COSTA, A. L. H.. INCT ADAPTA 2009-2013 Adaptações da biota Aquática da Amazônia. INCT ADAPTA 2009-2013 Adaptações da biota Aquática da Amazônia, São Carlos-SP, p. 01-46, 24 mar. 2014.
2	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VAL, A. L. . Pesquisadores do INPA estudam mudanças climáticas em peixes da Amazônia. Jornal da Ciência - Revista eletrônica SBPC, 28 jul. 2014.
3	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VIANA, V. ; TORRES, E. ; VAL, A. L. ; SALVIATI, V. . Soluções para o desenvolvimento sustentável da Amazônia. Revista Brasileira para o Progresso da Ciência-SBPC, p. 25 - 29, 23 jul. 2014.
4	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VAL, A. L. . Amazônia um bioma multinacional. Revista da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência-SBPC, p. 20 - 24, 22 jul. 2014.
5	CDAM/C BIO	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de	PIEDADE, M. T. F. ; ALMEIDA-VAL, V. M. F. ; LOPES, A. ; SADAUSKAS-HENRIQUE, H. ; FE, L. M. L. ; WITTMANN, F.. Organismos aquáticos e de áreas

		áreas úmidas - MAUA/Ecofisiologia e Evolução Molecular	úmidas em uma Amazônia em transição. Revista da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, São Paulo, p. 34-40, 23 jul. 2014.
6	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VAL, A. L.. Pesquisadores do INPA estudam mudanças climáticas em peixes da Amazônia. Jornal da Ciência - Revista eletrônica SBPC, 28 jul. 2014.
7	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VAL, A. L.. Amazônia um bioma multinacional. Revista da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência-SBPC, p. 20-24, 22 jul. 2014.
8	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VAL, A. L. ; OLIVEIRA, A. M. ; VOLLMER, I.. WAS AMAZONAS-FISCHE ÜBER DEN KLIMAWANDEL VERRATEN. TECHNOLOGY REVIEW, Alemanha, p. 64-64, 01 ago. 2014.
9	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	VIANA, V. ; TORRES, E. ; VAL, A. L. ; SALVIATI, V.. Soluções para o desenvolvimento sustentável da Amazônia. Revista Brasileira para o Progresso da Ciência-SBPC, p. 25-29, 23 jul. 2014.
10	CBIO	Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	VALSKO, J. J. ; KRAHL, A. H. ; HOLANDA, A. S. S. ; BOLSANELLO, R. X. ; ZARTMAN, C. E.. A new species of Dichaea (Orchidaceae) from the Amazon Region of Brazil a. Tropicalia, p. 131-139, 14 fev. 2014.
11	CBIO	Sistemática e Ecologia de Coleoptera da Amazônia	DA FONSECA, CLAUDIO R.V.. Cooperação em ciência, tecnologia e inovação e educação nos países amazônicos. Ciência e Cultura, Campinas, p. 29-33, 05 ago. 2014.
12	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Balbina foi um grande desastre ecológico. Desativá-la não seria a melhor opção?. Ciência Hoje, Rio de Janeiro, p. 5-5, 01 jun. 2014.
13	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 9: Emissão Líquida de Dióxido de Carbono (CO2) e a Paisagem Pré-Barragem. Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. CO2) e a Paisagem Pré-Barragem. Manaus, Amazonas: Amazônia Real, 2014 (Avulsa
14	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 10: Emissão de dióxido de carbono (CO2) de fontes fixas.. Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. CO2) de fontes fixas.. Manaus, Amazonas: Amazônia Real, 2014 (Avulsa
15	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 11: Emissão de dióxido de carbono (CO2) de fontes renováveis. Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. CO2) de fontes renováveis. Manaus, Amazonas: Amazônia Real, 2014 (Avulsa
16	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 12: Emissão de oxido nitroso (N2O). Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. N2O). Manaus, Amazonas: Amazônia Real, 2014 (Avulsa

17	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 13: Emissão de metano (CH4). Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. CH4). Manaus, Amazonas: Amazônia Real, 2014 (Avulsa
18	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 14: O metano e o mito de barragens como energia limpa . Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. Avulsa
19	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 15: Emissões subestimadas, omissões e erros. Manaus, Amazonas: Amazônia Real. 2014. Avulsa
20	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 16: Barragens na Amazônia 16: Emissões subestimadas por metodologias e conversões. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
21	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 17: Comparações entre barragens e combustíveis fósseis.. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
22	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 18: Interferência política.. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
23	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 19: Os precedentes perigosos de Belo Monte. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
24	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 20: Impacto nos processos democráticos. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
25	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 21: A tomada de decisões sobre hidrelétricas. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
26	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 22: Licenciamento de hidrelétricas. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
27	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens na Amazônia 23: Compromissos e recomendações. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
28	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens do rio Madeira Sedimentos 1: Resumo da Série. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
29	CDAM	Capacidade de suporte humano e	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens do rio Madeira Sedimentos 2: O primeiro cenário oficial. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa

		impactos do desmatamento	
30	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Balbina foi um grande desastre ecológico. Desativá-la não seria a melhor opção?. Rio de Janeiro: SBPC. 2014. Avulsa
31	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens do rio Madeira-Sedimentos 5: Impactos das barragens.. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
32	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens do rio Madeira-Sedimentos 6: Tomada de decisão. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
33	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Barragens do Rio Madeira-Impactos 1: Resumo da Série.. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
34	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Barragens do rio Madeira Sedimentos 3: O segundo cenário oficial. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
35	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Barragens do Rio Madeira-Impactos 3: Peixes. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
36	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M.. Barragens do Rio Madeira-Impactos 2: Inundação na Bolívia.. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
37	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Fearnside, Philip Martin. Barragens do rio Madeira Sedimentos 4: Opinião de especialistas e os cenários oficiais. Manaus: Amazônia Real. 2014. Avulsa
38	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	FEARNSIDE, PHILIP M. Controlling Brazil s Amazonian deforestation. The Mark News, Toronto, Canadá, p. 0-0, 20 out. 2014.
39	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	SCHONGART, Jochen. The Amazon s Floating Fields. The New York Times, p. SP1, 06 jul. 2014.
40	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia/Interações Biosfera-	ARTAXO NETTO, Paulo Eduardo ; DIAS, M. A. F. S. ; NAGY, L. ; LUISAO, F. J. ; CUNHA, H. B. ; QUESADA, C. A. N. ; MARENGO, J. A. ; Krusche, A. V.. Perspectivas de pesquisas na relação entre clima e o funcionamento da floresta Amazônica. Cienc. Cult. Ciência e cultura, São Paulo, p. 41-46, 03 set. 2014.

		Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	
41	COTI	Habimacto - Habitação de Baixo Impacto Ambiental	ROCHA, J. S. ; PONTES, C. L. F. ; CAMARA, V. M. O. ; RAMOS, K. B. L. ; BESSA, T. M. F.. Aproveitamento de fibras vegetais para a construção sustentável. Inclusão Social, Brasília, DF., p. 42-47, 02 jan. 2014.
42	COTI	Habimacto - Habitação de Baixo Impacto Ambiental	ROCHA, J. S. ; PONTES, C. L. F. ; CAMARA, V. M. O. ; RAMOS, K. B. L. ; BESSA, T. M. F.. Aproveitamento de fibras vegetais para a construção sustentável. Desenvolvimento e Inclusão Social, BrasíliaDF, p. 42-47, 02 set. 2014.
43	COTI	Sociedade-Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	MOYA, HORACIO DORIGAN ; SANTO, MÔNICA GABRIELA DO ; NUNEZ, C. V.. FMABC analisa espécies vegetais em parceria inédita com o INPA. Informativo da Fundação do ABC - Faculdade de Medicina do ABC, Santo André, SP, p. 14-14, 03 mar. 2014.
44	COTI	Sociedade-Natureza: bioprespecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais	MOYA, HORACIO DORIGAN ; SANTO, MÔNICA GABRIELA DO ; NUNEZ, C. V.. FMABC analisa espécies vegetais em parceria inédita com o INPA. Informativo da Fundação do ABC - Faculdade de Medicina do ABC, Santo André, SP, p. 14-14, 03 mar. 2014.
45	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	AGUIAR, J. P. L.. Fruteiras da Amazônia com frutos liofilizados, técnica de desidratação de alimentos transformados em pó. Potenciais das Fruteiras, Manaus-Am, 30 maio 2014.
46	CSAS	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	SOUZA, F. C. A. ; AGUIAR, J. P. L. . INPA tem laboratório credenciado na Rede Nacional de Analistas de Alimentos. INPA tem laboratório credenciado na Rede Nacional de Analistas de Alimentos, Manaus, 13 abr. 2014.
47	CSAS	História, Língua e Cultura Indígena	BRUNO, Ana Carla. A Questão Linguística no Brasil. Pátio Educação Infantil, Porto alegre, p. 04-07, 30 abr. 2014.
48	CSAS	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	SOUZA, L. A. G.. Um país se faz com homens e livros. Amazônia Faz Ciência FAPEAM, Manaus, AM, p. 16-17, 01 jan. 2014.

TNSE - Técnicos de Nível Superior vinculados diretamente à pesquisa

Ordem	Nome	Cargo/Entidade	Titulação	Situação	Unidade	Data de entrada
1	Adalberto Luis Val	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1982
2	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	COTI	24/02/2000
3	Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CDAM	30/10/2013
4	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	DCEC	12/01/2000
5	Alberto Vicentini	Pesquisador Associado	Doutorado	Ativo	CDAM	06/05/2009
6	Alexandre Honczaryk	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	25/01/1988
7	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	11/08/2004
8	Ana Rosa Tundis Vital Trigo	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	03/10/1988
9	Andreia Varmes Fernandes	Tecnologista Senior	Doutorado	Ativo	CDAM	29/08/2002
10	Antenor Pereira Barbosa	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	10/03/1978
11	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	24/02/2000
12	Antonio Ocimar Manzi	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	DCCA	10/07/2003
13	Antonio Rossano Mendes Pontes	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	NAPRR/COAE	18/11/2013
14	Assad José Darwich	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	17/06/1980
15	Atilio Storti Filho	Tecnologista Senior	(sem titulação)	Ativo	COTI	17/06/1980
16	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista Senior	Doutorado	Ativo	CBIO	07/08/2002
17	Barbara Ann Robertson	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	16/01/1978
18	Bazilio Frasco Vianez	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	16/02/1981
19	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COCP	01/07/1987
20	Bianca Galucio Pereira	Tecnologista Pleno 3	Especializacao Nivel Superior	Ativo	COTI	07/08/2002
21	Bruce Rider Forsberg	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	01/08/1988
22	Bruce Walker Nelson	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	18/01/1988
23	Camila Cherem Ribas	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	Ativo	CBIO	04/05/2009

24	Carlos Alberto Alves de Freitas	Pesquisador Titular	Especializaco Nível Superior	Ativo	CBIO	01/06/1979
25	Carlos Alberto Cid Ferreira	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	15/03/1978
26	Carlos Alberto Nobre Quesada	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CDAM	23/10/2013
27	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	01/08/1975
28	Carlos Roberto Bueno	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COEX	01/05/1976
29	Cecilia Veronica Nunez	Tecnologista Senior	Doutorado	Ativo	COTI	26/08/2002
30	Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista Senior	Doutorado	Ativo	COTI	01/09/1982
31	Celeste Mutuko Nakayama	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	14/01/1988
32	Célio Ubirajara Magalhães Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	12/03/1986
33	Celso Morato de Carvalho	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1982
34	Cesar Augusto Ticona Benavente	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CSAS	18/11/2013
35	Charles Eugene Zartman	Pesquisador Associado	Doutorado	Ativo	CBIO	24/04/2009
36	Charles Roland Clement	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/04/1977
37	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	02/08/1982
38	Cláudia Keller	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	24/02/2000
39	Cláudia Pereira de Deus	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	12/05/1987
40	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	06/04/1979
41	Claudioeiro Maurício da Silva	Tecnologista Senior	Mestrado	Ativo	CDAM	13/07/1987
42	Climia Correa Soares	Pesquisador Titular	(sem titulação)	Ativo	CBIO	02/04/1985
43	Cristovão Alves da Costa	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CSAS	15/05/1976
44	Cynthia Lins Falcone Pontes	Tecnologista Senior	Especializaco Nível Superior	Ativo	COTI	02/04/1984
45	Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	17/11/1975
46	Diogenes de Andrade Lima Filho	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	08/05/1986
47	Dionisia Nagahama	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	20/07/1987
48	Domitila Pascoaloto	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	13/08/2002

49	Edelcilio Marques Barbosa	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/09/1983
50	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1982
51	Eliana Feldberg	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1982
52	Eliana Fernandez Storti	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1987
53	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	25/01/1988
54	Elizabeth Lima Mendes Leão	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	01/02/1984
55	Eloy Guillermo Castellon Bermudez	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	01/08/1978
56	Ernst Wilhelm Graef	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	11/05/1981
57	Estevão Vicente Cavalcanti Monteiro de Paula	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COAE	01/07/1982
58	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	25/01/1988
59	Ezio Sargentini Junior	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	25/01/1988
60	Fabiola Xochilt Valdez Domingos	Pesquisador Associado	Doutorado	Ativo	CBIO	08/04/2009
61	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CBIO	19/11/2013
62	Fernando Cesar Weber Rosas	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	25/01/1988
63	Fernando Lemos de Almeida	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	01/07/1979
64	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador Associado	Doutorado	Ativo	CBIO	16/04/2009
65	Francisca das Chagas do Amaral Souza	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	Ativo	CSAS	06/11/2009
66	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	19/06/1986
67	Francisco José de Vasconcellos	Tecnologista Senior	Aperfeiçoamento Nível Superior	Ativo	COTI	02/05/1979
68	Francisco Manoares Machado	Pesquisador Titular	(sem titulação)	Ativo	CSAS	05/07/1976
69	Francisco Wesen Moreira	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	01/06/1979
70	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CSAS	05/11/2013
71	Genoveva Chagas de Azevedo	Tecnologista Senior	Mestrado	Ativo	CSAS	08/08/2002
72	George Henrique Rebelo	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	02/05/1985
73	Geraldo Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/04/1977
74	Gil Vieira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/07/1987

75	Gislene Almeida Carvalho Zilse	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	DCGCBE	23/08/2002
76	Helyde Albuquerque Marinho	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	15/09/1975
77	Henrique Eduardo Mendonça Nascimento	Pesquisador Associado	Doutorado	Ativo	CBIO	16/04/2009
78	Hillândia Brandão da Cunha	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CPAAF	01/06/1987
79	Hugo Guimaraes de Mesquita	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	19/01/1988
80	Iléa Brandão Rodrigues	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	25/01/1988
81	Ilse Walker	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	02/09/1976
82	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1980
83	Irineide de Almeida Cruz	Tecnologista Senior	Especializacao Nivel Superior	Ativo	COTI	06/07/1982
84	Isaac Sidney Benchimol	Tecnologista Senior	Mestrado	Ativo	COTI	01/07/1982
85	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	30/11/1985
86	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista Senior	Doutorado	Ativo	CBIO	14/08/2002
87	Jadir de Souza Rocha	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	04/12/1979
88	Jaime Paiva Lopes Aguiar	Pesquisador Titular	Especializacao Nivel Superior	Ativo	CSAS	18/11/1977
89	Jane Beatriz Gonçalves	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	13/11/1984
90	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	09/07/1986
91	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/07/1987
92	João Antonio Cyrino Zequi	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CSAS	04/12/2013
93	João Augusto Dantas de Oliveira	Pesquisador Titular	Aperfeicoamento Nivel Superior	Ativo	CDAM	02/05/1974
94	João Baptista Silva Ferraz	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	04/07/1985
95	João Batista Moreira Gomes	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	25/03/1976
96	João Domingos da Silva	Pesquisador Titular	Aperfeicoamento Nivel Superior	Ativo	COTI	01/04/1975
97	João Lopes Firmino	Tecnologista Senior	Mestrado	Ativo	CBIO	01/03/1978
98	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	Ativo	CSAS	06/04/2009

99	Joaquim dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	01/12/1980
100	Jochen Schongart	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	CDAM	02/12/2013
101	Johannes Van Leeuwen	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	01/12/1988
102	Jorge Alves de Freitas	Tecnologista Senior	Especializaco Nível Superior	Ativo	COTI	02/04/1979
103	Jorge Daniel Indrusiak Fim	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	21/01/1985
104	Jorge Hugo Iriarte Martel	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	04/07/1985
105	Jorge Ivan Rebelo Porto	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	NAPPA/COAE	01/06/1987
106	José Albertino Rafael	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CBIO	06/04/1979
107	José Antonio Alves Gomes	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	22/07/1987
108	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/06/1981
109	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	DCCFT	01/02/2000
110	Joselita Maria Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	01/04/1977
111	José Maria Gomes Rodrigues	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	18/01/1988
112	José Maria Thomaz Menezes	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	09/08/1984
113	José Vicente da Silva	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	02/05/1983
114	José Wellington de Moraes	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	DCEN	04/07/1985
115	Juan David Revilla Cardenas	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1980
116	Kaoru Yuyama	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	06/11/1976
117	Katia Bastos Loureiro Ramos	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/07/1982
118	Kyara Martins Formiga	Tecnologista Pleno 3	Mestrado	Ativo	CBIO	09/08/2002
119	Ligia Uribe Gonçalves	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	COTI	21/11/2013
120	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	11/10/1984
121	Lucille Marilyn May K. D Amorim Antony	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	23/03/1987
122	Luiz Antonio Candido	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	10/08/2004
123	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COAE	03/01/1977
124	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	01/12/1983

125	Luiz Carlos de Matos Bonates	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	03/04/1980
126	Luiz Fernando Alves	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	17/06/1980
127	Luiz Rubens Piedade	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	18/01/1988
128	Marcela Amazonas do Carmo	Tecnologista Pleno 3	Mestrado	Ativo	COTI	25/02/2005
129	Marcio Luiz da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	29/10/2004
130	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	03/09/2002
131	Maria Aparecida de Jesus	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	02/08/1982
132	Maria da Paz Lima	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	13/02/1982
133	Maria das Graças Gonçalves Vieira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/02/1976
134	Maria de Fátima Vieira Nowak	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	03/10/1988
135	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	15/01/1985
136	Maria de Nazaré Paula da Silva	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	12/09/1982
137	Maria do Socorro Rocha da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	02/09/1983
138	Maria Gercilia Mota Soares	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	17/10/1974
139	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	02/05/1980
140	Maria José do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	02/02/1982
141	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	20/03/1985
142	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	19/01/1988
143	Maricleide de Farias Naiff	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CSAS	02/08/1982
144	Marilene Gomes de Sá Ribeiro	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	01/07/1982
145	Marina Anciães	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	Ativo	CBIO	07/04/2009
146	Mario Eric Cohn Haft	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	07/08/2002
147	Maurício Morishi Ogusku	Pesquisador Adjunto	Mestrado	Ativo	CSAS	06/08/2002
148	Michael John Gilbert Hopkins	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	Ativo	DCBO	24/04/2009
149	Miriam Silva Rafael	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	21/06/1976
150	Moacir Alberto Assis Campos	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	17/02/1983

151	Nara Fernandes Moura	Pesquisador Adjunto	Doutorado	Ativo	COTI	25/11/2013
152	Neusa Hamada	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	04/05/1987
153	Nilson Luiz de Aguiar Carvalho	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/07/1987
154	Niro Higuchi	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CDAM	11/01/1980
155	Niwtton Leal Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	19/03/1987
156	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	10/08/2004
157	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	18/01/1988
158	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	22/07/1987
159	Philip Martin Fearnside	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	20/04/1978
160	Raimunda Liége Souza de Abreu	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	04/07/1979
161	Raquel Teles de Moreira Sampaio	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CSAS	09/07/1986
162	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CSAS	11/08/2004
163	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	07/01/1985
164	Renato Cintra Soares	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	02/05/1986
165	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CDAM	02/02/2000
166	Richard Carl Vogt	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	07/02/2000
167	Risonilce Fernandes Silva de Sousa	Tecnologista Senior	Especializacao Nivel Superior	Ativo	CSAS	01/07/1985
168	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	01/02/2000
169	Roberto Figliuolo	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	COTI	01/04/1975
170	Rogério Souza de Jesus	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	21/01/1988
171	Roger William Hutchings Honegger	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	18/01/1988
172	Roland Ernest Vetter	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/01/1983
173	Rosalee Albuquerque Coelho Netto	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	09/02/2000
174	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	24/01/2000
175	Rosa Sá Gomes Hutchings	Pesquisador Titular	Mestrado	Ativo	CBIO	01/07/1980
176	Rosseval Galdino Leite	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	07/05/1986

177	Rui Alves de Freitas	Pesquisador Titular	Especializaco Nível Superior	Ativo	CSAS	01/04/1975
178	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	14/01/1988
179	Ruy Alexandre de S Ribeiro	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	COTI	17/06/1980
180	Savio Jose Filgueiras Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	08/11/1984
181	Sebastião tila Fonseca Miranda	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	13/05/1981
182	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista Senior	Doutorado	Ativo	COTI	02/09/2002
183	Sergio Roberto Bulcao Bringel	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	01/04/1975
184	Sidineia Aparecida Amadio	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	DCBAPI	02/09/1983
185	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/09/1981
186	Suely de Souza Costa	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	COTI	01/07/1981
187	Tânia Margarete Sanaiotti	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/07/1987
188	Tereza Maria Farias Bessa	Tecnologista Senior	Mestrado	Ativo	COTI	15/02/1985
189	Vânia Maria Oliveira da Câmara Lima	Pesquisador Titular	Especializaco Nível Superior	Ativo	COTI	01/10/1982
190	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CBIO	19/03/1986
191	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	07/05/1981
192	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	01/12/1981
193	Wanderli Pedro Tadei	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CSAS	01/08/1983
194	Wellington Luciano de Souza Costa	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	19/06/1985
195	William Ernest Magnusson	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	Ativo	CBIO	15/04/1979
196	Wilson Roberto Spironello	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	07/08/2002
197	Wolfram Karl Franken	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CDAM	01/04/1979
198	Zilvanda Lourenço de Oliveira Melo	Pesquisador Titular	Doutorado	Ativo	CBIO	14/01/1988

## PPACI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional

ordem	Número	Documento	Classificação	Nome	Assinatura	Vigência
1	CC0092/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Rebecca Sariah Buckman		15/02/2014
2	CC0006/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Kentaro Hosaka		25/02/2014
3	CC0110/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Hiromichi Mitamura		26/02/2014
4	CC0111/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Tomonari Akamatsu		26/02/2014
5	CC0014/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jan Muhr		12/03/2014
6	CC0109/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Norihiro Kobayashi		20/03/2014
7	CC0097/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Gerald Troy Smith		24/03/2014
8	CC0098/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jacquelyn Marie Petzold		24/03/2014
9	CC0003/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Quirin Josef Oberrauch		31/03/2014
10	CC0036/11	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Isabel Melo Vasquez		01/04/2014
11	CC0042/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Grace Louise Olson		30/04/2014
12	CC0020/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	James Colson Ackley		29/05/2014
13	CC0021/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Matthew David Canning		29/05/2014
14	CC0022/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Timothy Gimbel Cesarini		29/05/2014
15	CC0023/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Sara June Connon		29/05/2014
16	CC0024/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Callie Marie Dacyczyn		29/05/2014
17	CC0025/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Robert Francis Daly		29/05/2014
18	CC0026/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Timothy Francis Daly		29/05/2014
19	CC0027/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Sam Williams Fox		29/05/2014
20	CC0028/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Stephen Clark Lukas		29/05/2014
21	CC0029/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Delia Anne O'Malley		29/05/2014
22	CC0030/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Leah Marie Pearl		29/05/2014
23	CC0031/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Catherine Maria Porth		29/05/2014

24	CC0032/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Tristram gerhardt Seidler		29/05/2014
25	CC0033/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Cameron Lee Rut		29/05/2014
26	CC0040/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Cristina Cox Fernandes		29/05/2014
27	CC0041/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Sarah Elizabeth Reynolds		29/05/2014
28	CC0013/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Walter Lechner		31/05/2014
29	CC0015/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Isa Jacoba Marx		01/06/2014
30	CC0004/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Oriol Massana Valeriano		10/06/2014
31	CC0063/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Yue Zhang		28/06/2014
32	CC0064/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Scot Turnbull Martin		28/06/2014
33	CC0065/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Pengfei Liu		28/06/2014
34	CC0066/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jian Wang		28/06/2014
35	CC0012/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Christopher Michael Wood		30/06/2014
36	CC0084/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Axel Martínez Ruiz		30/06/2014
37	CC0093/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Ana Rita Homem Pelicano		30/06/2014
38	CC0043/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Peter Teglbjerg Madsen		05/07/2014
39	CC0044/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Michael Ladegaard		05/07/2014
40	CC0045/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Mafalda de Freitas		05/07/2014
41	CC0050/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Elijah Kem Githui		30/07/2014
42	CC0061/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Adrià Lólez Baucells		30/07/2014
43	CC0046/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	François Etienne Sylvain		04/08/2014
44	CC0042/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Shuai Ni		18/08/2014
45	CC007/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Ingo S. Wehrtmann		13/09/2014
46	CC0021/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Philip C. Stouffer		15/09/2014
47	CC0082/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Dominique Lapointe		28/09/2014
48	CC0095/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jonathan Williams		30/09/2014
49	CC0096/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Thomas Josef Klüpfel		30/09/2014

50	CC0097/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Ursula Anna Rebekka Van Eijck		30/09/2014
51	CC0059/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Rebecca Ann Wernis		19/10/2014
52	CC0039/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	David Charles Doughty III		31/10/2014
53	CC0060/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Steven Jeffrey Sjostedt		31/10/2014
54	CC0106/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jorge Luis Saturno		31/10/2014
55	CC00050/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Wolfgang Hermann Stuppy		02/11/2014
56	CC0007/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Marta Sofia Serra Acácio		30/12/2014
57	CC0008/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jose Ricardo Teixeira Rocha		30/12/2014
58	CC0009/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Iolanda Monteiro Vicente Pontes Guerra		30/12/2014
59	CC0043/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Marina Gaona Calderón		30/12/2014
60	CC0053/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Diogo Filipe Angelo Ferreira		30/12/2014
61	CC0007/11	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Stefan Aiko Wolff		31/12/2014
62	CC0022/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Angelica Maria Hernandez Palma		31/12/2014
63	CC0107/12	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Adam Patrick Bateman		31/01/2015
64	CC0010/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Robyn Jeanette Burnham		11/06/2015
65	CC0048/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Robym Jeanette Burnham		11/06/2015
66	CC0051/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Adrià López Baucells		14/06/2015
67	CC0047/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jennifer Allison Holm		20/07/2015
68	CC0055/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Scott Reid Saleska		24/07/2015
69	CC0056/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Neill Prohaska		24/07/2015
70	CC0057/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	loren Parker Albert		24/07/2015
71	CC0058/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	John Walter Budney		24/07/2015
72	CC0059/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	James William Munger		24/07/2015
73	CC0060/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Dennis Gene Dye		24/07/2015

74	CC0053/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Johannes Matthias Sörgel		30/08/2015
75	CC0054/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Michael Josef Welling		30/08/2015
76	CC0052/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Omar Ramsés López Alafano		01/09/2015
77	CC0064/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Matthew Nassif Hayek		01/09/2015
78	CC0065/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Tyeen Colligan Taylor		01/09/2015
79	CC0066/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jin Wu		01/09/2015
80	CC0067/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Valeriy Ivanov		01/09/2015
81	CC0045/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Heike Markus-Michalczyk		15/09/2015
82	CC0024/11	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Ana Maria Yàñez Serrano		31/12/2015
83	CC0101/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Efstratios Bourtsoukidis		29/01/2016
84	CC0103/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jost Valentin Lavric		29/01/2016
85	CC0001/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Tobias Gerken		31/01/2016
86	CC0002/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jesus Ruiz-Plancarte		31/01/2016
87	CC0100/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Christopher Pöhlker		31/01/2016
88	CC0102/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Jorge Luis Saturno Iribarren		31/01/2016
89	CC0104/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Mira Krüger		31/01/2016
90	CC0105/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Reiner Robert Ditz		31/01/2016
91	CC0106/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Uwe Schultz		31/01/2016
92	CC0107/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Xuguang Chi		31/01/2016
93	CC0108/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Steffen Schmidt		31/01/2016
94	CC0010/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Norbert Kunert		29/02/2016
95	CC0099/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Daniel Kleber Moran Zuloaga		29/02/2016
96	CC0005/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Joseph Edward Hawes		19/03/2016
97	CC0011/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Sophie Fauset		20/03/2016
98	CC0095/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Roel J.W Brienen		20/03/2016
99	CC0096/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Emanuel Ulrich Gloor		20/03/2016
100	CC0012/13	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	John Michael Melack		14/04/2016

101	CC0016/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	John Michael Melack		14/04/2016
102	CC0034/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Evgeny Mikhaylov		30/04/2016
103	CC0035/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Florian Ditas		30/04/2016
104	CC0036/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Qiaoqiao Wang		30/04/2016
105	CC0038/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Zhibin Wang		30/04/2016
106	CC0048/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Sally Macintyre		14/07/2016
107	CC0058/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Alejandro Santiago Macías Sevde		20/07/2016
108	CC0054/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	David Josef Walter		31/07/2016
109	CC0055/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Nina Ruckteschler		31/07/2016
110	CC0056/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Isabella Carolin Hrabec de Angelis		31/07/2016
111	CC0057/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Bettina Weber		31/07/2016
112	Cancelada	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Lourens Poorter		31/08/2016
113	CC0018/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Marielos Peña Claros		31/08/2016
114	CC0019/14	Parceria/Carta convite	Cooperação Internacional	Scott Lawrence Kosiba		15/09/2016
115	60/2012	Contrato	Cooperação Internacional	Agência de Exploração Aeroespacial do Japão, Kyoto Alos Palsar (FASE 3)	23/07/2012	31/03/2014
116	486/2008	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	Universidad para la Cooperación Internacional - UCI	29/09/2008	25/09/2014
117	367/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	Sociedade Max-Planck e. V. / Instituto Max Planck de Química	16/11/2009	18/11/2014
118	271/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	AGROPARISTECH - Institut Des Sciences Et Industries Du Vivant Et De L'Environnement	10/02/2011	09/02/2015

119	75/2001	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Sociedade Max-Planck	29/06/2001	27/06/2015
120	94/2010-61	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Universidade de Tottori	21/12/2010	16/02/2016
121	94/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Universidade de Tottori	21/12/2010	16/02/2016
122	99/2011	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Universidade de Aveiro, Portugal.	01/06/2011	31/05/2016
123	117/2011	Parceria/Termo parceria	de	Cooperação Internacional	Bat Conservation International, Inc. (BCI)	13/06/2011	15/06/2016
124	384/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	The Board of Trustees of the Royal Botanic Gardens Kew, UK	19/09/2011	18/09/2016
125	384/2011	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Royal Botanic Gardens, Reino Unido	19/09/2011	18/09/2016
126	251/2011	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Portugal.	07/11/2011	06/11/2016
127	035/2012	Convênio		Cooperação Internacional	Universidade de Coimbra, Portugal.	12/07/2012	11/07/2017
128	0376/13	Convênio		Cooperação Internacional	convenio de trabalho entre o INPA e a universidad de Colômbia		22/11/2018
129	436/11	Contrato		Cooperação Internacional	Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal.	02/03/2012	01/03/2022
130	140/2011	Contrato		Cooperação Internacional	Universidade de Turku (Finlândia)	30/06/2011	01/01/2099
131	290/2011	Contrato		Cooperação Internacional	Universidade de Helsink, Finlândia		

132	306/12	Contrato	Cooperação Internacional	National Institute of Biology (NIB), da Eslovênia.	03/09/2012	
133	ago/14	Convênio	Cooperação Internacional	MEMORANDO DE ENTENDIMENTO COM A SWEDSH UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES		
134	225/12	Convênio	Cooperação Internacional	Instituto de Micologia de Tottori, Japão.		
135	239/11	Convênio	Cooperação Internacional	PROCOLO DE COLABORAÇÃO Universidade de Aveiro - Campus Universitário de Santiago		
136	88/2014	Convênio	Cooperação Internacional	CONVÊNIO DE CO-TUTELA DE TESE DE DOUTORADO- França		
137	00075/2012	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	Acordo de Cooperação Técnico-Científica		
138	141/11	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	Acordo de acolhimento Universidade Pasteur - Guyana		
139	478/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	Reunião da Misão Japonesa		
140	018/13	Parceria/Protocolo de intenções	Cooperação Internacional	Norwegian University of Life Sciences (UmB) , FUNBIO		
141	Sn	Acoordo de cooperação	Cooperação internacional	Field Museum- Univ. Kioto/INPA		
142	jan/14	Momorando de entendimento (MOU)	Cooperação internacional	Universidad piloto de Colômbia – Janeiro de 2014		
143	00001/2014	Parceria/Ações pontuais sem instrumento jurídico	Cooperação Internacional	Workshop Brasil - Reino Unido (INPA/KEW)	03/06/2014	06/06/2014

144	00002/2014	Parceria/Ações pontuais sem instrumento jurídico	Cooperação Internacional	Workshop Brasil - USA (INPA/UNIV. TENNESSEE)	mar/14	
145		Visitas consulares	Cooperação Internacional	Embaixador do Reino Unido: Sr. Alex Elis		jun/14
146		Visitas consulares	Cooperação Internacional	Embaixadora USA: Sra. Liliana Ayalde		jun/14
147		Visitas consulares	Cooperação Internacional	Cnselheira científica da Emb. USA: Sra. Mary Townswick		mai/14
148		Visitas consulares	Cooperação Internacional	Embaixador Polones: Sr. Andrzej Maria Brait		abr/14
149		Diretor-Geral do Departamento de Assuntos para América Latina e Caribe do Ministério de Negócios Estrangeiros do Japão	Cooperação Internacional	Sr. Akira YAMADA,		22/02/2014
150	0000/2012	Expedição científica	Cooperação internacional	INPA/LBA/USDoE	2012	2016
151	jul/05	Expedição científica	Cooperação internacional	Sistema Móvel do ARM na Amazônia arvard/LBA		01/07/2014

## PARCERIAS INTERNACIONAIS

Ordem	Processo	MODALIDADE	PAÍS (se internacional), ESTADO (se nacional)	ESTADO (se internacional), CIDADE (se nacional)	INSTITUIÇÃO	OBJETO DA PARCERIA	INÍCIO	TÉRMINO
1	01280/000486/08I	CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO	COSTA RICA	SÃO JOSÉ	UCI	Estabelecer a base sobre a qual conjuntamente colaborar em ações relativas à educação, e à formação acadêmica e profissional e de formação, por meio de ações denominados ("PROGRAMAS"), para as quais tenham decidido utilizar a infraestrutura, conhecimentos, competências e experiências de cada uma.	29/09/2008	30/08/2014
2	01280/000367/09I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	ALEMANHA	MUNIQUE	MPIC	Execução de estudos, com vistas à geração de conhecimentos sobre a biodiversidade, a interação biosfera-atmosfera e dinâmica de ecossistemas da região Amazônica; o treinamento de recursos humanos, o fortalecimento das capacidades brasileira e alemã em desenvolverem pesquisas na região amazônica; e o estabelecimento de infraestrutura nas áreas de cooperação deste Acordo, com vistas à promoção do uso sustentável e da conservação da região amazônica.	19/11/2009	18/11/2014

3	01280/000367/09I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	ALEMANHA	MUNIQUE	MPIC	Constitui o objeto do presente Termo Aditivo a indicação do Dr. Juergen Kesselmeier como Coordenador-Geral deste Acordo, representado a Parte Alemã.	19/11/2009	18/11/2014
4	01280/000367/09I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	ALEMANHA	MUNIQUE	MPIC	Regulamentação de procedimentos para a realização de atividades conjuntas envolvendo estudos de Ecologia de Áreas Alagáveis na Amazônia Brasileira, por meio do intercâmbio apropriado de técnicas e formação de pessoal, com vistas a integrar e intercambiar experiências acumuladas por seus pesquisadores nas áreas de interesses comuns.	15/06/2010	14/10/2014
5	01280/000367/09I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	ALEMANHA	MUNIQUE	MPIC	Realização de atividades conjuntas envolvendo o projeto Observatório Amazônia com Torre Alta (ATTO), conforme especificado no Plano de Trabalho.	15/06/2010	14/10/2014
6	01280/000367/09I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	ALEMANHA	MUNIQUE	MPIC	Realização de atividades conjuntas envolvendo a execução do projeto CLAIRE, conforme especificado no Plano de Trabalho.	15/06/2010	14/10/2014
7	01280/000094/10I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	JAPÃO		Universidade de Tottori	Promover educação e pesquisa de alta qualidade sobre a importância dos fungos/cogumelos na proteção natural do ecossistema, promoção do crescimento de plantas, bioremediadores de poluentes ambientes e produção de compostos medicinais.	21/12/2010	21/12/2015
8	01280/000271/10I	CONVÊNIO	FRANÇA	PARIS	AGROPARIS TECH	Estabelecer as condições pelas quais o candidato a Doutorado deverá desenvolver sua tese sob responsabilidade das instituições parceiras(Co-tutela).	10/02/2011	09/02/2016

9	01280/000099/11I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	PORTUGAL	AVEIRO	Universidade de Aveiro	Desenvolver, promover e realizar programas de cooperação técnico-científica e cultural, em conformidade com a legislação vigente em seus respectivos países e normas de Direito Internacional, levando em consideração os recursos humanos existentes.	01/06/2011	31/05/2016
10	01280/000140/11N	TT	FINLÂNDIA	HELSINKU E	Universidade de Turku	Envio de amostras de material(turfas) coletadas no médio e baixo Rio Negro para análise do conteúdo de carbono na Universidade de Turku.	28/07/2011	7/28/2099
11	01280/000367/09I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	ALEMANHA	MUNIQUE	MPIC	Regulamentação de procedimentos para a realização de atividades conjuntas envolvendo o projeto "Experimento Fisiologia de Assimilação e Alocação de Carbono em Árvores (TACAPE) conforme especificado no Plano de Trabalho.	17/08/2011	16/08/2014
12	01280/000384/10I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	REINO UNIDO	LONDRES	Kew Botanic Gardens	Promover o intercâmbio e cooperação nas áreas de pesquisa entre os signatários.	31/08/2011	31/08/2016
13	01280/000486/08I	CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO	COSTA RICA	SÃO JOSÉ	UCI	Tem como finalidade a investigação, a docência, a difusão cultural e a prestação de serviços acadêmicos-profissionais, de acordo com os valores estabelecidos em seu ideário.	31/08/2011	30/08/2014
14	01280/000251/11I	COOPERAÇÃO ACADÊMICA	PORTUGAL		FCUL	Cooperação acadêmica em todos os domínios de conhecimento considerados de interesse das Instituições acordantes, a fim de promover o intercâmbio de professores/pesquisadores e de estudantes de Pós-graduação, com mútuo conhecimento dos créditos obtidos nos programas de estudo.	07/11/2011	07/11/2016

15	01280/000117/11 N	ACORDO DE FINANCIAMENTO	ESTADOS UNIDOS	TEXAS	Bat Conservation International - BCI	Conceder ao INPA uma doação em moeda para a realização do projeto de pesquisa intitulado Efeitos da Complexidade e Heterogeneidade da Vegetação do Sub-bosque sobre uma Assembléia de Morcegos e sua Estrutura de Guildas no Interflúvio Purus-Madeira, da Amazônia Brasileira.	16/11/2011	15/06/2016
16	01280/000436/11I	ACORDO DE INTERCÂMBIO ACADÊMICO E COOPERAÇÃO	PORTUGAL	LISBOA	Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Portugal	Promover o intercâmbio de professores/pesquisadores e de estudantes de pós-graduação com reconhecimento mútuo dos créditos obtidos nos programas de estudo e atividades e projetos de investigação de interesse mútuo.	02/03/2012	01/03/2022
17	AC01280/000035/ 12N	ACORDO DE COOPERAÇÃO	PORTUGAL	COIMBRA	Universidade de Coimbra	Estabelecer uma cooperação acadêmica, científica e cultural entre as duas Universidades.	12/06/2012	11/06/2017
18	01280/000234/12I	ACORDO DE INTERCÂMBIO ACADÊMICO E COOPERAÇÃO	JAPÃO		Centro de Pesquisa de Vida Selvagem da Universidade de Kyoto	Comprometimento entre as partes nas seguintes atividades: Intercâmbio de professores, pesquisadores, bolsistas e funcionários; Intercâmbio de alunos de graduação e pós-graduação; Intercâmbio de dados científicos, amostras, e outras informações, respeitando a legislação brasileira vigente relacionada às atividades especificam; Atividades colaborativas assim como pesquisa conjunta, aulas, simpósio, etc.	22/08/2012	21/08/2017

19	01280/000306/12I	ACORDO DE INTERCÂMBIO ACADÊMICO E COOPERAÇÃO	ESLOVENIA	LJUBLJANA	NIB	Intercâmbio de professores, pesquisadores, bolsistas e funcionários; Intercâmbio de alunos de graduação e pós-graduação; Intercâmbio de dados científicos, amostras e outras informações, respeitando a legislação brasileira vigente relacionada às atividades específicas; e Atividade colaborativas assim como pesquisa conjunta, aulas, simpósios, etc.	03/09/2012	02/09/2017
20	01280/000376/13I	PROTOCOLO DE INTENÇÕES	COLOMBIA	MANAUS	UNIVERSIDAD PILOTO DE COLOMBIA	Convenio de trabalho de colaboração acadêmica, científica e cultural que entre si celebram a União representada pelo ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, por meio do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, e a Universidad Piloto de Colombia	22/11/2013	22/11/2018
21	01280/000367/13I	PROTOCOLO DE INTENÇÕES	PORTUGAL	AVEIRO	UNIVERSIDAD E DE AVEIRO	Regula e define os direitos e obrigações das várias outorgantes no que respeita à realização de um estágio, componente da Universidade	29/07/2013	
22	01280/000225/12I	ACORDO DE INTERCÂMBIO ACADÊMICO E COOPERAÇÃO	JAPÃO		Instituto de Micologia de , Japão.	Estabelecer e regulamentar um acordo de intercâmbio acadêmico e cooperação entre o INPA e o Instituto de Micologia de , Japão.	201/10/2012	20/10/2017
23	01280/000738/13I	ACORDO DE COOPERAÇÃO	JAPÃO		INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA - JICA	Estabelece e regulamenta a execução do projeto Conservação de Biodiversidade na Amazônia baseada no Novo Conceito de "Field Museum"	27/03/2014	27/03/2019

24	01280/000088/14	CONVÊNIO	FRANÇA	PARIS	UNIVERSITÉ PAUL SABATIER	A COTUTELA DE TESE DE DOUTORADO ENTRE AS DUAS UNIVERSIDADES TEM POR OBJETIVO REFORÇAR A DIMENSÃO INTERNACIONAL DAS ESCOLAS DOUTORAIS, FAVORECER A MOBILIDADE DE DOUTORANDOS E DESENVOLVER A COOPERAÇÃO CIENTÍFICA ENTRE AS EQUIPES DE INVESTIGAÇÃO FRANCESAS E ESTRANGEIRAS - PROGRAMA CLIMA E AMBIENTE - (CLIAMB)	30/06/2014	30/06/2017
25	01280/000366/13I	MEMORANDO DE ENTENDIMENTO	EUA	KANSAS	KANSAS STATE UNIVERSITY	Promover a cooperação em áreas de mútuo interesse, através de meios indicados no documento original.		
26	01280/000627/13	ACORDO DE INTERCÂMBIO ACADÊMICO E COOPERAÇÃO	REINO UNIDO	SALFORD	UNIVERSITY OF SALFORD	Promover intercâmbio e cooperação nas áreas de pesquisas entre as duas instituições, mediante condições que especificam.	01/07/2014	01/07/2019
27	01280/000346/14	MEMORANDO DE ENTENDIMENTO	ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA	MASSACHUSETTS	UNIVERSIDAD DE MASSACHUSETTS	Promover cooperação, em áreas de mútuo interesse através de intercâmbio de docentes, pesquisadores, técnicos e estudantes; implementação de projetos conjuntos de ensino, pesquisa e extensão; promoção de palestras e simpósios; intercâmbio de informação e publicações acadêmicas tais como congressos, colóquios, seminários e promoção de atividades de formação de pessoal docente-pesquisador, técnico e estudante.	19/11/2014	19/11/2019

**Exercício de 2014 - 2º semestre**

Ordem	Documento - Parceria/Carta Convite	Data de Vigência
1	CC0066/14 -Parceria/Carta convite-Thomas Stefan Behrendt	30/09/2016
2	CC0019/14-Parceria/Carta convite-Scott Lawrence Kosiba	15/09/2016
3	CC0061/14-Parceria/Carta convite-Merle Isadora Williams	10/09/2016
4	Cancelada-Parceria/Carta convite-Lourens Poorter	31/08/2016
5	CC0018/14-Parceria/Carta convite-Marielos Peña Claros	31/08/2016
6	CC0065/14-Parceria/Carta convite-Walter Lechener	31/08/2016
7	CC0054/14-Parceria/Carta convite-David Josef Walter	31/07/2016
8	CC0055/14-Parceria/Carta convite-Nina Ruckteschler	31/07/2016
9	CC0056/14-Parceria/Carta convite-Isabella Carolin Hrabe de Angelis	31/07/2016
10	CC0057/14-Parceria/Carta convite-Bettina Weber	31/07/2016
11	CC0058/14-Parceria/Carta convite-Alejandro Santiago Macías Sevde	20/07/2016
12	CC0048/14-Parceria/Carta convite-Sally Macintyre	14/07/2016
13	CC0034/14-Parceria/Carta convite-Evgeny Mikhaylov	30/04/2016
14	CC0035/14-Parceria/Carta convite-Florian Ditas	30/04/2016
15	CC0036/14-Parceria/Carta convite-Qiaoqio Wang	30/04/2016
16	CC0037/14-Parceria/Carta convite-Sachin Suresh Gunthe	30/04/2016
17	CC0038/14-Parceria/Carta convite-Zhibin Wang	30/04/2016
18	CC0012/13-Parceria/Carta convite-John Michael Melack	14/04/2016
19	CC0016/14-Parceria/Carta convite-John Michael Melack	14/04/2016
20	CC0011/14-Parceria/Carta convite-Sophie Fauset	20/03/2016
21	CC0095/13-Parceria/Carta convite-Roel J.W Brien	20/03/2016
22	CC0096/13-Parceria/Carta convite-Emanuel Ulrich Gloor	20/03/2016
23	CC0005/14-Parceria/Carta convite-Joseph Edward Hawes	19/03/2016
24	CC0010/14-Parceria/Carta convite-Norbert Kunert	29/02/2016
25	CC0099/13-Parceria/Carta convite-Daniel Kleber Moran Zuloaga	29/02/2016
26	CC0001/14-Parceria/Carta convite-Tobias Gerken	31/01/2016
27	CC0002/14-Parceria/Carta convite-Jesus Ruiz-Plancarte	31/01/2016
28	CC0100/13-Parceria/Carta convite-Christopher Pöhlker	31/01/2016

29	CC0102/13-Parceria/Carta convite-Jorge Luis Saturno Iribarren	31/01/2016
30	CC0104/13-Parceria/Carta convite-Mira Krüger	31/01/2016
31	CC0105/13-Parceria/Carta convite-Reiner Robert Ditz	31/01/2016
32	CC0106/13-Parceria/Carta convite-Uwe Schultz	31/01/2016
33	CC0107/13-Parceria/Carta convite-Xuguang Chi	31/01/2016
34	CC0108/13-Parceria/Carta convite-Steffen Schmidt	31/01/2016
35	CC0101/13-Parceria/Carta convite-Efstratios Bourtsoukidis	29/01/2016
36	CC0103/13-Parceria/Carta convite-Jost Valentin Lavric	29/01/2016
37	CC0024/11-Parceria/Carta convite-AnA Maria Yáñez Serrano	31/12/2015
38	CC0045/14-Parceria/Carta convite-Heike Markus-Michalczyk	15/09/2015
39	CC0052/14-Parceria/Carta convite-Omar Ramsés López Alafano	01/09/2015
40	CC0064/13-Parceria/Carta convite-Matthew Nassif Hayek	01/09/2015
41	CC0065/13-Parceria/Carta convite-Tyeen Colligan Taylor	01/09/2015
42	CC0066/13-Parceria/Carta convite-Jin Wu	01/09/2015
43	CC0067/13-Parceria/Carta convite-Valeriy Ivanov	01/09/2015
44	CC0053/13-Parceria/Carta convite-Johannes Matthias Sörgel	30/08/2015
45	CC0054/13-Parceria/Carta convite-Michael Josef Welling	30/08/2015
46	CC0062/14-Parceria/Carta convite-Ana Sofia Felix Gigante	30/08/2015
47	CC0055/13-Parceria/Carta convite-Scott Reid Saleska	24/07/2015
48	CC0056/13-Parceria/Carta convite-Neill Prohaska	24/07/2015
49	CC0057/13-Parceria/Carta convite-loren Parker Albert	24/07/2015
50	CC0058/13-Parceria/Carta convite-John Walter Budney	24/07/2015
51	CC0059/13-Parceria/Carta convite-James William Munger	24/07/2015
52	CC0060/13-Parceria/Carta convite-Dennis Gene Dye	24/07/2015
53	CC0047/13-Parceria/Carta convite-Jennifer Allison Holm	20/07/2015
54	CC0064/14-Parceria/Carta convite-luís Pedro Pratas Branco Santiago	15/07/2015
55	CC0051/14-Parceria/Carta convite-Adrià López Baucells	14/06/2015
56	CC0010/13-Parceria/Carta convite-Robyn Jeanette Burnham	11/06/2015
57	CC0048/13-Parceria/Carta convite-Robym Jeanette Burnham	11/06/2015
58	CC0107/12-Parceria/Carta convite-Adam Patrick Bateman	31/01/2015
59	CC0007/11-Parceria/Carta convite-Stefan Aiko Wolff	31/12/2014
60	CC0022/13-Parceria/Carta convite-Angelica Maria Hernandez Palma	31/12/2014

61	CC0007/14-Parceria/Carta convite-Marta Sofia Serra Acácio	30/12/2014
62	CC0008/14-Parceria/Carta convite-Jose Ricardo Teixeira Rocha	30/12/2014
63	CC0009/14-Parceria/Carta convite-Iolanda Monteiro Vicente Pontes Guerra	30/12/2014
64	CC0043/14-Parceria/Carta convite-Marina Gaona Calderón	30/12/2014
65	CC0053/14-Parceria/Carta convite-Diogo Filipe Angelo Ferreira	30/12/2014
66	CC0050/14-Parceria/Carta convite-Wolfgang Hermann Stuppy	02/11/2014
67	CC0039/14-Parceria/Carta convite-David Charles Doughty III	31/10/2014
68	CC0060/14-Parceria/Carta convite-Steven Jeffrey Sjostedt	31/10/2014
69	CC0106/12-Parceria/Carta convite-Jorge Luis Saturno	31/10/2014
70	CC0059/14-Parceria/Carta convite-Rebecca Ann Wernis	19/10/2014
71	CC0095/12-Parceria/Carta convite-Jonathan Williams	30/09/2014
72	CC0096/12-Parceria/Carta convite-Thomas Josef Klüpfel	30/09/2014
73	CC0097/12-Parceria/Carta convite-Ursula Anna Rebekka Van Eijck	30/09/2014
74	CC0082/13-Parceria/Carta convite-Dominique Lapointe	28/09/2014
75	CC0021/13-Parceria/Carta convite-Philip C. Stouffer	15/09/2014
76	CC0007/14-Parceria/Carta convite-Ingo S. Wehrtmann	13/09/2014
77	CC0047/14-Parceria/Carta convite-Ingo S. Wehrtmann	13/09/2014
78	CC0042/14-Parceria/Carta convite-Shuai Ni	18/08/2014
79	CC0046/14-Parceria/Carta convite-François Etienne Sylvain	04/08/2014
80	CC0050/14-Parceria/Carta convite-Elijah Kem Githui	30/07/2014
81	CC0061/13-Parceria/Carta convite-Adrià Lólez Baucells	30/07/2014
82	CC0043/13-Parceria/Carta convite-Peter Teglberg Madsen	05/07/2014
83	CC0044/13-Parceria/Carta convite-Michael Ladegaard	05/07/2014
84	CC0045/13-Parceria/Carta convite-Mafalda de Freitas	05/07/2014

**PPACN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional – Convênios Nacionais Vigentes**

**1o Semestre 2014**

<b>Ordem</b>	<b>Número</b>	<b>Documento</b>	<b>Classificação</b>	<b>Nome</b>	<b>Assinatura</b>	<b>Vigência</b>
1	SN/01/1978	Convênio	Cooperação Nacional	Governos dos Países	03/07/1978	03/07/2999
2	75/2001	Convênio	Cooperação Nacional	Convênio com duplicidade de registro	29/06/2001	27/06/2015
3	472/2004	Convênio	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Roraima-UFRR	29/09/2004	29/09/2014
4	647/2004	Convênio	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Viçosa	14/12/2004	14/12/2014
5	327/2005	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Moto Honda da Amazônia Ltda	01/06/2005	28/06/2015
6	258/2005	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Governo do Estado do Amazonas	26/09/2005	09/10/2015
7	2006/2001	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	17/04/2006	18/04/2018
8	S/N02/2006	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq	23/10/2006	03/12/2014
9	SN/07/2006	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Empresa de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA/Amazônia Ocidental	05/12/2006	05/12/2016
10	545/2006	Convênio	Cooperação Nacional	Centro de Referência em Informação Ambiental - CRIA	21/05/2007	21/05/2016

11	357/2007	Contrato	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Mato Grosso - UFMT	19/12/2007	18/03/2018
12	486/2008	Convênio	Cooperação Nacional	Convênio com duplicidade de registro	29/09/2008	25/09/2014
13	297/2009	Contrato	Cooperação Nacional	Instituto de Desenvolvimento Agropecuário e Florestal Sustentável do Estado do Amazonas - IDAM	26/11/2008	26/11/2028
14	304/2008	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação Universidade Federal de Rondonia - UNIR	31/12/2008	31/12/2018
15	SN2007	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação Universidade Federal de Rondônia - UNIR	31/12/2008	31/12/2018
16	60/09	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Prefeitura de Parintins	02/03/2009	25/03/2014
17	75/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Instituto de Ensino Superior da Amazônia S/C Ltda	09/03/2009	24/03/2014
18	jul/09	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	SODECAM / UNINORTE	06/04/2009	24/04/2014
19	jan/09	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação Estadual do Meio, Ambiente, Ciência e Tecnologia - FEMACT	04/05/2009	01/04/2014
20	144/2009	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação Estadual do Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia - FEMACT	04/05/2009	04/05/2014

21	173/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Associação Unificada Paulista de Ensino Renovado Objetivo - ASSUPERO	19/05/2009	07/06/2014
22	148/2009	Contrato	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Roraima - UFRR	25/05/2009	01/04/2014
23	267/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Fundação Desdor, Paulo Feitoza	15/06/2009	15/06/2014
24	268/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Paraná - UFPR	17/06/2009	17/06/2014
25	323/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Itapuã do Oeste	03/08/2009	16/09/2014
26	486/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Vale do Rio dos Sinos-UNISINOS	10/08/2009	09/08/2014
27	326/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Instituto Amazônia de Ensino Superior - IAES	14/08/2009	16/09/2014
28	350/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO	17/08/2009	16/09/2014
29	513/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Superintendência Regional do Departamento de Polícia Federal no Amazonas	09/09/2009	08/10/2014
30	117/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Exposição de Aquário de São Paulo Ltda - EXPOAQUA	18/09/2009	06/10/2014
31	485/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Faculdade Metropolitana de Manaus - FAMETRO	25/09/2009	06/10/2014

32	553/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Djalma Batista - FDB	04/11/2009	26/11/2014
33	539/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA, Secretaria da Ciência e Tecnologia - SECT	12/11/2009	11/11/2014
34	499/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Joaquim Nabuco - FUNDAJ	19/11/2009	26/11/2014
35	566/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Materdei Administradora Educacional LTDA	19/11/2009	26/11/2014
36	603/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Humaitá	26/11/2009	29/11/2014
37	671/2009	Contrato		Cooperação Nacional	Museu da Amazônia - MUSA	09/12/2009	08/12/2024
38	484/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Associação de Levantamento Florestal do Amazonas - ALFA	14/12/2009	15/12/2014
39	484/2009	Contrato		Cooperação Nacional	Associação de Levantamento Florestal do Amazonas - ALFA	14/12/2009	15/12/2019
40	663/2009	Convênio		Cooperação Nacional	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq	31/12/2009	17/12/2014
41	143/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Novo Airão	05/04/2010	08/04/2015
42	051/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Manicoré	06/04/2010	07/04/2015

43	458/2009	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação dos Portadores de Deficiência de Rondônia - FEDER	19/04/2010	28/04/2020
44	201/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Rede de Biodiversidade e Biotecnologia da Amazônia Legal - REDE BIONORTE	30/06/2010	29/06/2014
45	094/2009	Convênio	Cooperação Nacional	Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM	30/06/2010	29/06/2015
46	161/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade Federal da Bahia - UFBA	14/07/2010	12/08/2015
47	228/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - IDSM	15/07/2010	27/07/2015
48	313/2007	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Escola Superior Batista do Amazonas - ESBAM	15/07/2010	29/07/2015
49	061/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Empresa Knorr Produtos Técnicos LTDA.	22/07/2010	04/08/2015
50	122/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado para Povos Indígenas - SEIND	02/08/2010	23/08/2015
51	338/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA	17/08/2010	23/08/2015
52	301/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Centro de Estudos da Cultura e do Meio Ambiente da Amazônia - RIOTERRA	24/08/2010	26/08/2015

53	240/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Manacapuru	13/09/2010	12/09/2015
54	330/2010	Parceria/Termo de parceria	Cooperação Nacional	Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA	20/09/2010	23/09/2015
55	066/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Centro Universitário Luterano de Manaus - CEULM	27/09/2010	29/09/2015
56	340/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Fundação Universidade Federal do Tocantins - UFT	28/09/2010	29/09/2015
57	164/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Associação de Desenvolvimento de Produtores Rurais da Comunidade Manairão	18/10/2010	19/10/2015
58	253/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia - IFBA	27/10/2010	28/10/2015
59	2532/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia - IFBA	27/10/2010	28/10/2015
60	160/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Faculdade Literatus	19/11/2010	23/11/2015
61	49/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	AMATA S.A.	29/11/2010	28/11/2015
62	277/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Fundação Universidade do Estado do Amazonas - FUNEMAT	06/12/2010	14/12/2015

63	044/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Associação dos Amigos para a Proteção do Peixe-Boi da Amazônia	07/12/2010	12/12/2015
64	675/2009	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Centro Universitario Nilton Lins - UNINILTON LINS	22/12/2010	23/12/2015
65	350/2010	Parceria/Cooperação individual	Cooperação Nacional	Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA	31/12/2010	30/12/2016
66	28/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Associação dos Servidores do INPA - ASSINPA	14/02/2011	13/02/2016
67	524/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado de Meio Ambiente do Acre - SEMA/AC	24/02/2011	27/03/2016
68	111/2011	Convênio	Cooperação Nacional	Fundação de Amparo á Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM	01/03/2011	01/03/2016
69	198/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP	03/05/2011	02/05/2014
70	241/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia - SECT e FAPEAM	05/05/2011	04/05/2015
71	274/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade Federal Rural da Amazônia - UFRA	05/05/2011	05/05/2016
72	279/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade Federal Rural da Amazônia - UFRA	05/05/2011	05/05/2016

73	123/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Fundação de Vigilância em Saúde do Amazonas - FVS/AM	10/05/2011	09/05/2014
74	116/2011	Convênio	Cooperação Nacional	Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP	20/05/2011	19/05/2016
75	109/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Faculdade La Salle de Manaus.	25/05/2011	30/05/2016
76	228/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Secretária de Estado de Ciência e Tecnologia - SECT	02/06/2011	22/08/2016
77	162/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Associação de Ictiólogos e Herpetólogos da Amazônia - AIHA	13/06/2011	23/04/2016
78	59/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ	15/06/2011	23/06/2016
79	115/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Instituto de Desenvolvimento de Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Amazonas - IDESAM	29/06/2011	28/06/2016
80	211/2011	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado de Planejamento e Desenvolvimento Econômico - SEPLAN	06/07/2011	10/06/2016
81	107/11	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Fundação de Apoio Institucional Muraki.	06/07/2011	05/07/2016

82	52/2011	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado - FMT-HVD	09/08/2011	08/08/2016
83	108/11	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Alagoas - UFAL	04/09/2011	03/09/2016
84	26511	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Católica do Rio de Janeiro- PUC	06/09/2011	05/09/2016
85	265/2011	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Católica do Rio de Janeiro- PUC	06/09/2011	05/09/2016
86	213/2011	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Hemoam	13/09/2011	06/10/2016
87	212/2011	Parceria/Termo parceria	de	Cooperação Nacional	Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM	10/10/2011	28/06/2015
88	370/11	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Valeparaibana de Ensino - FVE Mantedora da Universidade do Vale do Paraíba - UNIVAP	25/11/2011	02/12/2016
89	540/2010	Convênio		Cooperação Nacional	VALE S.A e a Fundação ceciliano Abel de Almeida - FCAA.	30/04/2012	02/05/2017
90	177/2012	Convênio		Cooperação Nacional	Indtituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - IFAM	28/05/2012	
91	356/12	Contrato		Cooperação Nacional	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM	01/08/2012	31/07/2014

92	234/2012	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Internacional	Centro de Pesquisa de vida selvagem de Universidade de Kyoto, Japão.	22/08/2012	21/08/2017
93	254/12	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação Universidade do Amazonas - FUA/UFAM	18/10/2012	17/10/2017
94	352/2012	Contrato	Cooperação Nacional	Intituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - CAMPUS ALEGRE	12/11/2012	25/12/2017
95	S/N°	Convênio	Cooperação Nacional	Banco ABN AMRO REAL S/A Atual Banco SANTANDER (Brasil) S/A	12/11/2012	
96	344/12	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC	15/03/2013	14/03/2017
97	344/2012	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC.	15/03/2013	14/03/2017
98	63/2013	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	01/04/2013	31/03/2018
99	64/2013	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	01/04/2013	31/03/2018
100	65/2013	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	01/04/2013	31/03/2018
101	055/2013	Convênio	Cooperação Nacional	Rede de Extensão Tecnológica do Estado do Amazonas	04/04/2013	04/04/2016

102	1280/112	Contrato	Cooperação Nacional	TERMO DE CESSÃO GRATUITA DE USO DO SITE PUPUNHA - NET (WWW.INPA.GOV.BR/PUPUNHA)	05/03/2014	19/03/2014
103	20/2014	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Acordo de coop. entre o INPA e a Agropecuária Aruanã	17/04/2014	17/04/2019
104	650/2014	Convênio	Cooperação Nacional	Convênio de estágio	09/05/2014	09/05/2019
105	454/2011	Parceria/Protocolo de intenções	Cooperação Nacional	Natura Cosméticos S.A	03/05/1012	03/05/2022
106	669/09	Convênio	Cooperação Nacional	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas -FAPEAM e Fundação Amazônica de Defesa da Biosf		01/08/2017
107	063/2013	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA		31/03/2018
108	064/2013	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA		31/03/2018

## 2o Semestre 2014

Ordem	Doc.	Tipo	Abrangencia	Parceria	Início	Fim
1	SN/01/1978	Convênio	Cooperação Nacional	Governos dos Países	03/07/1978	03/07/2999

2	75/2001	Convênio	Cooperação Nacional	Convênio com duplicidade de registro	29/06/2001	27/06/2015
3	472/2004	Convênio	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Roraima-UFRR	29/09/2004	29/09/2014
4	647/2004	Convênio	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Viçosa	14/12/2004	14/12/2014
5	327/2005	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Moto Honda da Amazônia Ltda	01/06/2005	28/06/2015
6	258/2005	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Governo do Estado do Amazonas	26/09/2005	09/10/2015
7	2006/2001	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	17/04/2006	18/04/2018
8	S/N02/2006	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq	23/10/2006	03/12/2014
9	SN/07/2006	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Empresa de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA/Amazônia Ocidental	05/12/2006	05/12/2016
10	545/2006	Convênio	Cooperação Nacional	Centro de Referência em Informação Ambiental - CRIA	21/05/2007	21/05/2016
11	357/2007	Contrato	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Mato Grosso - UFMT	19/12/2007	18/03/2018
12	486/2008	Convênio	Cooperação Nacional	Convênio com duplicidade de registro	29/09/2008	25/09/2014
13	297/2009	Contrato	Cooperação Nacional	Instituto de Desenvolvimento Agropecuário e Florestal Sustentável do Estado do Amazonas - IDAM	26/11/2008	26/11/2028

14	304/2008	Contrato		Cooperação Nacional	Fundação Universidade Federal de Rondonia - UNIR	31/12/2008	31/12/2018
15	SN2007	Contrato		Cooperação Nacional	Fundação Universidade Federal de Rondônia - UNIR	31/12/2008	31/12/2018
16	323/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Itapuã do Oeste	03/08/2009	16/09/2014
17	486/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade do Vale do Rio dos Sinos-UNISINOS	10/08/2009	09/08/2014
18	326/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Instituto Amazônia de Ensino Superior - IAES	14/08/2009	16/09/2014
19	350/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO	17/08/2009	16/09/2014
20	513/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Superintendência Regional do Departamento de Polícia Federal no Amazonas	09/09/2009	08/10/2014
21	117/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Exposição de Aquário de São Paulo Ltda - EXPOAQUA	18/09/2009	06/10/2014
22	485/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Faculdade Metropolitana de Manaus - FAMETRO	25/09/2009	06/10/2014
23	553/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Djalma Batista - FDB	04/11/2009	26/11/2014
24	539/2010	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA, Secretaria da Ciência e Tecnologia - SECT	12/11/2009	11/11/2014
25	499/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Joaquim Nabuco - FUNDAJ	19/11/2009	26/11/2014

26	566/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Materdei Administradora Educacional LTDA	19/11/2009	26/11/2014
27	603/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Humaitá	26/11/2009	29/11/2014
28	671/2009	Contrato		Cooperação Nacional	Museu da Amazônia - MUSA	09/12/2009	08/12/2024
29	484/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Associação de Levantamento Florestal do Amazonas - ALFA	14/12/2009	15/12/2014
30	484/2009	Contrato		Cooperação Nacional	Associação de Levantamento Florestal do Amazonas - ALFA	14/12/2009	15/12/2019
31	663/2009	Convênio		Cooperação Nacional	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq	31/12/2009	17/12/2014
32	143/2009	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Novo Airão	05/04/2010	08/04/2015
33	051/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Prefeitura Municipal de Manicoré	06/04/2010	07/04/2015
34	458/2009	Contrato		Cooperação Nacional	Fundação dos Portadores de Deficiência de Rondônia - FEDER	19/04/2010	28/04/2020
35	094/2009	Convênio		Cooperação Nacional	Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM	30/06/2010	29/06/2015
36	161/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Federal da Bahia - UFBA	14/07/2010	12/08/2015
37	228/2010	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - IDSM	15/07/2010	27/07/2015
38	313/2007	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Escola Superior Batista do Amazonas - ESBAM	15/07/2010	29/07/2015

39	061/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Empresa Knorr Produtos Técnicos LTDA.	22/07/2010	04/08/2015
40	122/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado para Povos Indígenas - SEIND	02/08/2010	23/08/2015
41	338/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA	17/08/2010	23/08/2015
42	301/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Centro de Estudos da Cultura e do Meio Ambiente da Amazônia - RIOTERRA	24/08/2010	26/08/2015
43	240/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Manacapuru	13/09/2010	12/09/2015
44	330/2010	Parceria/Termo de parceria	Cooperação Nacional	Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA	20/09/2010	23/09/2015
45	066/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Centro Universitário Luterano de Manaus - CEULM	27/09/2010	29/09/2015
46	340/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Fundação Universidade Federal do Tocantins - UFT	28/09/2010	29/09/2015
47	164/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Associação de Desenvolvimento de Produtores Rurais da Comunidade Manairão	18/10/2010	19/10/2015
48	253/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia - IFBA	27/10/2010	28/10/2015
49	2532/2010	Convênio	Cooperação Nacional	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia - IFBA	27/10/2010	28/10/2015
50	160/2010	Parceria/Acordo de cooperação	Cooperação Nacional	Faculdade Literatus	19/11/2010	23/11/2015

51	49/2010	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	AMATA S.A.	29/11/2010	28/11/2015
52	277/2010	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Universidade do Estado do Amazonas - FUNEMAT	06/12/2010	14/12/2015
53	044/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Associação dos Amigos para a Proteção do Peixe-Boi da Amazônia	07/12/2010	12/12/2015
54	675/2009	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Centro Universitario Nilton Lins - UNINILTON LINS	22/12/2010	23/12/2015
55	350/2010	Parceria/Cooperação individual		Cooperação Nacional	Superintendência da Zona Franca de Manaus - SUFRAMA	31/12/2010	30/12/2016
56	28/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Associação dos Servidores do INPA - ASSINPA	14/02/2011	13/02/2016
57	524/2010	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado de Meio Ambiente do Acre - SEMA/AC	24/02/2011	27/03/2016
58	111/2011	Convênio		Cooperação Nacional	Fundação de Amparo á Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM	01/03/2011	01/03/2016
59	241/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia - SECT e FAPEAM	05/05/2011	04/05/2015
60	274/2010	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Federal Rural da Amazônia - UFRA	05/05/2011	05/05/2016
61	279/2010	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Federal Rural da Amazônia - UFRA	05/05/2011	05/05/2016
62	116/2011	Convênio		Cooperação Nacional	Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP	20/05/2011	19/05/2016
63	109/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Faculdade La Salle de Manaus.	25/05/2011	30/05/2016

64	228/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Secretária de Estado de Ciência e Tecnologia - SECT	02/06/2011	22/08/2016
65	162/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Associação de Ictiólogos e Herpetólogos da Amazônia - AIHA	13/06/2011	23/04/2016
66	59/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ	15/06/2011	23/06/2016
67	115/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Instituto de Desenvolvimento de Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Amazonas - IDESAM	29/06/2011	28/06/2016
68	211/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Secretaria de Estado de Planejamento e Desenvolvimento Econômico - SEPLAN	06/07/2011	10/06/2016
69	107/11	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação de Apoio Institucional Muraki.	06/07/2011	05/07/2016
70	52/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado - FMT- HVD	09/08/2011	08/08/2016
71	108/11	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Federal de Alagoas - UFAL	04/09/2011	03/09/2016
72	26511	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Católica do Rio de Janeiro- PUC	06/09/2011	05/09/2016
73	265/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade Católica do Rio de Janeiro- PUC	06/09/2011	05/09/2016
74	213/2011	Parceria/Acordo cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Hemoam	13/09/2011	06/10/2016
75	212/2011	Parceria/Termo de parceria		Cooperação Nacional	Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais - CPRM	10/10/2011	28/06/2015

76	370/11	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Fundação Valeparaibana de Ensino - FVE Mantedora da Universidade do Vale do Paraíba - UNIVAP	25/11/2011	02/12/2016
77	540/2010	Convênio		Cooperação Nacional	VALE S.A e a Fundação ceciliano Abel de Almeida - FCAA.	30/04/2012	02/05/2017
78	177/2012	Convênio		Cooperação Nacional	Indtituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - IFAM	28/05/2012	
79	TC01280/000361/2014N	01280/000361/14		NACIONAL	FAPEAM/FDB	31/07/2012	31/12/2014
80	356/12	Contrato		Cooperação Nacional	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM	01/08/2012	31/07/2014
81	234/2012	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Internacional	Centro de Pesquisa de vida selvagem de Universidade de Kyoto, Japão.	22/08/2012	21/08/2017
82	254/12	Contrato		Cooperação Nacional	Fundação Universidade do Amazonas - FUA/UFAM	18/10/2012	17/10/2017
83	352/2012	Contrato		Cooperação Nacional	Intituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - CAMPUS ALEGRE	12/11/2012	25/12/2017
84	S/N°	Convênio		Cooperação Nacional	Banco ABN AMRO REAL S/A Atual Banco SANTANDER (Brasil) S/A	12/11/2012	
85	344/12	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC	15/03/2013	14/03/2017
86	344/2012	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC.	15/03/2013	14/03/2017

87	63/2013	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	01/04/2013	31/03/2018
88	64/2013	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	01/04/2013	31/03/2018
89	65/2013	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	01/04/2013	31/03/2018
90	055/2013	Convênio		Cooperação Nacional	Rede de Extensão Tecnológica do Estado do Amazonas	04/04/2013	04/04/2016
91	CV01280/000001/2014N	01280/000001/14		NACIONAL	FINEP - FUNDAÇÃO DJALMA BATISTA FDB	31/01/2014	31/01/2017
92	TCU01280/000112/2013N	01280/000112/13N		NACIONAL	Universidade Estadual Paulista "Julio de Mesquita Filho" Campus de Registro	19/03/2014	INDETERMINADO
93	20/2014	Parceria/Acordo de cooperação	de	Cooperação Nacional	Acordo de coop. entre o INPA e a Agropecuária Aruanã	17/04/2014	17/04/2019
94	ACTC01280/000062/2014N	01280/000062/14		NACIONAL	AÇÃO ECOLÓGICA GUAPORÉ - ECOPORÉ	29/04/2014	30/04/2019
95	cv01280/000650/2013n	01280/000650/13		NACIONAL	UFLA	09/05/2014	09/05/2019
96	CT00000/000000/2014N	00000/000000/2014		NACIONAL	SEPROR	15/05/2014	15/05/2016
97	TA01280/000302/2014N	01280/000302/14		NACIONAL	FINEP-FUNCRED-INPA	30/05/2014	16/12/2016
98	CVSPC01280/000213/2010N	01280/000213/10N		NACIONAL	VALE S/A e FDB	22/07/2014	22/01/2019
99	ACT01280/000113/2014N	01280/000113/14		NACIONAL	PREFEITURA DE PRESIDENTE FIGUEIREDO	21/08/2014	31/10/2014

100	CV01280/000663/ 2009N	01280/000663/2009	NACIONAL	CNPq- INPA	03/12/2014	02/12/2015
101	454/2011	Parceria/Protocolo intenções de	Cooperação Nacional	Natura Cosméticos S.A	03/05/1012	03/05/2022
102	CVCO01280/000007/ 2009N	01280/000007/09N	NACIONAL	SODECAM - UNINORTE	9/16/2009	9/15/2014
103	669/09	Convênio	Cooperação Nacional	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas -FAPEAM e Fundação Amazônica de Defesa da Biosf		01/08/2017
104	063/2013	Parceria/Acordo cooperação de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA		31/03/2018
105	064/2013	Parceria/Acordo cooperação de	Cooperação Nacional	Universidade do Estado do Amazonas - UEA		31/03/2018
106	039/2013	Contrato	Cooperação Nacional	Fundação Universidade de Brasília - UnB e outros		
107	TC01280/000095/ 2014N	01280/000095/14	NACIONAL	INPA-FAPEAM-FDB		
108	TCTC01280/000220/ 2014N	01280/000220/14	NACIONAL	NILTON LINS		
109	ACT01280000228/ 2014N	01280/000228/2014	NACIONAL	SETE SOLUÇÕES		

PPBD – Índice de Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos

Item	Registro do Projeto no SIGTEG	Coordenação	Coordenador	Projeto	Fonte Financiadora	Vigência
1	PRJ12.158	CBIO	Adalberto Luis Val	Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT -Centro de Estudos de Adaptações da Biota Aquática da Amazônia ADAPTA-AMAZÔNIA.	Edital Nº 15/2008 INCT	01/03/2009 a 31/03/2015
2	PRJ12.257	CBIO	Adalberto Luis Val	Efeitos de mudanças climáticas sobre processos vitais em animais aquáticos	Edital CNPq n.º 53/2010 – Cooperação Internacional - Convênios Bilaterais	01/11/2011 a 03/03/2014
3	PRJ12.258	CBIO	Adalberto Luis Val	Crescimento do tabaqui em cenários de mudanças climáticas	Edital Universal- CNPq Nº 14/2011	01/03/2012 a 31/07/2014
4	PRJ12.185	CBIO	Albertina Pimentel Lima	Fatores ecológicos e históricos na evolução da biota amazônica: variação molecular e fenotípica de espécies e comunidades biológicas na Amazônia Ocidental	Edital PRONEX/FAPEAM/CNPq N. 003/2009	24/08/2010 a 23/08/2015
5	PRJ12.238	CBIO	Albertina Pimentel Lima	Usando uma espécie de sapo colorido e venenoso como modelo para explorar processos que geram variação em cor em dendrobatidae na Amazônia Oriental.	Edital Universal CNPq 14/2011	01/11/2011 a 27/11/2014
6		CBIO	Albertina Pimentel Lima	Using frogs and snakes as model species to explore processes generating intra-specific phenotypic variation in terrestrial vertebrates of the Amazon basin	CNPq - Bolsa Pesquisador Visitante Especial	
7	PRJ12.351	CBIO	Antonio Rossano Mendes Pontes	O impacto dos Assentamentos do Estado de Roraima sobre as Comunidades de Mamíferos de Médio de Grande Porte.		07/04/2014 a 04/04/2016

8	PRJ12.228	CBIO	Beatriz RonchiTeles	"Um programa de pesquisas para subsidiar a instalação de um insetário público na Reserva Florestal Adolpho Ducke, Manaus"	Edital Universal CNPq 14/2011	23/12/2011 a 22/01/2014
9	PRJ12.275	CBIO	Beatriz Ronchi Teles	Bioecologia de cigarrinhas (Hemiptera: Cicadellidae: Cicadellinae) em pomares de citros no Estado do Amazonas, Brasil	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 28/2/2015
10	PRJ12.251	CBIO	Camila Cherem Ribas	A escala evolutiva: Estudos de Sistemática Filogenética e Biogeografia utilizando dados Morfológicos e Moleculares como Subsídio para a conservação da Fauna Amazônica	Edital FAPEAM 007/2011	01/06/2012a 30/04/2015
11	PRJ12.261	CBIO	Camila Cherem Ribas	Filogeografia de Aves e história geológica na zona de confluência dos rios Negro e Solimões: compreendendo os mecanismos responsáveis pela origem da diversidade Amazônica.	Edital Universal- CNPq Nº 14/2011	01/01/2012 a 30/06/2014
12	PRJ12.285	CBIO	Camila Cherem Ribas	Assembly and evolution of the Amazonian biota and its environment: an integrated approach	National Science Foundation	31/08/2012 a 30/08/2017
13	PRJ12.368	CBIO	Camila Cherem Ribas	Organização, informatização, gestão e disponibilização da Coleção de Recursos Genéticos Animais do Programa de Coleções e Acervos Científicos do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	EditalFapeam 011/2013 ColeçõesBiológicas	01/05/2014 a 30/04/2016
14	PRJ05.192	CBIO	Celio Ubirajara Magalhães Filho	Estudo Comparativo da Fauna de crustáceos decápodes de água doce entre Brasil e Costa Rica	Edital MCTI /CNPq nº 19/2011	01/07/2012 a 30/06/2014
15	PRJ12.250	CBIO	Celio Ubirajara Magalhães Filho	Ossículos do Esqueleto Gástrico de Caranguejos Tricodactylidae (Crustacea: Decapoda: Brachyura: Possível Ferramenta para Estudos Filogenéticos).	Edital Capes 2011 - Cooperação Internacional - Programa CAPES/MINCYT.	01/04/2012a 31/03/2014
16	PRJ12.345	CBIO	Celso Morato de Carvalho	Estudos sobre a Biodiversidade de Roraima		01/01/2013 a 31/01/2017

17	PRJ12.222	CBIO	Charles Eugene Zartman	A família Calymperaceae (Bryophyta) do Brasil: integrando estudos filogenéticos e biosistemáticos	Edital MCT/CNPq/MEC/CAPES - PROTAX Nº52/2010	01/12/2010 a 01/12/2014
18	PRJ12.277	CBIO	Charles Eugene Zartman	Diversidade de Aromas de Plantas e Fungos da Região do Alto Rio Negro.	Prog. Natura Campus 2012 AMAZÔNIA	01/01/2013 a 31/12/2015
19	PRJ12.352	CBIO	Charles Eugene Zartman	Uma Janela na Biogeografia Histórica da Conexão da Flora Amazônica e da Mata Atlântica: Distribuição espacial e Filogeográfica de Calymperaceae (Bryophyta)	Chamada Bilateral CNPq N° 17/2013 / Bélgica	27/01/2014 a 27/01/2016
20	PRJ12.267	CBIO	Cláudia Pereira de Deus	Peixes bentônicos em rios de água branca da Amazônia Central: dinâmica espaço-temporal e a estrutura trófica das assembleias de peixes	Edital Fapeam Universal 21/2011	01/12/2012 a 01/12/2014
21	PRJ12.362	CBIO	Cláudia Pereira de Deus	Peixes da Floresta	Programa Petrobrás Ambiental 2012	01/06/2014 a 31/05/2016
22	PRJ12.182	CBIO	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Anatomia comparada dos órgãos estridulatórios de Passalus (Passalus), seção Neleus (Coleoptera, Scarabaeoidea: Passalidae) e análise filogenética.	Edital MCT/CNPq/FNDCT N ° 19/2009	01/01/2010 a 30/06/2014
23	PRJ12.235	CBIO	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Revisão Taxonômica e análise filogenética do gênero Psephenus Haldeman, 1853 (COLEOPTERA: PSEPHENIDAE: PSEPHENINAE: PSEPHENINAE)	MCT/CNPq/MEC/CAPES/PRO TAX n° 52/2010	01/12/2011 a 01/12/2014
24	PRJ12.245	CBIO	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Filogenia e Processos de Diversificação em Dryophthorimae (Coleoptera, Curculionidae).	David Rockefeller Center for Latin American Studies	01/01/2012 a 01/01/2017
25	PRJ12.357	CBIO	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca/Marcio Luis Leitão	Anatomia comparada dos órgãos estridulatórios de Passalinae sensu Fonseca et al. (2011) (Coleoptera: Scarabaeoidea, Passalidae) e análise filogenética	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM	20/05/2014 a 19/05/2017

26	PRJ12.325	CBIO	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Dinâmica Trófica da Assembléia de Peixes e sua variação dentro de um Ciclo Hidrológico em uma área da Amazônia Central, Amazonas	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	06/05/2013 a 06/05/2015
27	PRJ12.176	CBIO	Eliana Feldberg	Genômica comparativa de peixes amazônicos frente a diferentes desafios ambientais	Edital PRONEX/FAPEAM/CNPq N. 003/2009	18/08/2010 a 17/08/2014
28	PRJ12.262	CBIO	Eliana Feldberg	Mapeamento Cromossômico e caracterização de DNAs repetitivos do tambaqui (Colossomamacropomum) de Psicultura.	Edital:Universal Amazonas Nº021/2011	1/12/2012 a 01/12/2014
29	PRJ12.342	CBIO	Eliana Feldberg	Mapeamento físico-cromossômico de DNA repetitivo e seu papel na organização genômica e evolução cariotípica na família Echimyidae	EditalCNPq Universal 14/2013	23/12/2013 a 23/12/2015
30	PRJ12.190	CBIO	Elizabeth Franklin Chilson	Interação entre Wolbachia (Rickettsiales, Rickettsiaceae) e formigas de correição: dinâmica da infecção, consequências e relação com variáveis ambientais.	Edital MCT/CNPq/FNDCT N º 19/2009	01/02/2010 a 28/02/2014
31	PRJ15.108	CBIO	Elizabeth Franklin Chilson	Integração de Inventários para a Avaliação da Biodiversidade nos Estados Amazônicos e para a Formação de Especialistas em Taxonomia e Utilização de Invertebrados no Monitoramento Ambiental.	Edital MEC/CAPES e MCT/FINEP PNDP/2009	5/11/2009 a 30/11/2014
32	PRJ12.328	CBIO	Fabiola Xochilt Valdez Domingos	Biomonitoramento da Saúde de Peixes Amazônicos	Edital Universal CNPq Nº 14/2012 -	20/12/2012 a 19/12/2015
33	PRJ12.259	CBIO	Fabíola Xochilt Valdez Domingos	Alterações Biológicas Induzidas por Petróleo e Metais em Peixes Amazônicos.	Edital FAPEAM PPP10/2011	1/11/2012 a 30/11/2014
34	PRJ12.348	CBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Evolução de nichos e diversificação comparada da herpetofauna Amazônica.	EditalCNPq Universal 14/2013	01/01/2014 a 01/01/2017
35	PRJ12.371	CBIO	Fernanda de Pinho Werneck	Biodiversityandclimatechange in the "ArcofDeforestation" ofBrazilianAmazon (Biodiversidade e mudanças climáticas no "Arco do Desmatamento" da Amazônia brasileira)	NFS/PEER Science Cycle 3 -	01/12/2014 a 30/11/2017

36	PRJ12.347	CBIO	Fernando Cesar Weber Rosas	Área de vida, uso de habitat e comportamento da ariranha ( <i>Pteronura brasiliensis</i> ) no reservatório da hidrelétrica de Balbina, Estado do Amazonas	EditalCNPq Universal 14/2013	01/01/2014 a 31/12/2015
37	PRJ12.236	CBIO	Flávia Regina Capelotto Costa	Espectrometria , análises filogenéticas e experimentação: velhas práticas e ferramentas modernas para desvendar padrões de distribuição e co-ocorrência de plantas nas florestas de terra firme da Amazônia central.	Edital Universal CNPq 14/2011	23/12/2011 a 07/02/2015
38	PRJ12.280	CBIO	Flávia Regina Capelotto Costa	Impactos Antrópicos no Ecossistema de Floresta Tropical: Site MANAUS (Reservas Florestais do INPA)	EditalCNPq 34/2012	28/11/2012 a 28/11/2015
39	PRJ12.329	CBIO	Flávia Regina Capelotto Costa	Dinâmica Espaço-Temporal em um Século de Exploração da Fauna para Fins Coureiros na Amazônia Ocidental	Edital Universal FAPEAM 021/2011	22/04/2013 a 22/04/2015
40	PRJ12.336	CBIO	Flávia Regina Capelotto Costa	Ligando dinâmica e características funcionais de plantas para identificar os principais impulsionadores das mudanças florestais na Amazônia Central	ditalCNPq/CAPES 71/2013 -	07/11/2013 a 12/11/2016
41		CBIO	Flávia Regina Capelotto Costa	Distribuição e dispersão de espécies herbáceas na Amazônia em um contexto de mudanças climáticas: modelando padrões e processos em múltiplas escalas espaciais.	CNPq Universal N. 14/2012	
42	PRJ12.335	CBIO	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Monitoramento e Mapeamento Biogeográfico por Meio de Sensores Ópticos da Biomassa Arbórea em uma área de relevante interesse.	Edital Universal CNPq Nº 14/2012	01/12/2012 a 31/12/2014
43	PRJ14.139	CBIO	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Mapeamento de Castanhais Nativos e Caracterização Socioambiental e Econômica de Sistemas de Produção da Castanha-do-Brasil na Amazônia-MapCast	Edital 05/2013 - Embrapa	01/02/2014 a 01/02/2018

44	PRJ12.319	CBIO	Gislene Almeida Carvalho-zilse	Expressão do gene feminizer e a sua relação com as características morfológicas peculiares aos sexos e às castas da abelha sem ferrão <i>Melipona interrupta</i>	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/8/2013 a 31/8/2015
45	PRJ14.86	CBIO	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Contribuições para a certificação, comercialização e armazenamento e sementes visando a produção de mudas de andiroba, copaíba e castanha-da-Amazônia	EDITAL N. 004/2009 FAPEAM - REDEBIO	01/10/2010 a 30/09/2014
46	PRJ12.265	CBIO	Jacqueline da Silva Batista	Código de Barras de DNA de bagres <i>Pseudoplatystoma</i> ( <i>Pimelodidae</i> : <i>Siluriformes</i> ) e estimativa da variabilidade genética do surubim ( <i>P. punctifer</i> ) de ambiente natural e de cativeiro	Edital FAPEAM PPP 010/2011	05/12/2012 a 05/12/2014
47	PRJ12.300	CBIO	Jacqueline da Silva Batista	Genética e subsídios para conservação e manejo do filhote capapreta ( <i>Brachyplatystomacapapretum</i> , <i>Siluriformes</i> : <i>Pimelodidae</i> ) com o uso de marcadores mitocondriais e microssatélites	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 31/12/2015
48	PRJ12.197	CBIO	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	História Natural, ecologia e efeitos de alterações da cobertura florestal sobre a fauna de igarapés na Amazônia Brasileira - Projeto Igarapés	CNPq- Bolsa de produtividade	01/01/2010 a 28/02/2014
49	PRJ12.266	CBIO	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Projeto Igarapés: ecologia, história natural e conservação de riachos na Amazônia	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 1/2/2015
50	PRJ12.269	CBIO	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Projeto Igarapés: ecologia, história natural e conservação de riachos na Amazônia	EditalCNPq- Universal 14/2012	1/1/2013 a 31/12/2014
51	PRJ12.334	CBIO	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon/Sandra BeltranPedreros	Bioacumulação de mercúrio em <i>Hypophthalmus</i> spp, <i>Calophysusmacropterus</i> e <i>Pinirampuspirinampu</i> . Efeitos da dieta e da idade	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/02/2013 a 28/02/2015
52	PRJ12.201	CBIO	José Albertino Rafael	Diversidade de insetos na região neotropical com ênfase à região amazônica	Edital MCT/CNPq/MEC/CAPES/Prot ax 52/2010	01/12/2010 a 01/11/2014

53	PRJ12.288	CBIO	José Albertino Rafael	Diversidade de Dipteros com ênfase ao Incremento do conhecimento de Empididae, Syringogastridae e Ctenostylidae no estado do Amazonas, Brasil	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	19/02/2013 a 19/02/2015
54	PRJ12.323	CBIO	José Albertino Rafael	Diversidade de grupos selecionados de Diptera (Insecta) (Tabanidae, Empididae, Hybotidae, Pipunculidae, Syringogastridae, Calliphoridae e Ropalomeridae) nos Parques Nacionais Chapada das Mesas, bioma cerrado, Maranhão e Serra das Confusões, bioma caatinga,	EditalCNPq- Universal 14/2012	01/12/2012 a 31/12/2015
55	PRJ12.344	CBIO	José Albertino Rafael	Biodiversidade de Insecta na Amazônia – rede BIA	Edital Chamada MCTI/CNPq/FNDCT Ação Transversal - Redes Regionais de Pesquisa em Ecossistemas, Biodiversidade e Biotecnologia N º 79/2013	01/12/2013 a 31/12/2016
56	PRJ12.364	CBIO	José Albertino Rafael/Rodrigo Marques Vieira	Estudo taxonômico de Asilidae e Empididae (Insecta: Diptera) com ênfase nas espécies amazônicas	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM	01/07/2014 a 01/06/2017
57	PRJ12.318	CBIO	José Antônio Alves Gomes/ Adília dos Prazeres da Rocha Nogueira	Microsternarchus sp. ou spp.? Taxonomia de um gênero biomonitor de peixes elétricos neotropicais	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/05/2013 a 31/5/2015
58	PRJ12.366	CBIO	José Wellington de Moraes/Jorge Luiz Pereira de Souza	Uso de abordagem taxonômica, ecológica e funcional para validar o uso de substitutos de espécies de formigas em monitoramentos da biodiversidade na Amazônia	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM-	01/09/2014 a 31/08/2017
59	PRJ12.326	CBIO	Kyara Martins Formiga	Hidrelétricas no rio madeira e seus efeitos na variabilidade genéticas da piramutaba (Brachyplatystomavaliantii)	Edital FAPEAM UNIVERSAL N.021/2011 -	13/12/2012 a 13/12/2014

60	PRJ12.224	CBIO	Lucia Helena RappPy-daniel	Rede de Pesquisa para ampliação do conhecimento sobre a biodiversidade de vertebrados da Amazônia brasileira	Edital MCT/CNPq /MEC/CAPES/FNDCT - Ação Transversa/FAPs Nº47/2010	01/03/2011 a 31/05/2015
61	PRJ12.231	CBIO	Lucia Helena RappPy-daniel	Taxonomia de Loricarioidei, com ênfase nas famílias Loricariidae	Edital MCT/CNPq/ MEC /CAPES nº 52/2010_PROTAX	01/10/2010 a 31/10/2014
62	PRJ12.349	CBIO	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Ampliação e Integração de Bancos de Dados de Coleção de Peixes do INPA- Bases para difusão das informações sobre a Ictiofauna Amazônica	EditalFapeam 011/2013 ColeçõesBiológicas	01/03/2014 a 01/03/2016
63	PRJ12.276	CBIO	Lucia Rapp Py-daniel	O efeito do trecho de corredeiras na assembléia de peixes do Rio Negro, Amazonia	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/2/2013 a 31/2/2015
64	PRJ12.374	CBIO	Lucia Rapp Py-daniel/Marcelo Salles Rocha	Evolução e Biogeografia da família Scoloplacidae (Siluriformes, Loricarioidea) na região Neotropical	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM	01/09/2014 a 28/08/2017
65	PRJ12.247	CBIO	Marcio Luiz de Oliveira	Estudo comparado da Fauna de Abelhas e Vespas Solitárias em um Relicto de Cerrado na Amazônia	Edital Universal CNPq 14/2011	09/05/2012 a 09/05/2014
66	PRJ12.320	CBIO	Marcio Luiz de Oliveira	Efeitos do Isolamento e perda de Habitat Florestal sobre Abelhas e Vespas (Hymenoptera) em ilhas do Reservatório da UHE Balbina, Amazônia, Brasil	NERCK-UK	01/09/2012 q 30/06/2014
67	PRJ12.337	CBIO	Marcio Luiz de Oliveira	Melhoria no nível de resolução taxonômica da Coleção de Invertebrados do INPA	EditalFapeam 011/2013 ColeçõesBiológicas	01/08/2013 a 31/07/2015
68	PRJ12.289	CBIO	Maria de Fatima Figueiredo Melo	Estudo Taxonômico das Espécies de breu (TrattinnickiaWilld.,Burseraceae) da Amazônia Central	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 28/2/2015
69	PRJ12.242	CBIO	Maria LúciaAbsy	Palinodiversidade e Mudanças do Clima na Amazônia durante o Neógeno	Edital Universal CNPq 14/2011	01/01/2012 a 30/06/2014

70	PRJ12.333	CBIO	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Modernização e Integração dos Acervos e Gerência de Informações da Coleção de Mamíferos do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA)	EditalFapeam 011/2013 ColeçõesBiológicas	31/08/2013 a 31/08/2015
71	PRJ12.361	CBIO	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Biodiversidade e zoogeografia de pequenos mamíferos no escudo das Guianas.	EDITAL FAPEAM N. 014/2013 - AIRD/GUYAMAZ II	24/04/2014 a 24/04/2016
72	PRJ12.290	CBIO	Marina Anciaes	Evolução de tangarás (Aves: Pipridae) por seleção sexual: efeitos da história, do contexto social e do ambiente de sinalização	EditalCNPq- Universal 14/2012	1/12/2012 a 31/12/2015
73	PRJ12.254	CBIO	Mario Eric Cohn Haft	Distribuição e diversidade de aves nas florestas ribeirinhas na bacia do Rio Branco, Roraima: Subsídios para avaliar o efeito de obras de infraestrutura na biodiversidade.	EditalFundação O Botcário 2012/1	01/8/2012 a 01/08/2014
74		CBIO	Mario Eric Cohn Haft	Organização, informatização e divulgação da Coleção de Aves do INPA	EditalFapeam 011/2013 ColeçõesBiológicas	04/04/2014 a 04/04/2016
75	PRJ12.194	CBIO	Michael John Gilbert Hopkins	"Estudos integrados da caracterização de plantas amazônicas: taxonomia, genética, química, citologia, química, citologia e biologia reprodutiva, com foco no Parque Nacional do Viruá, Estado de Roraima".	Edital CAPES PNADB Nº 17/2009	01/05/2010 a 30/04/2015
76	PRJ12.223	CBIO	Michael John Gilbert Hopkins	Integração, Qualificação e Disponibilidade dos dados Relacionados com coletas Botânicas na Amazônia Brasileira.	REFLORA (MCT/MEC/CAPES/FAPS Nº 056/2010)	31/01/2011 a 28/02/2015
77	PRJ12.204	CBIO	Neusa Hamada	Composição e distribuição de Ephemeroptera, Plecoptera e Tricoptera em igarapés da região do baixo Amazonas (Pará) localizados em áreas com diferentes uso da terra.	Edital MCT/CNPq-70/2009	01/09/2010 a 31/12/2014
78	PRJ12.205	CBIO	Neusa Hamada	Sistemática de Insetos Aquáticos	Edital MCT/CNPq/MEC/CAPES/Protax 52/2010	01/12/2010 a 31/12/2014

79	PRJ12.273	CBIO	Neusa Hamada	Genética Populacional e Filogeografia de <i>Simulium Guianense</i> Wises.l. (Diptera: Simuliidae) Usando Sequências de Genes do DNA Mitochondrial	Edital FAPEAM/CNPq DCR 005/2007	31/01/2013 a 30/01/2016
80	PRJ12.274	CBIO	Neusa Hamada	Uso integrado de ferramentas taxonômicas para resolver problemas de espécies crípticas em <i>Simulium</i> (Psaroniocompsa)	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/12/2012 a 31/12/2014
81	PRJ12.278	CBIO	Neusa Hamada	Sistemática integrada de Simuliidae (Diptera: Nematocera) na América do Sul, com ênfase na Amazônia / Gestor:	CNPq Produtividade em Pesquisa PQ 2010	01/03/2011 a 28/02/2015
82	PRJ12.279	CBIO	Neusa Hamada	Diversidade críptica em <i>Simulium</i> ( <i>Thyrsopelma</i> ) (Diptera: Simuliidae) e relações entre suas espécies	EditalCNPq- Universal 14/2012	1/1/2013 a 31/1/2016
83	PRJ12.327	CBIO	Neusa Hamada	Taxonomia de Trichoptera (Insecta), com ênfase em Associação Molecular do Gênero <i>Macrostemumkolenati</i>	EditalCNPq PSD	26/06/2013 a 25/06/2015
84	PRJ12.339	CBIO	Neusa Hamada	Avaliação dos efeitos das mudanças climáticas sobre a cadeia de detritos aquáticos: estudos em microcosmos	Chamada MCTI/CNPq/CT-AGRO /CT-SAÚDE/CT-HIDRO No. 37/2013 Mudanças climáticas	19/12/2013 a 31/01/2016
85	PRJ12.340	CBIO	Neusa Hamada	Insetos aquáticos fragmentadores e fungos associados: taxonomia, interação e potencial de uso biotecnológico	Edital Chamada MCTI/CNPq/FNDCT Ação Transversal - Redes Regionais de Pesquisa em Ecossistemas, Biodiversidade e Biotecnologia N º 79/2013	01/12/2013 a 30/11/2016
86	PRJ12.360	CBIO	Neusa Hamada/Ana Maria Oliveira Pes	Taxonomia de Trichoptera (Insecta) e associação de larvas e adultos, no estado do Amazonas	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM	01/09/2014 a 31/08/2017

87	PRJ12.358	CBIO	Neusa Hamada/Renan de Souza Rezende	Efeitos das mudanças climáticas sobre os micro-organismos e fragmentação foliar por Phyllocuselektoros (Trichoptera: Calamoceratidae): estudos em microcosmos	Pós-doutorado junior-PDJ/2014	01/07/2014 a 01/06/2015
88	PRJ12.208	CBIO	Noemia Kazue Ishikawa	"Mata Atlântica e Floresta Amazônica: diversidade e potencialidades de Agaricales, Polyporales, gasteromicetos e fungos zoospóricos"	Edital CAPES17/2009	27/05/2010 a 26/05/2015
89	PRJ12.343	CBIO	Noemia Kazue Ishikawa	Nanobiotecnologia Aplicada a Insumos Estratégicos: Técnicas Avançadas Baseadas em Química, Imunobiotecnologia e Molecular visando Segurança e Qualidade em Alimento, Água e Meio Ambiente.	Edital CAPES 04/2008	01/02/2012 a 31/08/2014
90	PRJ12.324	CBIO	Richard Carl Vogt	Ecologia e genética de quatro espécies de quelônios amazônicos em poças e igarapés em floresta de terra-firme	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	27/12/2012 a 27/12/2014
91	PRJ12.286	CBIO	Richard Carl Vogt/Camila KurzmannFagundes	Estratégias para a conservação de quelônios amazônicos no Estado do Amazonas	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 31/3/2015
92	PRJ12.367	CBIO	Rosaly Ale Rocha	Sistemática morfológica de Periscolididae, taxonomia dos gêneros neotropicais e estudos bioecológicos de espécies amazônicas (Diptera, Opomvzoidea).	EditalCNPq Universal 14/2014	01/12/2014 a 30/11/2017
93	PRJ12.338	CBIO	Ruth Leila Ferreira Keppler	Taxonomia de Ceratopogonidade (Diptera) De Ambientes Aquáticos Na Amazônia Central	EditalCNPq Universal 14/2013	01/12/2013 a 31/07/2015
94	PRJ12.264	CBIO	Sidineia Aparecida Amadio	Subsídios para o Planejamento de Áreas Protegidas nas Várzeas do Rio Madeira.	EditalGeoma N. 061/2009	24/6/2011 a 31/05/2014
95	PRJ12.225	CBIO	Sidineia Aparecida Amadio	Biodiversidade e Ecologia de diferentes comunidades aquáticas em quatro importantes Planícies de inundação Brasileiras.	MCT/CNPq/MEC/CAPES/FND CT.	01/05/2011 a 04/01/2014

96	PRJ12.332	CBIO	Sidinea Aparecida Amadio	Plasticidade fenotípica em população de peixes de várzea da Amazônia Central	Edital Universal FAPEAM 021/2011	01/05/2013 a 01/05/2015
97	PRJ12.167	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Programa de Conservação do gavião real ( <i>Harpia harpyja</i> ) e Uiraçu-falso ( <i>Morphnusguianensis</i> ) na Flona de Carajás.	VALE S.A.	01/01/2008 a 31/12/2014
98	PRJ12.168	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Projeto Harpia Mata Atlântica	RPPN VERACEL	1/1/2008 a 31/12/2016
99	PRJ12.240	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Programa de Conservação do Gavião-real no Brasil – Quinquênio	VALE S.A.	01/01/2012 a 01/01/2016
100	PRJ12.255	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Mapeamento de ninhos de Harpia harpyja no Parque Nacional da Serra da Bodoquena e entorno em Bonito-Mato Grosso do Sul.	Edital FGBPN	1/8/2012 a 31/07/2014
101	PRJ12.330	CBIO	Vera Margarete Scarpassa	Genética Evolutiva do Vetor da Malária Anopheles Nuneztovari Sensu Lato	Edital Universal FAPEAM 021/2011	23/12/2012 a 22/12/2014
102	PRJ12.209	CBIO	Vera Maria Ferreira da Silva	Mamíferos Aquáticos da Amazônia: Conservação e pesquisa	Edital PETROBRAS AMBIENTAL 2008 - Mamíferos Aquáticos da Amazônia: Conservação e pesquisa	02/11/2009 a 31/08/2015
103	PRJ12.350	CBIO	Vera Maria Ferreira da Silva	Estudos de uma população fragmentada de boto-vermelho ( <i>Iniageoffrensis</i> ) no reservatório de Balbina após 24 anos, em um ambiente alterado para a construção de uma Usina Hidrelétrica.	Edital CNPq - 01/2013	01/09/2013 a 01/08/2015
104	PRJ12.372	CBIO	Vera Maria Ferreira da Silva/ Rodrigo de Souza Amaral	Aspectos reprodutivos do boto-vermelho ( <i>Iniageoffrensis</i> ): caracterização hormonal da gestação e determinação da maturidade sexual	Edital Universal CNPq 14/2014	26/11/2014 a 25/11/2017
105	PRJ12.373	CBIO	Vera Maria Ferreira da Silva/ Waleska Gravena	Estudos populacionais das espécies de boto-vermelho ( <i>Iniaspp</i> ) da sub-bacia do Rio Madeira	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM	19/12/2014 a 01/01/2018

106	PRJ12.232	CBIO	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Adaptação de peixes a mudanças ambientais por meio da identificação de marcadores moleculares: estudo de espécies adaptadas a diferentes regimes climáticos.	Edital CAPES/FCT 320/11	01/01/2011 a 31/12/2015
107	PRJ12.256	CBIO	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Adaptação de peixes a mudanças ambientais por meio da identificação de marcadores moleculares: estudo de espécies adaptadas a diferentes regimes climáticos, a diferentes ambientes de criação e submetidas à fragmentação recente no ambiente natural.	Edital Universal- CNPq Nº 14/2011	01/06/2012 a 01/06/2014
108	PRJ12.321	CBIO	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val/ Carlos Henrique dos Anjos dos Santos	Quais são os genes relacionados à determinação sexual no Arapaima gigas.	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/1/2013 a 31/12/2014
109	PRJ12.146	CBIO	Willian Ernest Magnusson	Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT - Projeto CENBAM : Centro de Estudos Integrados da Biodiversidade Amazônica .	Edital Nº 15/2008 Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT	01/01/2009 a 10/11/2015
110	PRJ12.189	CBIO	Willian Ernest Magnusson	Escalas ecológicas e espaciais na distribuição da biodiversidade amazônica: bases para a integração científica, conservação e o desenvolvimento sustentável da região	Edital MEC/CAPES e MCT/FINEP PNP/2009	01/01/2010 a 31/12/2018
111	PRJ12.260	CBIO	Willian Ernest Magnusson	Análises Espaciais na Avaliação de Estrutura de Comunidades e a Seleção de Unidades de Conservação	Edital Nº 61/2011	01/08/2012 a 31/07/2014
112	PRJ12.375	CBIO	Willian Ernest Magnusson	Avaliação da movimentação em três espécies de jacarés (CROCODYLIA, ALLIGATORIDAE) em ambiente urbano, periurbano e silvestre na Amazônia central brasileira	CNPq Universal N. 14/2014	19/11/2014 a 18/11/2017
113	PRJ15.147	CDAM	Adriano José Nogueira Lima	Alometria e dinâmica de palmeiras em terra-firme na Amazônia	Edital Universal CNPq 14/2014	01/12/2014 a 30/11/2017

114	PRJ05.80	CDAM	Alberto Vicentini/José Luis Campana Camargo	Dinamica Biologica de Fragmentos Florestais	INPA/Smithsonian	01/10/1979 a 05/03/2019
115	PRJ12.270	CDAM	Alberto Vicentini	Modernizando a Taxonomia das Parcelas Permanentes do Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais- PDBFF	Edital PPP 010/2011-FAPEAM	27/02/2013 a 27/02/2015
116	PRJ15.98	CDAM	Alberto Vicentini	A História de Diversificação do Clado Pagamea Guianensis Aubl. Sensu Lato (Rubiaceae) na América do Sul Tropical no últimos 6 Milhões de anos: Evidências Genéticas, Morfológicas e Ecológicas.	Edital Universal CNPq 14/2011	01/12/2011 a 09/02/2014
117	PRJ12.356	CDAM	Alberto Vicentini	Treinamento colaborativo para o estudo da Beta-Biodiversidade em florestas tropicais.	EDITAL N. 014/2013 - AIRD/GUYAMAZ 11- A. Vicentini, C. Baraloto	20/05/2014 a 20/05/2017
118	PRJ12.287	CDAM	Alberto Vicentini/Gonçalo Nuno Côrte-real Ferraz de Oliveira	Dinâmica de ocorrência e uso do espaço por aves em uma paisagem florestal em transformação	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 31/12/2015
119	PRJ12.271	CDAM	Alberto Vicentini/Eduardo Magalhães Borges Prata	Filogeografia e processos de especiação no clado Pagamea guianensis Aubl. sensu lato (Rubiaceae) nos últimos 6 milhões de anos na América do Sul Tropical	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/1/2013 a 1/12/2014
120		CDAM	Alberto Vicentini	A história evolutiva do clado Protiumheptaphyllum (Aubl.) Marchand sensu lato (Burseraceae): uma linhagem dominante no Neotrópico.	CNPq Universal N. 14/2014	
121	PRJ15.93	CDAM	Antonio OcimarManzi	ATTO - Rede de Monitoramento de gases de efeito estufa, de variáveis climáticas e de fluxos de energia na Amazônia Brasileira.	FINEP	01/10/2011 a 31/10/2016
122	PRJ15.105	CDAM	Antonio OcimarManzi	Sistema Móvel do ARM na Amazônia	CNPq e Departamento de Energia dos EUA	01/06/2012 a 01/02/2015

123	PRJ15.146	CDAM	Antonio OcimarManzi	Interação entre fluxos de superfície e concentrações de aerossóis no gatilho de chuvas convectivas	EDITAL N. 013/2013 – GOAMAZON -	01/01/2014 a 01/01/2017
124	PRJ15.153	CDAM	Antonio Ocimar Manzi/Alessandro Carioca de Araújo (EMBRAPA)	Fluxos de carbono do ecossistema em florestas tropicais úmidas e sazonalmente secas da Amazônia	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-Ação Transversal nº 68/2013 -LBA	01/01/2014 a 01/01/2017
125	PRJ15.156	CDAM	Antonio OcimarManzi/J. Elliott Campbell (School of Engineering & Sierra Nevada Research Institute)	Scaling from Flux tower to ecosystem models: Regional constraints on carbon cycle processes from atmospheric carbonyl sulfide (Dimensionamento de torres de fluxo para modelos de ecossistema: constraints regionais nos processos do ciclo do carbono de sulfeto de carbono atmosférico)	Departamento de Energia dos EUA	01/01/2014 a 01/01/2017
126		CDAM	Antonio OcimarManzi	Green Ocean Amazon Terrestrial Ecosystem Collaborative Project (Geco)	Departamento de Energia dos EUA	
127	PRJ12.249	CDAM	Bruce Rider Forsberg	The use of ALOS imagery to investigate the carbon dynamics of the Amazon river system (O uso de imagens do ALOS para investigar a dinâmica de carbono do sistema fluvial Amazônico)	JAXA – Agência Espacial Japonesa	01/11/2011 a 31/03/2014
128	PRJ15.116	CDAM	Bruce Rider Forsberg	Biogeoquímica do Carbono na Bacia Amazonia	Edital CNPq- Universal 14/2012	1/3/2013 a 31/3/2015
129	PRJ15.70	CDAM	Bruce Rider Forsberg	Diagnóstico Socioambiental de um Ecossistema Complexo: bases para o uso sustentável do Reservatório da UHE Balbina (Amazonas-Brasil)	Edital CNPq 18/2010	01/11/2010 a 21/04/2014
130	PRJ15.133	CDAM	Bruce Rider Forsberg	Exportação de Mercúrio por Rios da Bacia Amazônica	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/06/2013 a 31/05/2015

131	PRJ15.141	CDAM	Bruce Rider Forsberg	A influencia de potenciais mudanças climáticas e no uso da terra sobre a biogeoquímica do carbono e nutrientes nos rios e várzeas	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-Ação Transversal nº 68/2013 -LBA	01/12/2013a 30/12/2015
132	PRJ15.104	CDAM	Bruce Rider Forsberg	Rede de Hidrologia Amazônica	FINEP, CT-Hidro 01-2010	01/01/2011a 30/06/2015
133	PRJ15.113	CDAM	Bruce Walker Nelson	Resiliência de florestas alagáveis por água preta na Amazônia à perturbação por fogo	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/02/2012 a 01/11/2014
134	PRJ15.114	CDAM	Bruce Walker Nelson	Sucessão secundária em florestas de Igapó após a perturbação por fogo	Edital CNPq- Universal 14/2012	01/12/2012 a 31/05/2015
135	PRJ15.140	CDAM	Carlos Alberto Nobre Quesada	Interações biológicas da ciclagem do fósforo em solos da Amazonia Central	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-	23/12/2013 a 22/12/2016
136	PRJ15.145	CDAM	Carlos Alberto Nobre Quesada	Experimento de Fertilização da Amazônia - AFEX	Natural Environment Research Council (NERC)	01/10/2014 a 31/03/2019
137	PRJ15.117	CDAM	Domitila Pascoaloto	Tonalidades atípicas de água na bacia do rio negro no Estado do Amazonas e sua relação com as ferrobactérias, substâncias húmicas e comunidades de algas	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/01/2013 a 31/12/2014
138	PRJ11.18	CDAM	Flávio Jesus Luizão	Cenários para a Amazônia: Uso da terra, Biodiversidade e Clima	LBA/Inpa, FINEP, GEOMA, PPBio	10/11/2008 a 10/02/2014
139	PRJ15.02	CDAM	Flávio Jesus Luizão	Potencialidades e susceptibilidades ambientais da meso-região Sul do Amazonas: clima, hidrologia e biogeoquímica numa fronteira de expansão agropecuária e hotspot de biodiversidade	Edital PRONEX/FAPEAM/CNPq N. 003/2009	18/10/2010 a 19/12/2014
140	PRJ15.94	CDAM	Hillândia Brandão da Cunha	Classificação das águas da Bacia do Rio Branco respeitando suas características regionais	Edital Universal CNPq 14/2011	24/11/2011 a 24/07/2014
141	PRJ15.136	CDAM	Hillândia Brandão da Cunha	Indicadores de Qualidade das Águas para Proteção da Vida Aquática aplicado a Rios de Água Preta, Bacia do Rio Negro - AM	Edital Universal FAPEAM 021/2011	01/07/2013a 30/06/2015

142	PRJ15.139	CDAM	HillândiaBrandão da Cunha	E o papel dos rios no ciclo de carbono na Amazônia	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-Ação Transversal nº 68/2013 -LBA -	01/12/2013 a 30/11/2016
143	PRJ15.157	CDAM	HillândiaBrandão da Cunha	Programa de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera na Amazônia - LBA	MCTI/CNPq	01/01/2007 a 09/11/2020
144	PRJ14.101	CDAM	JoãoBaptista Silva Ferraz	Relações entre sítios de crescimento de castanheira-da-amazônia ( <i>Bertholletia excelsa</i> H.B.), andiroba ( <i>Carapaguianensis</i> ) e copaíba ( <i>CopaiferamultijugaHayne</i> ) e as concentrações de bioelementos antioxidantes nas sementes e óleos	EDITAL 04/2009 REDEBIO.	08/09/2011 a 08/03/2015
145	PRJ15.131	CDAM	Joaquim dos Santos	Dinâmica, Sucessão e Diversidade Funcional de Florestas Atingidas por Tempestades Convectivas na Região de Manaus, Amazonas, Brasil	EditalCNPq- Universal 14/2012	01/11/2013 a 31/11/2015
146	PRJ15.65	CDAM	Joaquim dos Santos	Estudo da potencial contribuição dos serviços ambientais no módulo 4 da Floresta Estadual de Amapá – FLOTA/AP para o desenvolvimento sustentável local e regional.	Edital MCT/CNPq/CT-INFRA/GEOMA N. 61/2009	01/07/2010 a 17/01/2014
147	PRJ15.103	CDAM	JochenSchongart	Dendrocronologia e dendroecologia em áreas úmidas da Amazônia Central, Pantanal e Cerrado.	Edital Universal CNPq 14/2011	01/01/2012 a 02/01/2014

148	PRJ15.152	CDAM	JochenSchongart	A reconstrução do ciclo hidrológico da fase seca em sub-bacias da bacia Amazônica: anéis de crescimento e isótopos estáveis de oxigênio de <i>Maclobiumacaciifolium</i> (Fabaceae) em florestas alagáveis.	Edital Universal CNPq 14/2014	01/12/2014 a 30/11/2016
149	PRJ12.195	CDAM	José Francisco de Carvalho Goncalves	Moléculas com potencial antifúngico em sementes, folhas e casca de espécies arbóreas: Bioprospecção, uso e sustentabilidade de flora amazônica	Edital MCT/CNPq/FNDCT-AÇÃOTRANSVERSAL/CT-AMAZÔNIA/CT-BIOTEC/BIONORTE Nº 066/2009	01/10/2010 a 31/01/2015
150	PRJ15.110	CDAM	José Francisco de Carvalho Goncalves	Monitoramento e caracterização de proteínas com potencial biotecnológico sintetizadas durante a germinação de sementes de leguminosas arbóreas da flora Amazônica	Edital Universal CNPq 14/2011	01/12/2011 a 31/03/2014
151	PRJ15.148	CDAM	Luiz Antonio Cândido	Operacionalização de um sistema de previsão climática sazonal para a Amazônia.	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM -	01/11/2014 a 28/10/2017
152	PRJ15.95	CDAM	MarcioLuiz da Silva	Hidrogeoquímica superficial e subterrânea no município de Presidente Figueiredo - AM	Edital Universal CNPq 14/2011	01/03/2012 a 12/03/2014
153	PRJ15.111	CDAM	Maria Teresa Fernandez Piedade	Aspectos Morfológicos e Ecofisiológicos de Espécies Arbóreas de Florestas Alagáveis - da Germinação ao Estágio Plantular.	Edital FAPEAM/CAPES Nº 07/2011	01/05/2012 a 31/05/2015

154	PRJ15.112	CDAM	Maria Teresa Fernandez Piedade	Monitoramento e modelagem de dois grandes ecossistemas de áreas úmidas amazônicas em cenários de mudanças climáticas - PELD MAUA	EditalCNPq Nº 34/2012	30/12/2012 a 30/12/2015
155	PRJ15.138	CDAM	Maria Teresa Fernandez Piedade	Distúrbios hidrológicos sobre a vegetação de florestas alagáveis por rios de água-preta (igapó) na Amazônia Central: diferenciando anomalias climáticas de impactos antropogênicos	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-Ação Transversal nº 68/2013-LBA	01/12/2013 a 30/11/2016
156	PRJ15.100	CDAM	Maria Teresa Fernandez Piedade/ FlorianWittmann	Biogeografia, ecologia de comunidades, e classificação de habitats úmidos dominados por <i>Mauritia flexuosa</i> L.f. na bacia Amazônica	Edital Universal CNPq 14/2011	01/11/2011 a 15/01/2014
157	PRJ15.151	CDAM	Maria Teresa Fernandez Piedade/Eduardo Antonio Rios Villamizar	Estudos da qualidade química da água e sedimentos para o refinamento do sistema de classificação dos corpos de água, como subsídio para o aperfeiçoamento da classificação das áreas úmidas da bacia Amazônica	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM	06/08/2014 a 05/08/2017
158	PRJ14.23	CDAM	Niro Higuchi	Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT-Centro Nacional de Pesquisas e Inovação de Madeiras da Amazônia	Edital Nº 15/2008 INCT	03/12/2008 a 31/03/2015
159	PRJ15.142	CDAM	Niro Higuchi	Experimento Fisiológico sobre Assimilação da Árvore e Alocação de Carbono (TACAPE).		01/07/2010a 30/12/2015

160	PRJ15.154	CDAM	Paulo Maurício Lima de Alencastro Graça/Luiz Eduardo Oliveira e Cruz de Aragão (INPE)	Integração de dados de campo e sensoriamento remoto para modelagem das emissões de carbono associadas à queima de florestas amazônicas (FATE-Amazonia)	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-Ação Transversal nº 68/2013-LBA	01/12/2013 a 01/12/2016
161	PRJ13.12	CDAM	Philip Martin Fearnside	Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT - Instituto Nacional de Serviços Ambientais da Amazônia - SERVAMB	Edital nº 015/2008 - INCT/CNPq	01/01/2009 a 14/12/2014
162	PRJ15.137	CDAM	Philip Martin Fearnside	Avaliação de Efeitos de Borda sobre o Estoque de Carbono do Solo de Florestas de Terra Firme no Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais, Amazônia Central.	Edital Universal FAPEAM 021/2011	30/06/2013 a 30/12/2014
163	PRJ15.118	CDAM	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Características foliares e incremento em diâmetro de espécies florestais da Amazônia Central em resposta à temperatura, irradiância e precipitação	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/01/2013 a 27/06/2015
164	PRJ05.124	CDAM	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Sucessão ecológica em áreas degradadas da Amazônia central: processos, causas e consequências - PIONEIRAS	CNPq	05/01/2006 a 14/11/2015
165	PRJ15.155	CDAM	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Como a Amazonia central esta respondendo a variações climáticas? Efeitosobredinâmicaflorestal e sinergias com a fragmentação.	Edital MCTI/CNPq/FNDCT-Ação Transversal nº 68/2013-LBA	01/12/2014 a 01/12/2016

166	PRJ15.132	CDAM	Sávio José FilgueirasFerreria	Hidrologia e hidroquímica em igarapés com origem em reserva florestal sob crescente pressão antrópica no seu entorno	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	19/04/2013 a 18/04/2015
167	PRJ15.115	CDAM	Tânia Pena Pimentel	Fluxo de carbono entre a atmosfera e um igarapé de uma microbacia no extremo leste da Amazônia	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 28/2/2015
168	PRJ12.211	COTI	Adrian Martin Pohlit	Núcleo de novas safras e substâncias ativas em escala multigramas de plantas amazônicas (NOSSAPLAM)	Edital PRONEX/FAPEAM Nº 023/2009	26/09/2011 a 26/09/2015
169	PRJ14.100	COTI	Adrian Martin Pohlit	Estudo sobre a atividade antiplasmodica in vitro e in vivo de derivados semi-sintéticos de produtos naturais da Amazônia - AntiplasmoDerSeSi	Edital Universal CNPq 14/2011	01/02/2012 a 24/01/2014
170	PRJ14.107	COTI	Adrian Martin Pohlit	Novos nanocompósitos inorgânico-bioorgânicos para aplicações em biomedicina e engenharia - VAIKUTUS	EC-REA Grant No. FP7-PEOPLE-2011- IRSES-29526	01/03/2012 a 28/02/2016
171	PRJ14.142	COTI	Adrian Martin Pohlit	Micromoléculas Antimaláricas de Espécies Nativas e Resíduos Amazônicos (Molecura)	EditalCNPq- Universal 14/2014	01/12/2014 a 30/11/2017
172	PRJ14.87	COTI	Cecilia Veronica Nunez	Andiroba: dos laboratórios aos mercados.	EDITAL N. 004/2009 FAPEAM - REDEBIO	01/06/2010 a 31/12/2014
173	PRJ14.97	COTI	Cecilia Veronica Nunez	Biodiversidade, Bioprospecção, Mercados e Agro-Recursos: potencialidades de inovação e desenvolvimento	Edital MCT/CNPq/MEC/CAPES/CT-AGRO/CT-HIDRO/FAPS/EMBRAPA Nº 22/2010	02/01/2009 a 19/12/2014

174	PRJ14.137	COTI	Cecilia Veronica Nunez	Uso da Biodiversidade Amazônica: Biotecnologias e Cadeias Produtivas dos Recursos (Produtos) Naturais	Edital: 047/2012- CAPES	01/03/2014 a 01/02/2018
175	PRJ14.138	COTI	Cecilia Veronica Nunez	Biotecnologia como Base para Novos usos da Biodiversidade Amazônica.	Bolsa de ProdutividadeCNPq	01/03/2014 a 01/02/2017
176	PRJ12.263	COTI	Charles Roland Clement	Interações entre paisagens domesticadas e diversidade genética e geográfica de cuia (Crescentiacujete) e fungos (Ordem Phallales) em ecossistemas de várzea e Igapó.	EditalCNPq- Universal 14/2012	01/01/2013 a 31/12/2015
177	PRJ12.281	COTI	Charles Roland Clement	Interações entre paisagens domesticadas e diversidade genética e geográfica de cuieiras (Crescentiaspp) e fungos (Ordem Phallales) na Amazônia	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/03/2013 a 31/3/2015
178	PRJ14.109	COTI	Charles Roland Clement	Treinamento no Brasil e na Guiana Francesa para o Estudo da História Evolutiva de Plantas Cultivadas na Amazônia	Edital FAPEAM/AIRD 017/2011	01/10/2012 a 29/11/2014
179	PRJ08.19	COTI	Luiz Antonio de Oliveira	Rede CT Petro Amazônia - Tecnologias para a recuperação de ecossistemas e conservação da biodiversidade da Amazônia brasileira	FINEP	02/01/2003 a 30/11/2014
180	PRJ12.200	COTI	Luiz Antonio de Oliveira	Aproveitamento de resíduos de madeira e avaliação do potencial de espécies florestais para a produção de biocombustíveis	EDITAL FAPEAM N 009/2009 -BIOCOM	01/09/2010 a 19/05/2014

181	PRJ12.217	COTI	Luiz Antonio de Oliveira	Obtenção de microrganismos da amazônia produtores de metabólitos de importância econômica e ecológica	MCT/CNPq/FNDCT-AÇÃO TRANSVERSAL/CT-AMAZÔNIA/CT-BIOTEC/BIONORTE N° - 066/2009	01/10/2010 a 29/09/2014
182	PRJ14.141	COTI	Luiz Antonio de Oliveira/Fabiana da Rocha Oliveira	Potencial de Degradação de Proteínas por Rizobactérias Isoladas de Nódulos de Leguminosas.	EDITAL FAPEAM N. 022/2013 - FIXAM/AM-	01/11/2014 a 01/11/2017
183	PRJ12.215	COTI	Maria da Paz Lima	Identificação de princípios ativos e marcadores químicos do babaçu (Orbignyaphalerata) para agregação de valores à insumos para cosméticos	EDITAL N. 004/2009 FAPEAM - REDEBIO	01/03/2011 a 23/12/2014
184	PRJ14.95	COTI	Maria da Paz Lima	Estudo tecnológico, químico e biológico para subsídio ao aproveitamento de resíduos madeireiros.	PRONEX/FAPEAM/CNPq	30/09/2011a 30/09/2015
185	PRJ14.111	COTI	Newton Paulo de Souza Falcão	Biochar como uma opção para o manejo da fertilidade dos solos de terra firme da Amazônia	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	01/01/2013 a 01/12/2014
186	PRJ14.93	COTI	Raquel da Silva Medeiros	"Avaliação Sazonal da Composição Química de óleos de Copaíba Associados a Fatores Dendrocronológicos"	EDITAL N. 004/2009 - REDEBIO	01/11/2010 a 31/12/2014
187	PRJ12.122	COTI	SérgioMassayoshiNunomura	Plantas úteis Amazônicas: Caracterização química e atividade biológica.	Edital MCT/CNPq/CT-Amazônia nº 055/2008	12/12/2008 a 15/12/2014

188	PRJ06.167	CSAS	Ana Carla dos Santos Bruno	LÍNGUA e DESIGUALDADE SOCIAL: Processos de politização e territorialização das línguas Apurinã e Paumari no município de Lábrea	Edital FAPEAM N.021/2011	01/12/2012 a 01/12/2014
189	PRJ06.168	CSAS	Ana Carla dos Santos Bruno	Gestão Territorial, Políticas Públicas e Protagonismos dos Agentes Sociais: Médio Purus e Vale do Javari	Edital FAPEAM 009/2011	01/12/2012 a 01/12/2014
190	PRJ14.135	CSAS	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Influência do polimorfismo do hospedeiro (KIR/HLA/TNFr/CYP) e de proteínas de <i>P. vivax</i> e <i>P. falciparum</i> candidatas à vacina antimalárica na resposta imune e terapêutica de indivíduos naturalmente expostos à infecção.	EditalCNPq Nº 40/2012	01/01/2013 a 31/12/2018
191	PRJ06.191	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza	Análise dos teor de vitaminas A e C em frutos amazônicos bioativos.	Chamada Nº018/2013 MCTI/CNPq/SPM-PR/Petrobras	01/03/2014 a 28/02/2015
192	PRJ06.188	CSAS	George Henrique Rebelo	Conhecimento integrado de pesquisa: serviços de ecossistemas e estratégias de conservação e manejo da biodiversidade ecossistemas, Amazônia do Maranhão Brasil.	Programa CAPES-NUFFIC Nº 13/2013	01/12/2013 a 01/12/2016
193	PRJ06.190	CSAS	João Vicente Braga de Souza	Pró-Amazônia - Estudo etnobotânico, etnofarmacológico e fitoquímico de plantas medicinais utilizadas por ribeirinhos do Nordeste de Mato Grosso, Brasil	Edital CAPES Nº 047/2012	01/11/2013 a 30/10/2016
194	PRJ12.291	CSAS	Joselita Maria Mendes dos Santos	Identificação do complexo <i>Anophelestriannulatus</i> e análise da variabilidade genética em populações da Amazônia, utilizando DNA Barcode e microssatélites	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	1/3/2013 a 31/3/2015

195	PRJ06.169	CSAS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Protagonismo Juvenil: Aspectos Constitutivos e Implicações Psicossociais da Mobilização e Participação em Atividades Socioambientais de Jovens na Região Metropolitana de Manaus - AM.	Edital MCTI/CNPq/MEC/CAPES Nº 18/2012	30/01/2013 a 30/01/2015
196	PRJ06.182	CSAS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Aspectos Socioafetivos e suas Implicações na Construção do Comportamento Ecológico: Considerações para Processos de Educação Ambiental na Conservação da Natureza	Bolsa Produtividade CNPq	01/03/2013 a 29/02/2016
197	PRJ14.105	CSAS	Miriam Silva Rafael	Estudo da Genotoxicidade de dois derivados semi-sintéticos do fenilpropanóide dilapiol contra núcleos de <i>Aedes Aegypti</i> (Diptera: Culicidae)	Edital Universal CNPq 14/2011	01/01/2012 a 31/03/2014
198	PRJ06.161	CSAS	Reinaldo Correa Costa	Bacias hidrográficas urbanas e áreas de risco na Região Metropolitana de Manaus	Edital Universal CNPq 14/2011	01/12/2011 a 30/06/2014
199	PRJ12.284	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Isolamento e Caracterização da Nova Bactéria da Espécie <i>Thorsellia anophelis</i> associada a Mosquitos		01/01/2013 a 31/12/2015
200	PRJ06.153	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Inteligência Socioambiental Estratégica da Indústria do Petróleo na Amazônia - PIATAM V	Edital Chamada pública MCT/FINEP/CT-PETRO - REDES TEMÁTICAS- 01/2009 - LINHA 1	09/04/2011 a 31/12/2014

201	PRJ06.155	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Prospecção de antimaláricos e produtos de ação inseticida/repelentes da flora amazônica: inibição de Plasmodium spp., mecanismo de ação de extratos vegetais, seus constituintes químicos e a introdução de novas tecnologias no controle vetorial	Edital MCT/CNPq/FNDCT Transv/CT-Amazônia/CT-BIOTEC/BIONORTE Nº066/2009	27/07/2010 a 09/11/2014
202	PRJ06.192	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Estudo e Aplicação da Biodiversidade Vegetal e Microbiana da Amazônia - Inovação e Sustentabilidade	Edital CAPES Nº 047/2012 Pró-Amazônia -	21/11/2013 a 20/11/2018
203	PRJ14.110	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Desenvolvimento de Nanoestruturas para Veiculação de Fármacos Fotossensíveis e outros Ativos no Tratamento de Câncer e outras Doenças (Malária e Dengue).	MCT/FINEP/AÇÃO TRANSVERSAL – NANOTECNOLOGIA - 5/2009	17/12/2010 a 17/06/2015

Item	Registro do Projeto no SIGTEG	Coordenação	Coordenador	Projeto	Fonte Financiadora	Vigência
1	PRJ06.172	CSAS	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisas integradas em Leishmaniose e Doença de Chagas na Região Amazônica	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
2	PRJ06.173	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Malária e Dengue na Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
3	PRJ06.174	CSAS	Maria Inês GasparettoHiguchi	Educação Ambiental com Comunidades Urbanas na Amazônia.	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
4	PRJ06.175	CSAS	Ana Carla dos Santos Bruno	História, Língua e Cultura Indígena	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
5	PRJ06.176	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

6	PRJ06.178	CSAS	Miriam Silva Rafael	Citogenética, Genômica de Mosquitos Vetores e Microrganismos Etiológicos/CNPq-INPA.	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
7	PRJ06.180	CSAS	Maurício MorishiOgusku	Micobactérias e Fungos da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
8	PRJ12.272	CBIO	Neusa Hamada	Sistemática Integrada de Insetos Aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera: Nematocera) na América do Sul	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
9	PRJ12.292	CBIO	Eliana Feldberg	Genética Animal	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
10	PRJ12.293	CBIO	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Ecologia e Conservação de Água Doce	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
11	PRJ12.294	CBIO	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Sementes da Amazônia - Diversidade, ecologia e propagação de espécies nativas	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
12	PRJ12.295	CBIO	Ires Paula de Andrade Miranda	Grupo de Pesquisas em Palmeiras da Amazônia (LABPALM)	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
13	PRJ12.296	CBIO	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Taxonomia da Flora Amazônica	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

14	PRJ12.297	CBIO	Mario Eric Cohn Haft	Zoologia na Amazônia: Diversidade, Biogeografia e Coleções	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
15	PRJ12.298	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Fitogeografia da Amazônia e Conservação da Biota	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
16	PRJ12.299	CBIO	Willian Ernest Magnusson	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região.	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
17	PRJ12.301	CBIO	José Albertino Rafael	Entomologia na Amazônia: diversidade de Insetos	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
18	PRJ12.302	CBIO	José Celso de Oliveira Malta	Parasitologia dos peixes da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
19	PRJ12.303	CBIO	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Sistemática e Ecologia de Coleoptera da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
20	PRJ12.303	CBIO	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	Biotupé: Estudo do meio físico, diversidade biológica e sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) do Tupé	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
21	PRJ12.305	CBIO	Lucille Marilyn May K. D Amorim Antony	Biota do Solo e Vegetação em Sistemas Amazônicos	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
22	PRJ12.306	CBIO	Celso Morato de Carvalho	Biodiversidade de Roraima	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

23	PRJ12.307	CBIO	José Antonio Alves Gomes	Biologia Evolutiva de Peixes	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
24	PRJ12.308	CBIO	Richard Carl Vogt	Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
25	PRJ12.309	CBIO	Adalberto Luis Val	Ecofisiologia e Evolução Molecular	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
26	PRJ12.310	CBIO	Beatriz Ronchi Teles	Entomologia Econômica da Região Amazônica	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
27	PRJ12.311	CBIO	José Wellington de Morais	Biologia e Ecologia de Insetos da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
28	PRJ12.312	CBIO	Vera Maria Ferreira da Silva	Ecologia, Sistemática e História Natural da Mastofauna Amazônica	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
29	PRJ12.313	CBIO	Gislene Almeida Carvalho Zilse	Grupo de Pesquisas em Abelhas	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
30	PRJ12.315	CBIO	Charles Eugene Zartman	Ecologia e Evolução de Plantas da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
31	PRJ12.316	CBIO	Noemia Kazue Ishikawa	Cogumelos da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

32	PRJ12.317	CBIO	Maria Lúcia Absy	Palinologia da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
33	PRJ12.355	CBIO	Wilson Roberto Spironello	Distribuição, biologia, ecologia e conservação de mamíferos terrestres amazônicos	INPA	04/06/2014 a 31/12/2014
34	PRJ14.112	COTI	KaoruYuyama	Grupo de pesquisa de camu-camu	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
35	PRJ14.113	COTI	Charles Roland Clement	Grupo de Pesquisa com a Pupunha	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
36	PRJ14.117	COTI	Luiz Antonio de Oliveira	Biologia e Manejo de Solos da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
37	PRJ14.119	COTI	Maria da Paz Lima	Plantas da Amazônia: Química, Quimiosistemática e Atividade Biológica	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
38	PRJ14.124	COTI	Cecilia Veronica Nunez	Sociedade-Natureza: bioprospecção, biotecnologia e dinâmicas econômicas e sociais.	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
39	PRJ14.125	COTI	Sérgio MassayoshiNunomur a	Prospecção e Aplicação de Micromoléculas Naturais da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
40	PRJ14.128	COTI	Adrian Martin Pohlit	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia / LAPAAM	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

41	PRJ15.121	CDAM	Luiz Antonio Candido	Modelagem Meteorológica do Amazonas	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
42	PRJ15.122	CDAM	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Ecologia e Manejo dos Recursos Naturais das Savanas de Roraima	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
43	PRJ15.123	CDAM	Maria Teresa Fernandez Piedade	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
44	PRJ15.125	CDAM	Philip Martin Fearnside	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
45	PRJ15.126	CDAM	João Baptista Silva Ferraz	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
46	PRJ15.127	CDAM	Alberto Vicentini/José Luis Campana Camargo	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
47	PRJ15.128	CDAM	Antonio Ocimar Manzi	Interação superfície-atmosfera em regiões tropicais, com ênfase na análise de dados do novo sítio experimental da Amazônia contendo complexo de torres elevadas	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
48	PRJ15.129	CDAM	José Francisco de Carvalho Goncalves	FISIOGEN	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
49	PRJ15.144	CDAM	Domitila Pascoaloto	Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia-RHANIA	INPA	01/03/2014 a 31/12/2014

Ordem	Nome	Cargo/Entidade	Titulação	Unidade	Data de entrada
1	Adalberto Luis Val	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1982
2	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	COTI	24/02/2000
3	Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CDAM	30/10/2013
4	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	DCEC	12/01/2000
5	Alberto Vicentini	Pesquisador Associado	Doutorado	CDAM	06/05/2009
6	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	11/08/2004
7	Ana Rosa Tundis Vital Trigo	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	03/10/1988
8	Andreia Varmes Fernandes	Tecnologista Senior	Doutorado	CDAM	29/08/2002
9	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	24/02/2000
10	Antonio Ocimar Manzi	Pesquisador Titular	Doutorado	DCCA	10/07/2003
11	Antonio Rossano Mendes Pontes	Pesquisador Adjunto	Doutorado	NAPRR/COAE	18/11/2013
12	Assad José Darwich	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	17/06/1980
13	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista Senior	Doutorado	CBIO	07/08/2002
14	Barbara Ann Robertson	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	16/01/1978
15	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador Titular	Doutorado	COCP	01/07/1987
16	Bruce Rider Forsberg	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/08/1988
17	Bruce Walker Nelson	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	18/01/1988
18	Camila Cherem Ribas	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	CBIO	04/05/2009
19	Carlos Alberto Alves de Freitas	Pesquisador Titular	Especializacao Nivel Superior	CBIO	01/06/1979
20	Carlos Alberto Cid Ferreira	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	15/03/1978
21	Carlos Alberto Nobre Quesada	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CDAM	23/10/2013
22	Cecilia Veronica Nunez	Tecnologista Senior	Doutorado	COTI	26/08/2002
23	Celeste Mutuko Nakayama	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	14/01/1988
24	Célio Ubirajara Magalhães Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	12/03/1986
25	Celso Morato de Carvalho	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1982
26	Cesar Augusto Ticona Benavente	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CSAS	18/11/2013
27	Charles Eugene Zartman	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	24/04/2009
28	Charles Roland Clement	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/04/1977
29	Cláudia Keller	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	24/02/2000
30	Cláudia Pereira de Deus	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	12/05/1987
31	Cláudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	06/04/1979
32	Claudio Miro Maurício da Silva	Tecnologista Senior	Mestrado	CDAM	13/07/1987
33	Climéia Correa Soares	Pesquisador Titular	(sem titulação)	CBIO	02/04/1985
34	Cristovão Alves da Costa	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CSAS	15/05/1976
35	Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	17/11/1975
36	Diogenes de Andrade Lima Filho	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	08/05/1986
37	Dionisia Nagahama	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	20/07/1987
38	Domitila Pascoaloto	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	13/08/2002
39	Edelcilio Marques Barbosa	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/09/1983
40	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1982
41	Eliana Feldberg	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1982
42	Eliana Fernandez Storti	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1987
43	Elizabeth Lima Mendes Leão	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	01/02/1984
44	Eloy Guillermo Castellon Bermudez	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/08/1978

45	Ernst Wilhelm Graef	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	11/05/1981
46	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	25/01/1988
47	Ezio Sargentini Junior	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	25/01/1988
48	Fabiola Xochilt Valdez Domingos	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	08/04/2009
49	Fernanda de Pinho Werneck	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CBIO	19/11/2013
50	Fernando Cesar Weber Rosas	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	25/01/1988
51	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	16/04/2009
52	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	19/06/1986
53	Francisco Wesen Moreira	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	01/06/1979
54	Gemilson Soares Pontes	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CSAS	05/11/2013
55	Genoveva Chagas de Azevedo	Tecnologista Senior	Mestrado	CSAS	08/08/2002
56	George Henrique Rebelo	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	02/05/1985
57	Geraldo Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/04/1977
58	Gil Vieira	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/07/1987
59	Gislene Almeida Carvalho Zilse	Pesquisador Titular	Doutorado	DCGCBE	23/08/2002
60	Helyde Albuquerque Marinho	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	15/09/1975
61	Henrique Eduardo Mendonça Nascimento	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	16/04/2009
62	Hillândia Brandão da Cunha	Pesquisador Titular	Doutorado	CPAAF	01/06/1987
63	Iléa Brandão Rodrigues	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	25/01/1988
64	Ilse Walker	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	02/09/1976
65	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1980
66	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	30/11/1985
67	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista Senior	Doutorado	CBIO	14/08/2002
68	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	09/07/1986
69	João Antonio Cyrino Zequi	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CSAS	04/12/2013
70	João Baptista Silva Ferraz	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	04/07/1985
71	João Domingos da Silva	Pesquisador Titular	Aperfeiçoamento Nivel Superior	COTI	01/04/1975
72	João Lopes Firmino	Tecnologista Senior	Mestrado	CBIO	01/03/1978
73	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	CSAS	06/04/2009
74	Joaquim dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/12/1980
75	Jochen Schongart	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CDAM	02/12/2013
76	Jorge Hugo Iriarte Martel	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	04/07/1985
77	Jorge Ivan Rebelo Porto	Pesquisador Titular	Doutorado	NAPPA/COAE	01/06/1987
78	José Albertino Rafael	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CBIO	06/04/1979
79	José Antonio Alves Gomes	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	22/07/1987
80	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/06/1981
81	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador Titular	Doutorado	DCCFT	01/02/2000
82	Joselita Maria Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/04/1977
83	José Maria Thomaz Menezes	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	09/08/1984
84	José Vicente da Silva	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	02/05/1983
85	José Wellington de Moraes	Pesquisador Titular	Doutorado	DCEN	04/07/1985
86	Juan David Revilla Cardenas	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1980
87	Kaoru Yuyama	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	06/11/1976
88	Kyara Martins Formiga	Tecnologista Pleno 3	Mestrado	CBIO	09/08/2002
89	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	11/10/1984
90	Lucille Marilyn May K. D Amorim Antony	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	23/03/1987

91	Luiz Antonio Candido	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	10/08/2004
92	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador Titular	Doutorado	COAE	03/01/1977
93	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/12/1983
94	Luiz Carlos de Matos Bonates	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	03/04/1980
95	Luiz Fernando Alves	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	17/06/1980
96	Luiz Rubens Piedade	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	18/01/1988
97	Marcio Luiz da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	29/10/2004
98	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	03/09/2002
99	Maria Aparecida de Jesus	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	02/08/1982
100	Maria da Paz Lima	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	13/02/1982
101	Maria das Graças Gonçalves Vieira	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/02/1976
102	Maria de Fátima Vieira Nowak	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	03/10/1988
103	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	15/01/1985
104	Maria de Nazaré Paula da Silva	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	12/09/1982
105	Maria Gercilia Mota Soares	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	17/10/1974
106	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	02/05/1980
107	Maria José do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	02/02/1982
108	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	20/03/1985
109	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	19/01/1988
110	Maricleide de Farias Naiff	Pesquisador Titular	Mestrado	CSAS	02/08/1982
111	Marina Anciães	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	CBIO	07/04/2009
112	Mario Eric Cohn Haft	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/08/2002
113	Maurício Morishi Ogusku	Pesquisador Adjunto	Mestrado	CSAS	06/08/2002
114	Michael John Gilbert Hopkins	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	DCBO	24/04/2009
115	Miriam Silva Rafael	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	21/06/1976
116	Moacir Alberto Assis Campos	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	17/02/1983
117	Neusa Hamada	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	04/05/1987
118	Niro Higuchi	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CDAM	11/01/1980
119	Niwton Leal Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	19/03/1987
120	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	10/08/2004
121	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	18/01/1988
122	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	22/07/1987
123	Philip Martin Fearnside	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	20/04/1978
124	Raquel Teles de Moreira Sampaio	Pesquisador Titular	Mestrado	CSAS	09/07/1986
125	Reinaldo Correa Costa	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CSAS	11/08/2004
126	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	07/01/1985
127	Renato Cintra Soares	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	02/05/1986
128	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CDAM	02/02/2000
129	Richard Carl Vogt	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/02/2000
130	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/02/2000
131	Roberto Figliuolo	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	01/04/1975
132	Roger William Hutchings Honegger	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	18/01/1988
133	Rosalee Albuquerque Coelho Netto	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	09/02/2000
134	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	24/01/2000
135	Rosa Sá Gomes Hutchings	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	01/07/1980
136	Rosseval Galdino Leite	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/05/1986
137	Rui Alves de Freitas	Pesquisador Titular	Especializacao Nivel Superior	CSAS	01/04/1975
138	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	14/01/1988
139	Savio Jose Filgueiras Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	08/11/1984
140	Sebastião Átila Fonseca Miranda	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	13/05/1981

141	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista Senior	Doutorado	COTI	02/09/2002
142	Sergio Roberto Bulcao Bringel	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/04/1975
143	Sidineia Aparecida Amadio	Pesquisador Titular	Doutorado	DCBAPI	02/09/1983
144	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/09/1981
145	Suely de Souza Costa	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/07/1981
146	Tânia Margarete Sanaiotti	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1987
147	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CBIO	19/03/1986
148	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/05/1981
149	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/12/1981
150	Wanderli Pedro Tadei	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/08/1983
151	Wellington Luciano de Souza Costa	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	19/06/1985
152	William Ernest Magnusson	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CBIO	15/04/1979
153	Wilson Roberto Spironello	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/08/2002
154	Wolfram Karl Franken	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/04/1979
155	Zilvanda Lourenço de Oliveira Melo	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	14/01/1988

## PcDT – Índice de Processos e Técnicas Desenvolvidos

Nº	Coordenação	Autor	Nome do Processo/Técnica Desenvolvidos	Meio de divulgação
1	CBIO	BARROS, F. B. ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann ; BASTOS, L. L. S..	Determinação do teor de água de segurança, crítico e letal para sementes de Oenocarpus bacaba Mart	BARROS, F. B. ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann ; BASTOS, L. L. S.. Determinação do teor de água de segurança, crítico e letal para sementes de Oenocarpus bacaba Mart. (Arecaceae). Em: III Congresso de Iniciação Científica do INPA-PIBIC/CNPq/PAIC/FAPEAM, 2014, Manaus. Anais do III Congresso de Iniciação Científica do INPA-PIBIC/CNPq/PAIC/FAPEAM. Manaus: Editora INPA, v. 1, p. 1-4, 2014.
2	CBIO	MEDEIROS, S. H. S. ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann ; AMOEDO, S. C..	Adequação do teste de viabilidade com tetrazólio para sementes de andiroba	MEDEIROS, S. H. S. ; Ferraz, Isolde Dorothea Kossmann ; AMOEDO, S. C.. Adequação do teste de viabilidade com tetrazólio para sementes de andiroba. Em: III Congresso de Iniciação Científica do INPA-PIBIC/CNPq/PAIC/FAPEAM, 2014, Manaus. Anais do III Congresso de Iniciação Científica do INPA-PIBIC/CNPq/PAIC/FAPEAM. Manaus: Editora INPA, v. 1, p. 1-4, 2014.

3	CDAM/C OTI	Marcio Luiz da Silva; Domitila Pascoaloto; Marcela Amazonas Cavalcanti	Remoção de corantes têxteis em meio aquoso utilizando carvão de <i>Astrocaryumaculeatum</i> como superfície adsorvente	PECORA, H. B. ; CORSO, C. R. ; SILVA, Márcio Luiz da ; PASCOALOTO, Domitila ; Cavalcanti, M.A. ; Domingos, R. N.. Remoção de corantes têxteis em meio aquoso utilizando carvão de <i>Astrocaryumaculeatum</i> como superfície adsorvente. Em: XVI Simpósio Luso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental ; 16º Encontro de Engenharia Sanitária e Ambiental; 12º Congresso da água, v. 1, 2014.
4	COTI	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro; Daniely da Silva Pinheiro; Márcia Seixas de Castro	Composição Alimentícia...	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro; Daniely da Silva Pinheiro; Márcia Seixas de Castro. Composição Alimentícia... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 030865 2)
5	COTI	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro; Helyde Albuquerque Marinho; Márcia Seixas de Castro	Composição alimentícia funcional, ...curcumazerumbet...	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro; Helyde Albuquerque Marinho; Márcia Seixas de Castro. Composição alimentícia funcional, ...curcumazerumbet... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 009532 2)
6	COTI	Cecilia Veronica Nunez, Daiane Martins, Daniela Fernandes Ramos, Pedro Eduardo Almeida da Silva	Uso de Composto...	Cecilia Veronica Nunez, Daiane Martins, Daniela Fernandes Ramos, Pedro Eduardo Almeida da Silva. Uso de composto... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 030863 6)
7	COTI	Elizabeth Gusmão Affonso	Extrato aquoso de Piper aduncum L. no controle de parasitas monogenéticos de pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> )	QUEIROZ, M. N.; ONO, E. A.; BRASIL, E. M.; AFFONSO, E. G.; OISHI, C. A. Eficácia do extrato aquoso de Piper aduncum L no controle de parasitas monogenéticos de pirarucu ( <i>Arapaima gigas</i> ). Em: V Workshop INCT Adapta, p. 32, 2014.
8	COTI	Elizabeth Gusmão Affonso	Farelo de soja como ingrediente alternativo na dieta de pirarucu, <i>Arapaima gigas</i>	AFFONSO, E. G.; SILVA, R. M. ONO, E. A. Farelo de soja como ingrediente alternativo na dieta de pirarucu, <i>Arapaima gigas</i> . Em: V Workshop INCT Adapta, p. 22, 2014.
9	COTI	Estevão Vicente Cavalcanti Monteiro de Paula; Claudete	Vigas Laminadas de madeiras da Amazonia	DIAS, A. P. ; PAULA, E. V. C. M. ; Nascimento, Claudete C.. Vigas Laminadas de madeiras da Amazonia. 2014.

		Catanhede do Nascimento		
10	COTI	Jorge Hugo Iriarte Martel	Aclimatização de mudas micropropagadas de Heliconia Sexy Pink	QUISEN, R. ; RAIZER, Marcelo Domingues Martins ; MARTEL, J. H. I. ou IRIARTE MARTEL, J.H.. Acclimatization of micropropagated plantlets of Heliconia Sexy Pink. Revista de Ciências Agrárias / Amazonian Journal of Agricultural and Environmental Sciences. v. 56, p. 1-5, 2014.
11	COTI	Kaoru Yuyama; Bianca Galúcio Pereira	Produção de palmito de pupunheira com utilização de adubo mineral e orgânico em diferentes espaçamentos.	COELHO, E. C. S. ; YUYAMA, Kaoru ; PEREIRA, B. G.. Produção de palmito de pupunheira com utilização de adubo mineral e orgânico em diferentes espaçamentos após cinco anos de plantio no Amazonas. Em: X Congresso da Sociedade Brasileira de Sistemas de Produção, 2014.
12	COTI	Maria Francisca Simas Teixeira; Larissa de Souza Kirsch; Mircella Marialva Alecrim; Rogério Souza de Jesus	Hidrolisado protéico...	Maria Francisca Simas Teixeira; Larissa de Souza Kirsch; Mircella Marialva Alecrim; Rogério Souza de Jesus. Hidrolisado protéico... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 024507 3)
13	COTI	Marilene Gomes de Sá Ribeiro; Ruy Alexandre de Sá Ribeiro;	Aldeias-escolares sustentáveis	Sá Ribeiro, M. G. ; Sá Ribeiro, R.A.. Sustainable School-Village. Key Engineering Materials (Online). v. 600, p. 768-772, 2014
14	COTI	Milena Fernandes GUERREIRO; Jerusa Souza ANDRADE	PROCESSAMENTO, VALOR NUTRICIONAL E CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS DO CHUTNEY DE CUBIU	Milena Fernandes GUERREIRO; Jerusa Souza ANDRADE. PROCESSAMENTO, VALOR NUTRICIONAL E CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS DO CHUTNEY DE CUBIU ( <i>Solanum sessiliflorum</i> DUNAL). III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
32	COTI	MONTEIRO, MARIA LÚCIA G. ; MÁRSICO, ELIANE T. ; LÁZARO, CÉSAR A. ; RIBEIRO, ROBERTA O. R. ; JESUS, ROGÉRIO	Farinhas e sopa instantânea a partir de resíduos de tilápia como alternativas saudáveis para a indústria de alimentos	MONTEIRO, MARIA LÚCIA G. ; MÁRSICO, ELIANE T. ; LÁZARO, CÉSAR A. ; RIBEIRO, ROBERTA O. R. ; JESUS, ROGÉRIO S. ; CONTE-JÚNIOR, CARLOS A.. Flours and Instant Soup from Tilapia Wastes as Healthy Alternatives to the Food Industry.

		S. ; CONTE-JÚNIOR, CARLOS A.		Food Science and Technology Research. v. 20, p. 571-581, 2014.
15	COTI	ROLIM, LEONARDO DO NASCIMENTO ; Sales-Campos, Ceci ; CAVALCANTI, MARIA AUXILIADORA DE QUEIROZ ; URBEN, ARAILDE FONTES	Aplicação da técnica chinesa Jun-Cao para a produção de cepas de Ganodermalucidum brasileira	ROLIM, LEONARDO DO NASCIMENTO ; Sales-Campos, Ceci ; CAVALCANTI, MARIA AUXILIADORA DE QUEIROZ ; URBEN, ARAILDE FONTES . Application of Chinese Jun-Cao technique for the production of Brazilian Ganodermalucidum strains. Brazilian Archives of Biology and Technology (Impresso), v. 57, p. 367-375, 2014.
16	COTI	Ruy Alexandre de Sá Ribeiro; Marilene Gomes de Sá Ribeiro	Sistema de piso estrutural madeira-concreto	Sá Ribeiro, R.A. ; Sá Ribeiro, M. G.. Connection Efficiency of Wood-Concrete Structural Floor System. Key Engineering Materials (Online). v. 600, p. 105-110, 2014.
17	COTI	Ruy Alexandre de Sá Ribeiro; Marilene Gomes de Sá Ribeiro	Viga Compósita...	Ruy Alexandre de Sá Ribeiro; Marilene Gomes de Sá Ribeiro. Viga compósita... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 021950 1)
18	COTI	SÁRIBEIRO, RUY A. ; SÁRIBEIRO, MARILENE G.	Composite Wood-Concrete Structural Floor System with Horizontal Connectors	SÁRIBEIRO, RUY A. ; SÁRIBEIRO, MARILENE G.. Composite Wood-Concrete Structural Floor System with Horizontal Connectors. International Journal of Concrete Structures and Materials. v. 1, p. 1-7, 2014.
19	COTI	van LEEUWEN, Johannes ; V NETO,	Uma ferramenta para o ensino, construção e comparação de blocos incompletos	van LEEUWEN, Johannes ; V NETO,. <b>A TOOL FOR TEACHING, BUILDING AND COMPARING INCOMPLETE BLOCK DESIGNS.</b> Revista Brasileira de Biometria. v. 32, p. 323-333, 2014.
20	COTI	VIANEZ, B. F. ; BARBOSA, J. S. ; ABREU, R. L. S.	Ação da Radiação Ultravioleta da Luz Solar nos Principais Componentes Químicos de Madeiras da Amazônia.	VIANEZ, B. F. ; BARBOSA, J. S. ; ABREU, R. L. S.. Ação da Radiação Ultravioleta da Luz Solar nos Principais Componentes Químicos de Madeiras da Amazônia. Em: 66ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2014, Rio Branco. Anais da

				66ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, 2014.
21	COTI	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, E. C. S. ; PEREIRA, B. G.	Produção de camu-camu cultivado com diferentes formas de adubação em Terra Fieme na Amazônia Central.	YUYAMA, Kaoru ; COELHO, E. C. S. ; PEREIRA, B. G.. <b>Produção de camu-camu cultivado com diferentes formas de adubação em Terra Fieme na Amazônia Central.</b> Em: XXIII Congresso Brasileiro de Fruticultura, 2014, Foz do Iguaçu. Oportunidades e Desafios para o Brasil, 2014.
22	CSAS	ABREU, J. E. C. B. ; SOUZA, F. C. A. ; AGUIAR, J. P. L.	Produção e análise nutricional do suco do camu-camu ( <i>Myrciariadubia</i> ) em pó.	ABREU, J. E. C. B. ; SOUZA, F. C. A. ; AGUIAR, J. P. L.. <b>Produção e análise nutricional do suco do camu-camu (<i>Myrciariadubia</i>) em pó.</b> Em: III Congresso de Iniciação Científica PIBIC/CNPq - PAIC/FAPEAM, 2014, Manaus. III Congresso de Iniciação Científica PIBIC/CNPq - PAIC/FAPEAM, 2014.
23	CSAS	Erika Vasconcelos BARBOSA; Helyde Albuquerque MARINHO; Tatiana Melo LOPES; Maria Aparecida Fogaça BITTENCOURT; Maria do Socorro Barreto da SILVA; Jeronilson de Almeida FERREIRA; Marina Cavalcante OLIVEIRA; Camila Pinheiro da SILVA.	ELABORAÇÃO DE PAPINHAS À BASE DE PUPUNHA ( <i>BactrisgasipaesKunth</i> ) COMO OPÇÃO COMPLEMENTAR DA ALIMENTAÇÃO INFANTIL.	Erika Vasconcelos BARBOSA; Helyde Albuquerque MARINHO; Tatiana Melo LOPES; Maria Aparecida Fogaça BITTENCOURT; Maria do Socorro Barreto da SILVA; Jeronilson de Almeida FERREIRA; Marina Cavalcante OLIVEIRA; Camila Pinheiro da SILVA. ELABORAÇÃO DE PAPINHAS À BASE DE PUPUNHA ( <i>BactrisgasipaesKunth</i> ) COMO OPÇÃO COMPLEMENTAR DA ALIMENTAÇÃO INFANTIL. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.

24	CSAS	FIGUEIREDO, J. N. R. ; SILVA FILHO, D. F. ; BLIND, A. D. ; ARAUJO, F. S. ; LIMA, E. B. ; MACHADO, F. M.	Poda e uso de regulador de crescimento em plantas de pimenta	FIGUEIREDO, J. N. R. ; SILVA FILHO, D. F. ; BLIND, A. D. ; ARAUJO, F. S. ; LIMA, E. B. ; MACHADO, F. M. . Efeito da poda e de regulador de crescimento em plantas de pimenta ornamental cultivadas em vasos. In: 53 Congresso Brasileiro de Olericultura, 2014, Palmas - TO. A olericultura na Amazônia Legal: Perspectivas e Desafios. Brasília: Horticultura Brasileira, 2014. v. 31. p. 0510-0517.
25	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Ivone Lima Santos; Jaime Paiva Lopes Aguiar; José Carlos de Sales Ferreira;	Biscoito tipo cream cracker elaborado a partir do aproveitamento integral da pupunha (Bactrisgasipaes, Kunth) na forma de farinha.	Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; SANTOS, I. L. ; AGUIAR, J. P. L. ; FERREIRA, J. C. S.. Biscoito tipo cream cracker elaborado a partir do aproveitamento integral da pupunha (Bactrisgasipaes, Kunth) na forma de farinha. Em: XXIV CBCTA, que será realizado no Centro de Convenções de Sergipe, em Aracaju, no período de 25 a 29 de setembro de 2014,, 2014, Aracaju-SE. Inovação e Sustentabilidade em Ciência e Tecnologia de Alimentos. SÃO PAULO: SBCTA, 2014.
26	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Ivone Lima Santos; Caroline Joy Steel; Marcio Schmiele; José Carlos de Sales Ferreira; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Processo de Obtenção de...	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Ivone Lima Santos; Caroline Joy Steel; Marcio Schmiele; José Carlos de Sales Ferreira; Jaime Paiva Lopes Aguiar. Processo de Obtenção de ... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 032093 8)
27	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Ivone Lima Santos; Caroline Joy Steel; Marcio Schmiele; José Carlos de Sales Ferreira; Jaime Paiva Lopes Aguiar	Processo de Obtenção de...	Francisca das Chagas do Amaral Souza; Ivone Lima Santos; Caroline Joy Steel; Marcio Schmiele; José Carlos de Sales Ferreira; Jaime Paiva Lopes Aguiar. Processo de Obtenção de ... (Número de registro de pedido de patente BR 10 2014 032097 0)

28	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza; José Carlos de Sales Ferreira; Jaime Paiva Lopes Aguiar; Ivone Lima Santos;	Preparação e caracterização de cupcake enriquecido com polpa de açaí	Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; FERREIRA, J. C. S. ; AGUIAR, J. P. L. ; SANTOS, I. L.. Preparation and characterization of cupcake with rich açaí Pulp (Euterpe oleracea Mart. Em: XXIV CBCTA, que será realizado no Centro de Convenções de Sergipe, em Aracaju, no período de 25 a 29 de setembro de 2014,, 2014, Aracaju-SE. Inovação e Sustentabilidade em Ciência e Tecnologia de Alimentos. SÃO PAULO: SBCTA, 2014.
29	CSAS	José Carlos de Sales Ferreira; Francisca das Chagas do Amaral Souza; Jaime Paiva Lopes Aguiar; Ivone Lima Santos;	Desenvolvimento de caracterização de requeijão a base de pupunha (BactrisGasipaesKunth).	FERREIRA, J. C. S. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; AGUIAR, J. P. L. ; SANTOS, I. L.. Desenvolvimento de caracterização de requeijão a base de pupunha (BactrisGasipaesKunth). Em: Mega Evento nutrição 2014 , realizado no centro de convenções e eventos Frei Caneca, de 9 a 11 de outubro, 2014, São Paulo-SP. Nutrição em Pauta; Informação de qualidade, 2014.
30	CSAS	LIMA, V. S. ; AGUIAR, J. P. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral.	Elaboração e caracterização físico-química de dieta enteral artesanal	LIMA, V. S. ; AGUIAR, J. P. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral. Elaboração e caracterização físico-química de dieta enteral artesanal contendo alimentos convencionais do Município de Coari, Estado do Amazonas, Brasil. Revista Pan-Amazônica de Saúde (Online). v. 5, p. 63-64, 2014.
31	CSAS	PolyanePoly Marques de LIMA1; Mauricio Morishi OGUSKU.	PADRONIZAÇÃO DE PROTOCOLO DE EXTRAÇÃO DE DNA PARA IDENTIFICAÇÃO DE Mycobacterium tuberculosis A PARTIR DE ESCARRO EM LÂMINAS DE BACILOSCOPIA.	PolyanePoly Marques de LIMA1; Mauricio Morishi OGUSKU. PADRONIZAÇÃO DE PROTOCOLO DE EXTRAÇÃO DE DNA PARA IDENTIFICAÇÃO DE Mycobacterium tuberculosis A PARTIR DE ESCARRO EM LÂMINAS DE BACILOSCOPIA. III Congresso de Iniciação Científica do INPA – CONIC. 4p. 2014.
33	CSAS	SANTOS, I. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; FERREIRA, J. C. S. ; AGUIAR, J. P. L..	Estudo comparativo do teor nutricional do biscoito cream cracker à base de pupunha e o biscoito cream cracker comercial	SANTOS, I. L. ; Souza, Francisca das Chagas do Amaral ; FERREIRA, J. C. S. ; AGUIAR, J. P. L.. Estudo comparativo do teor nutricional do biscoito cream cracker à base de pupunha e o biscoito cream cracker comercial. Em: Mega Evento 2014 no centro de convenções e eventos frei

				caneca em São Paulo, 2014, São Paulo-SP. Nutrição em Pauta; Informação de qualidade, 2014.
34	CSAS	SOARES, R. M. ; SOUZA, F. C. A. ; AGUIAR, J. P. L..	Aproveitamento da casca da melancia ( <i>Citrulluslanatus</i> ) para produção de biscoito.	SOARES, R. M. ; SOUZA, F. C. A. ; AGUIAR, J. P. L.. <b>Aproveitamento da casca da melancia (<i>Citrulluslanatus</i>) para produção de biscoito.</b> Em: III Congresso de Iniciação Científica PIBIC/CNPq - PAIC/FAPEAM, 2014, 2014.
35	CSAS	SOUZA, F. C. A. ; FERREIRA, J. C. S. ; AGUIAR, J. P. L. ; LIMA, M. A. V. ; GIDI, P.	Obtenção de geleia de camu-camu	SOUZA, F. C. A. ; FERREIRA, J. C. S. ; AGUIAR, J. P. L. ; LIMA, M. A. V. ; GIDI, P.. Obtaining Artisanal Jelly from Camu-Camu and its Physico-Chemical Evaluation. Em: XXIV Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos (CBCTA), 2014, Aracaju-SE. Inovação e Sustentabilidade em Ciência e Tecnologia de Alimentos .. São Paulo: SBCTA, 2014.
36	CSAS	Zequi, João Antonio C. ; SANTOS, Fernando Pereira dos ; LOPES, José.	Controle of <i>Culexquinquefasciatus</i> and <i>Cx. saltanensis</i> (Diptera: Culicidae) com <i>Bacillusthuringiensisraelensis</i> em lagoas de tratamento de esgoto.	Zequi, João Antonio C. ; SANTOS, Fernando Pereira dos ; LOPES, José. <b>Control of <i>Culexquinquefasciatus</i> and <i>Cx. saltanensis</i> (Diptera: Culicidae) with <i>Bacillus thuringiensisraelensis</i> in wastewater treatment lagoons.</b> <i>Revista Colombiana de Entomologia</i> . v. 40, p. 98-103, 2014.

Ordem	Nome	Cargo/Entidade	Titulação	Unidade	Data de entrada
1	Alexandre Honczaryk	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	25/01/1988
2	Antenor Pereira Barbosa	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	10/03/1978
3	Atílio Storti Filho	Tecnologista Senior	(sem titulação)	COTI	17/06/1980
4	Bazilio Frasco Vianez	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	16/02/1981
5	Bianca Galucio Pereira	Tecnologista Pleno 2	Especializacao Nivel Superior	COTI	07/08/2002
6	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	01/08/1975
7	Ceci Sales da Gama Campos	Tecnologista Senior	Doutorado	COTI	01/09/1982
8	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	02/08/1982
9	Cynthia Lins Falcone Pontes	Tecnologista Senior	Especializacao Nivel Superior	COTI	02/04/1984
10	Elizabeth Gusmão Affonso	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	25/01/1988
11	Estevão Vicente Cavalcanti Monteiro de Paula	Pesquisador Titular	Doutorado	COAE	01/07/1982
12	Fernando Lemos de Almeida	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	01/07/1979
13	Francisca das Chagas do Amaral Souza	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	CSAS	06/11/2009
14	Francisco José de Vasconcellos	Tecnologista Senior	Aperfeicoamento Nivel Superior	COTI	02/05/1979
15	Irineide de Almeida Cruz	Tecnologista Senior	Especializacao Nivel Superior	COTI	06/07/1982
16	Isaac Sidney Benchimol	Tecnologista Senior	Mestrado	COTI	01/07/1982
17	Jadir de Souza Rocha	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	04/12/1979
18	Jaime Paiva Lopes Aguiar	Pesquisador Titular	Especializacao Nivel Superior	CSAS	18/11/1977
19	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/07/1987
20	João Batista Moreira Gomes	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	25/03/1976
21	Jorge Daniel Indrusiak Fim	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	21/01/1985
22	Katia Bastos Loureiro Ramos	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/07/1982
23	Marcela Amazonas do Carmo	Tecnologista Pleno 2	Mestrado	COTI	25/02/2005
24	Marilene Gomes de Sá Ribeiro	Pesquisador Titular	Mestrado	COTI	01/07/1982
25	Nilson Luiz de Aguiar Carvalho	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/07/1987
26	Raimunda Liége Souza de Abreu	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	04/07/1979
27	Rogério Souza de Jesus	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	21/01/1988
28	Roland Ernest Vetter	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/01/1983
29	Ruy Alexandre de Sá Ribeiro	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	COTI	17/06/1980
30	Tereza Maria Farias Bessa	Tecnologista Senior	Mestrado	COTI	15/02/1985
31	Vânia Maria Oliveira da Câmara Lima	Pesquisador Titular	Especializacao Nivel Superior	COTI	01/10/1982

**IODT – Índice de Orientação de Dissertações e Teses**

**Dissertações/teses defendidas**

**Janeiro a junho de 2014**

Programa	Nível		Total/ programa
	Mestrado	doutorado	
Agricultura no Trópico Úmido	3	-	3
Biologia de Água Doce e Pesca Interior	9	4	13
Botânica	2	-	2
Ciências de Florestas Tropicais	11	1	12
Clima e Ambiente (INPA/UEA)	2	3	5
Ecologia	11	2	13
Entomologia	17	-	17
Genética, conservação e biologia evolutiva.	9	1	10
Mestrado profissional em gestão de áreas protegidas na Amazônia	10	-	10
Aquicultura (INPA/NILTON LINS)	2	-	2
<b>TOTAL GERAL</b>	<b>76</b>	<b>11</b>	<b>87</b>

## PROGRAMA: AGRICULTURA NO TRÓPICO ÚMIDO

### 01. Aluno (a): TIAGO SOUZA CATIQUE

**Título:** “Efeito da mineralização da fitomassa de leguminosas nativas na produção de hortaliças folhosas em solo Gley pouco húmico”.

**Orientador (a):** Prof. (a) Dr.(a) Luiz Augusto Gomes de Souza (INPA)

**Banca julgadora:** Hiroshi Noda (INPA), Elisa Vieira Wandelli (EMBRAPA), Afranio Ferreira Neves Junior (UFAM)

**Data defesa:** 13 de fevereiro de 2014.

### 02. Aluno (a): ARAMIS DA CRUZ NORONHA

**Título:** “Crescimento e produção de feijão-caupi (*Vigna unguiculata* L. Walp) em função do efeito residual de carvão vegetal e pó de serra em latossolo amarelo distrófico da Amazônia Central.”

**Orientador (a):** Newton Paulo de Souza Falcão (INPA)

**Banca julgadora:** Charles Roland Clement (INPA), Kaoru Yuyama (INPA), Afranio Ferreira Neves Júnior (UFAM)

**Data defesa:** 26 de março de 2014

### 03. Aluno (a): ADINÃ DE OLIVEIRA MATOS

**Título:** “Sistema de implantação de fabaceae para suplementação alimentar de meliponários nos Agrossistemas”.

**Orientador (a):** Luiz Augusto Gomes de Souza

**Banca julgadora:** Klilton Barbosa Costa (UFAM), Danilo Fernandes da Silva Filho (INPA), Marco Antônio de Freitas Mendonça (UFAM)

**Data defesa:** 25 de abril de 2014

## PROGRAMA: BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

### 01. Aluno (a): FERNANDA GARCIA DRAGAN

**Título:** “Respostas fisiológicas e metabólicas do tambaqui (*Colossoma macropomum*, Cuvier 1818) às alterações climáticas previstas pelos diferentes cenários do IPCC para o ano de 2100”.

**Orientador (a):** Dra. Vera Maria Fonseca de Almeida e Val

**Banca julgadora:** Dra. Thais Billaba Carvalho, Dra. Sidineia Aparecida Amadio (INPA), Dr. Paulo Henrique Rocha Aride.

**Data defesa:** 22 de abril de 2014

**02. Aluno (a): MURILO DE LIMA ARANTES**

**Título:** “Conhecimento ecológico local e distribuição espacial de *Colossoma macropomum* em Lagos de Várzea na RDS Piagaçu-Purus, Amazonas

**Orientador (a):** Dr. Carlos Edward de Carvalho Freitas (UFAM)

**Banca julgadora:** Dr. Paulo Henrique Rocha Aride, Dra. Cláudia Pereira de Deus (INPA), Dra. Adriana Rosa Carvalho

**Data defesa:** 25 de abril de 2014

**03. Aluno (a): DANIELA DE FEX WOLF**

**Título:** “Estratégias reprodutivas e alocação de energia em peixes de igarapé da Reserva Ducke, Amazônia Central Brasileira.”

**Orientador (a):** Dra. Sidineia Aparecida Amadio (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Evanilde Benedito, Dra. Cláudia Pereira de Deus (INPA), Dr. Efreem Jorge Gondim Ferreira (INPA)

**Data defesa:** 06 de maio de 2014

**04. Aluno (a): MORENA DE MELO VILLAR**

**Título:** “Distribuição do espaço temporal do Ictioplâncton no Rio Xingu/PA – Brasil”.

**Orientador (a):** Dr. Rosseval Galdino Leite (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. David Augusto Reynalte Tataje, Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA), Dr. Carlos Edward de Carvalho Freitas (UFAM)

**Data defesa:** 23 de maio de 2014

**05. Aluno (a): PAULA CAROLINE PAES GUARIDO**

**Título:** “Degradação ambiental e presença de espécies de peixes não nativas em pequenos igarapés de terra firme de Manaus, Amazonas”.

**Orientador (a):** Dra. Cláudia Pereira de Deus (INPA)

**Coorientação:** Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Andre Lincoln Barroso Magalhães, Dr. Rosseval Galdino Leite (INPA), Dra. Fabíola Xochilt Valdez Domingos

**Data defesa:** 26 de maio de 2014

**06. Aluno (a): JANNISE INGRID CHONG VARGAS**

**Título:** “Efeito do hormônio gonadotrófico na maturação gonadal e na descarga do órgão elétrico no gênero *Microsternarchus* (Gymnotiformes: Hypopomidae)”.

**Orientador (a):** Dr. José Antônio Alves Gomes (INPA)

**Coorientação:** Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon

**Banca julgadora:** Dr. Wallice Luis Paciúba Duncam, Dr. Luis David Solis Murgas, Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA).

**Data defesa:** 04 de junho de 2014

**07. Aluno (a): SUZANE SOUZA FERNANDES**

**Título:** “Relações tróficas entre três espécies sintópicas de *Rivulus* (Cyprinodontiformes: Rivulidae) em Igarapés da Reserva Ducke, Manaus, Amazonas”.

**Orientador (a):** Dra. Claudia Pereira de Deus (INPA)

**Coorientação:** Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon

**Banca julgadora:** Dra. Carla Ferreira Rezende, Dra. Cristina Motta Buhnheim (UFAM), Dr. Efreim Jorge Gondim Ferreira (INPA)

**Data defesa:** 10 de junho de 2014

**08. Aluno (a): EDIMAR LOPES DA COSTA**

**Título:** “Exigência de lisina e estimativas de aminoácidos essenciais para o tambaqui *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1818)”.

**Orientador (a):** Dra. Elizabeth Gusmão Affonso (INPA).

**Banca julgadora:** Dr. Frank George Guimarães Cruz, Dra. Ligia Uribe Gonçalves, Dra. Marcia Regina Fragoso Machado.

**Data defesa:** 24 de junho de 2014.

**09. Aluno (a): JEFFERSON GOMES SODRÉ**

**Título:** “Interações comportamentais e relações predador-presa entre *Erythrinus erythrinus* (Bloch & Schneider, 1801) e *Rivulus micropus* (Steindachner 1863) na Amazônia Central Brasileira”.

**Orientador (a):** Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Igor Luis Kaefer, Dr. Fabricio Beggiato Baccaro (UFAM), Dra. Claudia Pereira de Deus (INPA).

**Data defesa:** 26 de junho de 2014.

## PROGRAMA: BOTÂNICA

### 01. Aluno (a): ANDRÉ LUIS CORRÊA

**Título:** "Melastomataceae na Reserva de Desenvolvimento Sustentável do TUPÉ, Amazonas, Brasil"

**Orientador (a):** Veridiana Vizoni Scudeller

**Coorientação:** Dr. Renato Goldenberg

**Banca julgadora:** Dr. Michael John Gilbert Hopkins (INPA), Dra. Mayara Krasinski Caddah (UFPR), Dr. Valdely Ferreira Kinupp (IFAM)

**Data defesa:** 28 de março de 2014.

### 02. Aluno (a): CARLA LANG

**Título:** "O uso da espectroscopia do infravermelho próximo na identificação de espécies amazônicas em diferentes estágios do desenvolvimento"

**Orientador (a):** Dra. Flavia Regina Capellotto Costa (INPA)

**Coorientação:** Dr. José Luis Campana Camargo (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Michael John Gilbert Hopkins (INPA), Dr. Jaime Ivan Rodriguez Fernandez (Ecosystema Consultoria Ambiental, Bioespeleology -Ecosystemas) e Dr. Adrian Martin Pohlit (INPA).

**Data defesa:** 21 de maio de 2014

## PROGRAMA: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

### 01. Aluno (a): IGOR DO VALE GONÇALVES

**Título:** "Padrões de regeneração arbórea em mosaicos agrícolas do sudoeste do Pará".

**Orientador (a):** Dr. Bruce Walker Nelson (INPA)

**Coorientação:** Dra. Izildinha Souza Miranda

**Banca julgadora:** Dr. Fernando Cristóvam da Silva Jardim (UFRA), Dr. Celso Paulo de Azevedo (EMBRAPA), Dr. José Luis Campana Camargo (INPA)

**Data defesa:** 11 de março de 2014.

### 02. Aluno (a): LUIZA MARIA TEOFILO

**Título:** "Padrões de fluxo de seiva em espécies florestais Amazônicas na Região de Manaus (AM)".

**Orientador (a):** Dr. Joaquim dos Santos (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Sebastião do Amaral machado (UFPR), Dr. Plínio Barbosa de Camargo (USP/ESALq) e Dr. Ricardo Antonio Marengo Mendonza (INPA).

**Data defesa:** 11 de março de 2014.

### **03. Aluno (a): LEANDRO TAVARES DOS SANTOS**

**Título:** “Estoque de carbono no solo em área de Blowdown na Floresta Tropical Úmida da Amazônia Central.”

**Orientador (a):** Dr. Niro Higuchi (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Afonso Figueiredo (UNICENTRO), Dr. Plínio Barbosa de Camargo (USP), e Dr. Norbert Kunert (INPA).

**Data defesa:** 12 de março de 2014.

### **04. Aluno (a): LUCAS KOSVOSKI OURIQUE**

**Título:** “Produção de Serapilheira e incremento diamétrico de árvores em uma floresta de Terra firme na amazônia Central”.

**Orientador (a): Dr. Joaquim dos Santos (INPA)**

**Banca julgadora:** Dr. Afonso Figueiredo Filho (UNICENTRO), Dr. Sebastião do Amaral Machado (UFPR), Dr. Niwton Leal Filho (INPA).

**Data defesa:** 12 de março de 2014.

### **05. Aluno (a): ALEX DE SOUSA TRINDADE**

**Título:** “Influência dos resíduos de exploração florestal nos estoques de Carbono e nutrientes nos solos das clareiras formadas por árvores abatidas no Município de Itacoatiara, AM”.

**Orientador (a): Dr. João Baptista Silva Ferraz (INPA)**

**Banca julgadora:** Dra. Maria do Rosário Lobato Rodrigues (EMBRAPA), Dr. Afrânio Ferreira Neves Junior (UFAM), Dr. Savio José Filgueiras Ferreira (INPA).

**Data defesa:** 17 de março de 2014.

### **06. Aluno (a): DAVI PINHEIRO DE SOUZA SOPCHAKI**

**Título:** “Estratégia de Colonização de Uricuri (*Attalea phalerata* Mart. Ex Spreng. (ARECACEAE) em áreas antropizadas por atividade pecuária no leste do Acre”.

**Orientador (a): Dr. Sidney Alberto do Nascimento Ferreira (INPA)**

**Coorientação:** Dr. Evandro José Linhares Ferreira

**Banca julgadora:** Dr. Gil Vieira (INPA), Dra. Maria Gracimar Pacheco de Araújo (UFAM) e Dr. Joaquim dos Santos (INPA).

**Data defesa:** 28 de março de 2014.

**07. Aluno (a): KLINGER RENASSON PEREIRA LEITÃO**

**Título:** “Dinâmica da população de *Scleronema Micranthum* Ducke em uma Floresta de Terra Firme, Manaus – Amazonas”.

**Orientador (a):** Dr. Niro Higuchi (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Alberto Carlos Martins Pinto (UFAM), Dr. Norbert Kunert (INPA), Dr. Luiz Marcelo Brum Rossi (EMBRAPA).

**Data defesa:** 31 de março de 2014.

**08. Aluno (a): DANILO BOANERGES SOUZA**

**Título:** “Efeitos do solo e nível do lençol freático sobre a variação da gravidade específica da madeira em Mesoescala no Norte da Amazônia”.

**Orientador (a):** Dr. Henrique Eduardo Mendonça Nascimento

**Coorientação:** Dr. José Júlio de Toledo

**Banca julgadora:** Dr. Jochen Schongart (INPA), Dr. Reinaldo Imbrozio Barbosa (INPA), Dr. Alberto Vincentini (INPA).

**Data defesa:** 07 de abril de 2014.

**09. Aluno (a): ANGÉLICA FARIAS DE RESENDE**

**Título:** “Incêndios rasteiros em florestas alagáveis e terra firme na Amazônia Central”.

**Orientador (a):** Dr. Bruce Walker Nelson (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Jochen Schongart (INPA), Dr. Euler Melo Nogueira (INPA), Dra. Maria Teresa Fernandez Piedade (INPA).

**Data defesa:** 14 de abril de 2014.

**10. Aluno (a): CRISTIANE SANTOS DO CARMO**

**Título:** “Fisiologia de Plantas jovens noduladas de *Inga edulis* Mart. Submetidas à fertilização nitrogenada e fosfatada sob regimes hídricos contrastantes”.

**Orientador (a):** Dr. José Francisco Carvalho Gonçalves (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Paulo Henrique Pereira Peixoto (UFJF), Dr. Laszlo Karoly Nagy (INPA), Dr. Luiz Augusto Gomes de Souza (INPA).

**Data defesa:** 29 de maio de 2014.

**11. Aluno (a): JÉSSIKA LUANE SILVA**

**Título:** “Danos florestais e estimativa da redução no estoque de carbono em áreas de manejo florestal sob concessão pública: Floresta nacional do Jamari – RO, Brasil”.

**Orientador (a):** Dr. Philip Martin Fearnside (INPA)

**Coorientação:** Dr. Paulo Maurício Lima de Alencastro Graça (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Jochen Schongart (INPA), Dra. Liliane Martins Minhós (IPAAM) e Dr. Adriano José Nogueira Lima (INPA)

**Data defesa:** 26 de junho de 2014.

## PROGRAMA: CLIMA E AMBIENTE

### 01. Aluno (a): ANDRE FERREIRA ARANHA

**Título:** “Na visão espectral, o aumento na concentração de gases estufa intensifica o trabalho atmosférico”.

**Orientador (a):** Dr. José Augusto Paixão Veiga (UEA)

**Banca julgadora:** Dr. José Augusto Paixão Veiga (UEA), Dr. Carlos Frederico Mendonça Raupp (USP) e Dra. Rita Valértia Andreoli de Souza (UEA)

**Data defesa:** 27 de março de 2014.

### 02. Aluno (a): CLAUDOMIRO BATISTA SALES

**Título:** “Investigação sobre a camada limite noturna em sítios experimentais da Amazônia: Regimes de estabilidade e classes de flutuações turbulentas”.

**Orientador (a):** Dr. Leonardo Deane de Abreu Sá (INPE)

**Banca julgadora:** Dr. Leonardo Deane de Abreu Sá (INPE), Dr. Luis Marcelo de Mattos Zeri (INPE) e Dra. Rosa Maria Nascimento dos Santos (UEA)

**Data defesa:** 25 de abril de 2014.

## PROGRAMA: ENTOMOLOGIA

### 01. Aluno (a): LEANDRO BARROS LEAL

**Título:** “Armadilha BG-malária: avaliação do efeito da temperatura e da adição de suor humano na captura de anofelinos, com ênfase em *Anopheles darlingi* (Diptera: Culicidae)”.

**Orientador (a):** Dr. Wanderli Pedro Tadei (INPA)

**Coorientação:** Dra. Ivoneide Maria da Silva (UFPA)

**Banca julgadora:** Dr. Felipe Arley Costa Pessoa (FIOCRUZ), Ricardo Augusto Passos (FVS) e Ruth Leila Ferreira Keppler (INPA).

**Data defesa:** 31 de março de 2014.

**02. Aluno (a): PATRICK BARCELOS E SILVA**

**Título:** “Taxonomia e filogenia do gênero neotropical *Synoestropsis* Ulmer, 1905 (Trichoptera: Hydropsychidae)”

**Orientador (a):** Dra. Ana Maria Oliveira Pes (INPA)

**Coorientação:** Dr. Ralph W. Holzenthal (Universidade de Minnesota)

**Banca julgadora:** Dr. Eduardo Dominguez (UNTucamán/Argentina), Dr. Frederico Falcão Salles (UFES) e Dr. Vera Margarete Scarpassa (INPA).

**Data defesa:** 11 de março de 2014.

**03. Aluno (a): MÁRLON BRENO COSTA SANTOS DA GRAÇA**

**Título:** “Diversidade, padrões de distribuição e esforço de coleta de borboletas (Lepdoptera: Papilionoidea) frugívoras em floresta ombrófila densa da Amazônia, Manaus, Brasil”

**Orientador (a):** Dr. José Wellington de Moraes (INPA)

**Coorientação:** Dra. Elizabeth Franklin Chilson (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Marcio Zikán Cardoso (UFRN), Dr. Fabrício Beggiato Baccaro (UFAM) e Dra. Gilcélia Melo Lourido (IFAM).

**Data defesa:** 17 de março de 2014.

**04. Aluno (a): KARINE SCHOENINGER**

**Título:** “Hymenopteros parasitoides coletados em cultivo convencional e orgânico de guaraná (*Paullinia cupana* var. *sorbilis* (Mart. ) Ducke)

**Orientador (a):** Dr. Marcio Luiz de Oliveira (INPA)

**Coorientação:** Dra. Cristiane Krug (EMBRAPA AMAZÔNIA OCIDENTAL)

**Banca julgadora:** Dr. Marcos Vinícius Bastos Garcia (EMBRAPA), Dra. Vivian de Siqueira Dutra (INPA) e Dra. Beatriz Ronchi Teles (INPA).

**Data defesa:** 20 de março de 2014.

**05. Aluno (a): LEANDRO BARROS LEAL**

**Título:** “Armadilha BG-malária: avaliação do efeito da temperatura e da adição de suor humano na captura de anofelinos, com ênfase em *Anopheles darlingi* (Diptera: Culicidae)”.

**Orientador (a):** Dr. Wanderli Pedro Tadei (INPA)

**Coorientação:** Dra. Ivoneide Maria da Silva (UFPA)

**Banca julgadora:** Dr. Felipe Arley Costa Pessoa (FIOCRUZ), Dr. Ricardo Augusto Passos (FVS) e Dra. Ruth Leila Ferreira Keppler (INPA).

**Data defesa:** 31 de março de 2014.

**06. Aluno (a): NIKOLAS GIOIA CÍPOLA**

**Título:** “Estudo taxonômico de *Seira* Lubbock, 1870 (Collembola: Entomobryidae) da Amazônia brasileira”

**Orientador (a):** Dr. José Wellington de Moraes (INPA)

**Coorientação:** Dr. Bruno Cavalcante Bellini (UFRN)

**Banca julgadora:** Dr. Eduardo Assis Abrantes (USP), Dr. Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes (INPA) e Dr. Gil Felipe G. Miranda (INPA).

**Data defesa:** 03 de abril de 2014.

**07. Aluno (a): DANIARA COLPANI**

**Título:** “Gyrinidae (Coleoptera) da Amazônia Central, Brasil: Taxonomia e Bionomia”.

**Orientador (a):** Dra. Neusa Hamada (INPA)

**Coorientação:** Dr. Nelson Ferreira Júnior (UFRJ) e Dr. César Benetti (Universidade de Vigo)

**Banca julgadora:** Dra. Rosaly Ale Rocha (INPA), Dra. Cinthia B. Chagas Vieira (Polícia Civil/AM) e Dra. Vivian de Siqueira Dutra (INPA).

**Data defesa:** 08 de abril de 2014.

**08. Aluno (a): CAROLINE MALDANER**

**Título:** “Revisão taxonômica de *Metilia* Stal, 1877 (Mantodea: Acanthopidae) e descrição de um gênero novo”.

**Orientador (a):** Dr. José Albertino Rafael (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Ronildo Baiatone Alencar (INPA), Dr. Augusto Loureiro Henriques (INPA) e Dra. Rosaly Ale Rocha (INPA).

**Data defesa:** 25 de abril de 2014.

**09. Aluno (a): ANTONIO MARQUES PEREIRA JUNIOR**

**Título:** “Fauna de flebotomíneos (Diptera: Psychodidae) e taxa de infecção natural por *Leishmania* Ross (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) em ambientes de várzea e de terra firme no município de Tefé, Amazonas, Brasil”

**Orientador (a):** Dr. Jansen Fernandes Medeiros (FIOCRUZ/RO)

**Coorientação:** Dr. Felipe Arley Costa Pessoa (FIOCRUZ/AM)

**Banca julgadora:** Dr. Ronildo Baiatone Alencar (INPA), Dr. João Antonio C. Zequi (INPA) e Dr. Wanderli Pedro Tadei (INPA).

**Data defesa:** 28 de abril de 2014.

**10. Aluno (a): JUCIANE CONCEIÇÃO DA SILVA**

**Título:** “Identificação e caracterização morfológica de hemócitos em *Ectemnaspsis rorotaense* (Floch & Abonnenc) e *Ectemnaspsis trombetense* (Hamada, Py-Daniel & Adler) (Diptera: Simuliidae)”

**Orientador (a):** Dr. Jansen Fernandes Medeiros (FIOCRUZ/RO)

**Coorientação:** Dr. Felipe Arley Costa Pessoa (FIOCRUZ/AM)

**Banca julgadora:** Dr. Wanderli Pedro Tadei (INPA), Dr. Cristovão Alves da Costa (INPA) e Dra. Ormezinda Celeste Cristo Fernandes (FIOCRUZ)

**Data defesa:** 28 de abril de 2014.

**11. Aluno (a): DIEGO GALVÃO DE PÁDUA**

**Título:** “Taxonomia de *Hymenoepimecis* Viereck, 1912 (Hymenoptera: Ichneumonidae: Pimplinae) na Amazônia brasileira”

**Orientador (a):** Dr. Marcio Luiz de Oliveira (INPA)

**Coorientação:** Dra. Helena Carolina Onody (UFSCar) e Dr. Jobber Fernando Sobczak (UNILAB)

**Banca julgadora:** Dr. Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes (INPA), Dra. Rosaly Ale Rocha (INPA) e Dra. Ana Maria Oliveira Pes (INPA).

**Data defesa:** 30 de abril de 2014.

**12. Aluno (a): EDUARDO GENTIL GINANI GURGEL**

**Título:** “Efeitos da alimentação suplementar na progênie em de *Melipona interrupta* Latreille, 1811 e *M. seminigra* Friese, 1903”

**Orientador (a):** Dra. Gislene Almeida Carvalho Zilse (INPA)

**Banca julgadora:** Klilton Barbosa da Costa (UFAM), Carlos Gustavo Nunes da Silva (UFAM) e Suely de Souza Costa (INPA)

**Data defesa:** 26 de maio de 2014

**13. Aluno (a): GEOVANIA FREITAS DA SILVA**

**Título:** “Revisão taxonômica do gênero neotropical *Scutops* Coquillett, 1904 (Diptera: Periscolidae)”

**Orientador (a):** Dra. Rosaly Ale Rocha (INPA)

**Banca julgadora:** Daniell Rodrigo R. Fernandes (INPA), Ronildo Baiatone Alencar (INPA) e Gil Felipe Gonçalves Miranda (INPA)

**Data defesa:** 27 de junho de 2014

**14. Aluno (a): JEANE MARCELLE CAVALCANTE NASCIMENTO**

**Título:** “Sistemática de *Simothraulopsis* Demoulin, 1966 (Ephemeroptera: Leptophlebiidae: Atalphlebiinae)”.

**Orientador (a):** Dra. Neusa Hamada

**Coorientação:** DR. FREDERICO FALCÃO SALLES (UFES)

**Banca julgadora:** Dr. Eduardo Dominguez (UNTucamán/Argentina), Dr. César Benetti (Universidade de Vigo/Espanha) e Dr. Gil Felipe G. Miranda (INPA.)

**Data defesa:** 11 de março de 2014

**15. Aluno (a): PEDRO RECK BARTHOLOMAY**

**Título:** “Taxonomia de *Traumatomutilla* André,1901, (Hymenoptera: Mutilidae) na Amazônia brasileira”

**Orientador (a):** Dr. Marcio Luiz de Oliveira

**Coorientação:** DR. KEVIN A. WILLIAMS

**Banca julgadora:** Dr. Juliano Fiorelini Nunes (FESP), Gil Felipe G. Miranda (INPA) e Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes (INPS)

**Data defesa:** 09 de abril de 2014

**16. Aluno (a): RAFAEL SEGTOEWICK DA SILVA SOVANO**

**Título:** “Taxonomia e biogeografia do gênero Neotropical *Aganacris* Walker,1871 (Orthoptera: Tettigoniidae: Phaneropterinae)”

**Orientador (a):** Dr. José Wellington de Moraes (INPA)

**Coorientação:** Dra. Ana Lúcia Nunes Gutjahr (MPEG)

**Banca julgadora:** Rosaly Ale Rocha (INPA), Ana Maria Oliveira Pes (INPA) e Márcio Luis Leitão Barbosa (INPA)

**Data defesa:** 12 de março de 2014

**17. Aluno (a): TATIANA BECKER**

**Título:** “Desenvolvimento de colmeias de abelhas *Melipona interrupta* Latreille,1811 (Hymenoptera: Meliponini) sob diferentes temperaturas em condições de laboratório”.

**Orientador (a):** Dra. Gislene Almeida Carvalho Zilse (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Carlos Gustavo Nunes da Silva (UFAM), Dr. Carlos Alfredo L. de Carvalho (Cruz das Almas/BA) e Elizabeth Franklin Chilson (INPA).

**Data defesa:** 20 de março de 2014

**01. Aluno (a): EVELINE SALVÁTICO DE FARIA**

**Título:** “Evolução da variação intraespecífica em cantos de anúncio de *Allobates* sp”

**Orientador (a):** Dra Albertina Pimentel Lima (INPA)

**Coorientador (a):** Dr. Pedro Ivo Simões (INPA)

**Banca julgadora:** Mário Cohn-Halt (INPA), Marcelo Gordo (UFAM) e Renato Cintra Soares (INPA)

**Data defesa:** 13 de junho de 2014

**02. Aluno (a): ISABEL ALINE PEREIRA DE OLIVEIRA**

**Título:** “Influência de variáveis antrópicas e ambientais sobre a distribuição de aranhas (*Pteronura brasiliensis*) em uma área protegida de uso sustentável na Amazônia Oriental”

**Orientador (a):** Fernanda Michalski (UNIFAP)

**Co-Orientador (a):** Darren Norris (UNIFAP)

**Banca julgadora:** Adrian Paul Ashton Barnett (INPA), Renato Cintra Soares (INPA) e Fabricio Beggiato Baccaro (UFAM).

**Data defesa:** 20 março de 2014

**03. Aluno (a): KARINA LIANA LISBOA MELGAÇO**

**Título:** “Topografia e densidade da madeira modulam o crescimento sazonal na Amazônia Central”

**Orientador (a):** Flávia Regina Capellotto Costa (INPA)

**Banca julgadora:** Bruce Walker Nelson (INPA), Fabien Wagner (INPE) e José Luís Campana Camargo (INPA).

**Data defesa:** 16 de maio de 2014

**04. Aluno (a): LEONARDO QUEIROZ DE OLIVEIRA**

**Título:** “Activity of an Amazonian aerial insectivorous bat depends more of food resources than the structural complexity of vegetation”.

**Orientador (a):** Paulo Estefano Bobrowiec (INPA)

**Banca julgadora:** Fabricio Beggiato Baccaro (UFAM), Pedro Ivo Simões (INPA) e Igor Luis Kaefer (UFAM)

**Data defesa:** 17de março de 2014

**05. Aluno (a): LILIAN FERNANDES OLIVEIRA**

**Título:** “Influência Da Qualidade De Governança Ambiental No Desmatamento Nos Municípios Da Amazônia Legal”

**Orientador (a):** Willian Ernest Magnusson (INPA)

**Banca julgadora:** Paulo Mauricio de Alencastro Graça (INPA), Eduardo da Silva Pinheiro (UFAM), Hiroshi Noda (INPA)

**Data defesa:** 30 de maio de 2014

**06. Aluno (a): LUIZA FIGUERIA RODRIGUES**

**Título:** “Resposta das espécies florestais às alterações ambientais: uso de florestas primárias e secundárias por psitacídeos na Amazônia Central”

**Orientador (a):** Gonçalo Nuno Côrte-Real Ferraz de Oliveira (UFRGS)

**Coorientador (a):** José Luis Tella Escobedo (Estação Biológica de Doñana, em Sevilha, Espanha)

**Banca julgadora:** Fabricio Beggiato Baccaro (UFAM), Sérgio Henrique Borges (FVA), Camila Cherem Ribas (INPA)

**Data defesa:** 11 de junho de 2014

**07. Aluno (a): PRISCILLA ESCLARSKI**

**Título:** “Efeitos da estrutura de terra-firme no uso do habitat em corujas (Aves: Strigiformes) na Amazônia Central”

**Orientador (a):** Renato Cintra Soares (INPA)

**Banca julgadora:** Ronis da Silveira (UFAM), Albertina Pimentel Lima (INPA), Adrian Paul Ashton Barnett (INPA)

**Data defesa:** 09 de junho de 2014

**08. Aluno (a): RAFAEL FILGUEIRA JORGE**

**Título:** “Fatores Determinantes dos Padrões de Distribuição e Densidade de *Allobates sumtuosus* e *Atelopus apumarius* em Duas Bacias de Drenagem em 64 km de Floresta de Terra-Firme na Amazônia”.

**Orientador (a):** Albertina Pimentel Lima (INPA)

**Coorientador (a):** Pedro Ivo Simões (INPA)

**Banca julgadora:** Fernanda Werneck (INPA), Marcelo Gordo (UFAM), Igor Luis Kaefer (UFAM)

**Data defesa:** 27 de março de 2014

**09. Aluno (a): RAFAEL SOAVE GUERTA**

**Título:** “Estrutura do habitat modula a distribuição espacial de duas espécies de aves terrestres (Aves: Tinamidae) na floresta de terra-firme na Amazônia Central”

**Orientador (a):** Renato Cintra Soares (INPA)

**Banca julgadora:** Marcelo Gordo (UFAM), Wilson Roberto Spironello (INPA) e Thierry Ray Jehlen Gasnier (UFAM).

**Data defesa:** 25 de março de 2014

**10. Aluno (a): VANESSA FRANÇA VINDICA**

**Título:** “Quando encontrar aves na Amazônia Central: Variação da atividade vocal em duas escalas temporais”

**Orientador (a):** Gonçalo Ferraz (UFRGS)

**Banca julgadora:** : Fabrício Beggiato Baccaro (UFAM), Renato Cintra Soares (INPA), Bruce Walker Nelson (INPA)

**Data defesa:** 06 de junho de 2014

**11. Aluno (a): RANDOLPHO GONÇALVES DIAS TERCEIRO**

**Título:** "Uma questão de escala: Fatores históricos e ambientais estruturam assembleias de anuros do Alto Rio Madeira, Amazônia"

**Orientador (a):** Igor Luis Kaefer (UFAM)

**Coorientador (a):** Albertina Pimentel Lima (INPA)

**Banca Julgadora:** Fabricio Beggiato Baccaro (UFAM), Marcelo Menin (UFAM) e Tânia Margarete Sanaiotti (INPA)

**Data defesa:** 24 de junho de 2014

**Programa: GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

**01. Aluno (a): RENAN GABRIEL GOMES JÚNIOR**

**Título:** “Caracterização citogenômica e análise molecular em *Oecomys* spp. (Rodentia: Sigmodontinae) da Amazônia brasileira.”

**Orientador (a):** Dra. Maria Claudia Gross

**Coorientação:** Dra. Maria de Nazareth Ferreira da Silva (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Eliana Feldberg (INPA), Dr. Rafael do Nascimento Leite e Dr. Tomas Hrbek (INPA).

**Data defesa:** 21 de fevereiro de 2014

**02. Aluno (a): LINCOLN RAYATH LIMA FERNANDES**

**Título:** “Expressão diferencial de genes relacionados à resposta imune de *Anopheles (Nyssorhynchus) darlingi*”

**Orientador (a):** Dra. Miriam Silva Rafael (INPA)

**Coorientação:** Dr. Cleverson Matioli

**Banca julgadora:** Dra. Gislene Almeida Carvalho-Zilse (INPA), Dra. Vera Margarete Scarpassa (INPA) e Dra. Silvia Justiniano

**Data defesa:** 03 de junho de 2014

**03. Aluno (a): SANDRA BARBOSA DE SOUSA**

**Título:** “Coleção nuclear para o Banco Ativo de Germoplasma regional da mandioca (*Manihot esculenta* Crantz) da Embrapa Amazônia Ocidental.

**Orientador (a):** Dr. Charles Roland Clement

**Coorientação:** Dra. Nelcimar Reis Sousa

**Banca julgadora:** Dra. Gislene Almeida Carvalho-Zilse (INPA), Dra. Nara Fernandes Moura e Elisa Ferreira Moura Cunha.

**Data defesa:** 29 de maio de 2014

**04. Aluno (a): LAIS ALMEIDA GOMES**

**Título:** “Investigação da isogenia de linhagens de camundongos *Mus musculus* alojados em dois biotérios da cidade de Manaus, Amazonas”.

**Orientador (a):** Dra. Gislene Almeida Carvalho-Zilse

**Coorientação:** Dr. Fábio Tonissi Moroni

**Banca julgadora:** Dr. Luiz Augusto Correa Passos, Dra. Miriam Silva Rafael (INPA), Dra. Jacqueline da Silva Batista (INPA)

**Data defesa:** 28 de março de 2014

**05. Aluno (a): LARISSA AZEVEDO DE MEDEIROS**

**Título:** “Citogenética comparativa de *Baryancistrus xanthellus* (LORICARIIDAE, ANCISTRINI) de diferentes localidades da porção Média do Rio Xingu, Altamira, Pará.”

**Orientador (a):** Dra. Eliana Feldberg (INPA)

**Coorientação:** Dr. Leandro Melo de Sousa.

**Banca julgadora:** Dr. Carlos Henrique Schneider (UFAM), Dra. Lucia Helena Rapp Py-Daniel (INPA) e Dra. Maria Claudia Gross (INPA).

**Data defesa:** 22 de maio de 2014

**06. Aluno (a): MAYSA VERA MATOS**

**Título:** “Filogeografia comparada de *Tachyphonus phoenicius* (Aves; Thraupidae) e *Polytmus theresiae* (Aves; Trochilidae), duas espécies características de campinas amazônicas.

**Orientador (a):** Dra. Camila Cherem Ribas (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Igor Luis Kaefer, Dr. Mário Cohn-Haft (INPA) e Dr. Fernando Mendonça d’Horta.

**Data defesa:** 20 de maio de 2014

**07. Aluno (a): RAMON MARIN FAVARATO**

**Título:** “Evolução e diversificação cromossômica no gênero *Ancistrus* (Siluriformes, Loricariidae, Ancistrini) através da caracterização e mapeamento de DNA repetitivo”.

**Orientador (a):** Dra. Daniele Aparecida Matoso

**Banca julgadora:** Dr. Liano Centofante, Dra. Maria Claudia Gross, Dra. Miriam Silva Rafael

**Data defesa:** 20 de março de 2014.

**08. Aluno (a): RAPHAELA HONORATO BARLETTA NAVECA**

**Título:** “Influência de polimorfismo dos genes *TLR* (Toll-Like Receptors) sobre a tuberculose em uma população da Amazônia.”

**Orientador (a):** Dr. Jorge Ivan Rebelo Porto (INPA)

**Coorientador (a):** Dr. Antonio Luiz Ribeiro Boechat Lopes

**Banca julgadora:** Dr. Milton Ozório Moraes, Dr. Rajendranath Ramsawmy, Dr. Antonio Carlos Rosário Vallinoto

**Data defesa:** 20 de março de 2014

**09. Aluno (a): ALINE MOURÃO XIMENES**

**Título:** “Estimativa da variabilidade genética em *Pellona castelnaeana* e *Pellona flavipinnis* na calha do Rio Amazonas.”

**Orientador (a):** Dra. Izeni Pires Farias (UFAM)

**Coorientador (a):** Dr. Emil José Hernández Ruz (UFPA)

**Banca julgadora:** Dr. Carlos Schneider, Lucia Py-Daniel, Maria Conceição Freitas.

**Data defesa:** 20 de junho de 2014.

**PROGRAMA: MESTRADO PROFISSIONAL EM GESTÃO DE ÁREAS PROTEGIDAS NA AMAZÔNIA**

**01. Aluno (a): AKIS ALVES DA SILVA**

**Título:** "Concessão Florestal no Amazonas: Estudos da viabilidade de implantação na Floresta Estadual Tapauá"

**Orientador (a):** Dr. Henrique dos Santos Pereira (UFAM)

**Coorientação:** MSc. Thais Almeida Lima (IPAAM)

**Banca julgadora:** Dr. Joberto Veloso de Freitas (UFAM), Dra. Liliane Martins Teixeira (IPAAM) e o MSc. Sérgio Luiz Ferreira Gonçalves (UFAM)

**Data defesa:** 11 de junho de 2014

**02. Aluno (a): IZOLDA DE CASTRO E COUTO VALLE**

**Título:** "Crimes ambientais em Unidades de Conservação Estaduais da Região Metropolitana de Manaus, junto à Delegacia Especializada em crimes contra o meio ambiente do Amazonas, no período de 2008 a 2012"

**Orientador (a):** Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita (INPA)

**Coorientação:** MSc. Rogério Fonseca (UFAM)

**Banca julgadora:** Dr. Sérgio Henrique Borges (FVA), Dr. Adalberto Carim Antonio (TJAM) e o MSc. Carlos Gabriel Gonçalves Koury (IDESAM)

**Data defesa:** 11 de junho de 2014

**03. Aluno (a): JOANÍSIO MESQUITA**

**Título:** "Estratégias de controle social de Unidades de Conservação: desafios para uma gestão democrática e participativa".

**Orientador (a):** Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita

**Banca julgadora:** Dra. Kátia Helena Serafina Cruz Schweickardt (UFAM), Dra. Ana Carla dos Santos Bruno (INPA), MSc. Wilde Itaborahy (Socioambiental)

**Data defesa:** 17 de junho de 2014

**04. Aluno (a): LUANA GAMA E ADARIO**

**Título:** "Viver bem" segundo as comunidades da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Rio Negro: Elaboração de uma ferramenta participativa de avaliação".

**Orientador (a):** Dr. Glenn H. Shepard Jr (MPEG)

**Banca julgadora:** Dr. Virgilio Mauricio Viana (FAS), Dra. Sonia Sena Alfaia (INPA), Dr. Victor Py-Daniel (INPA).

**Data defesa:** 20 de maio de 2014

**05. Aluno (a): MARIA LUANA ARAÚJO SILVA**

**Título:** “Usos e manejo de recursos florestais não madeireiros em Unidades de Conservação Estaduais em área de influência da BR 319”.

**Orientador (a):** Dr. Henrique dos Santos Pereira (UFAM)

**Banca julgadora:** Dr. Charles Roland Clement (INPA), Dr. Fabio Bassini (UEA), MSc. Sérgio Luiz Ferreira Gonçalves (UFAM)

**Data defesa:** 03 de junho de 2014

**06. Aluno (a): NAILZA PEREIRA PORTO**

**Título:** "Análise Socioeconômica do Turismo de Base Comunitária no Mosaico de Áreas

Protegidas do baixo Rio Negro – AM”

**Orientador (a):** Dra. Vilma Terezinha Araújo Lima (UFAM)

**Banca julgadora:** Dr. Henrique dos Santos Pereira (UFAM), Dra. Edilza Laray de Jesus (UEA), MSc. Sherre Prince Nelson (UNINORTE)

**Data defesa:** 28 de maio de 2014

**07. Aluno (a): PRISCILA ADRIANO SILVA**

**Título:** “Os desafios de implantação do manejo florestal nas comunidades da RDS do Rio Negro-AM”.

**Orientador (a):** Dr. Gil Vieira

**Coorientação:** Dr. Henrique dos Santos Pereira (UFAM)

**Banca julgadora:** Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita (INPA), Dr. Neliton Marques da Silva (UFAM), MSc. Thais Almeida Lima (IPAAM)

**Data defesa:** 29 de maio de 2014

**08. Aluno (a): RAFAELA MACHADO FEITOSA**

**Título:** "O programa agente ambiental voluntário no Estado do Amazonas: guia de ferramentas práticas para implantação",

**Orientador (a):** Dr. Henrique dos Santos Pereira (UFAM)

**Banca julgadora:** Dra. Maria Inês Gasparetto Higuchi (INPA), Dra. Vilma Terezinha de Araújo Lima (UFAM), Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita (INPA)

**Data defesa:** 06 de junho de 2014

**09. Aluno (a): RAIMUNDO SATURNINO ANDRADE**

**Título:** “Planos de manejo florestal em pequenas escala nas Unidades de Conservação do Amazonas: situação atual e perspectivas”.

**Orientador (a):** Dr. Virgílio Mauricio Viana (FAS/AM)

**Coorientador (a):** MSc. Marcelo Cortez e MSc. Carlos Gabriel Gonçalves Koury

**Banca julgadora:** Dr. Henrique dos Santos Pereira (UFAM), Dr. Gil Vieira (INPA) e o MSc. Malvino Salvador (IDAM)

**Data defesa:** 30 de maio de 2014

#### **10. Aluno (a): RITA DÁCIO FALCÃO**

**Título:** “Estudo sobre a comunidade Ticuna de Bom Caminho e sua relação com o Arumã através do uso de ferramentas participativas”.

**Orientador (a):** Dr. Victor Py-Daniel (INPA)

**Coorientação:** MSc. Iatiçara Oliveira da Silva (UEA)

**Banca julgadora:** Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita (INPA), Ana Carla dos Santos Bruno (INPA), José Camilo Ramos de Souza (UEA).

**Data defesa:** 10 de junho de 2014

### **PROGRAMA: AQUICULTURA (INPA/Nilton Lins)**

#### **01. Aluno (a): AMANDA CURIEL TRENTIN CORRAL**

**Título:** “Uso do óleo essencial de *Piper aduncum* na ração para o controle de nematóides de pirarucu *Arapaima gigas* (Schinz, 1822)”

**Orientador (a):** Dra. Elizabeth Gusmão Affonso (INPA)

**Banca julgadora:** Dra: Thaís Billalba Carvalho (UFAM); Dr. Aprígio Mota Morais (INPA); Wilson Castro Silva (Universidade Nilton Lins)

Data defesa: 14 de abril de 2014

#### **02. Aluno (a): JEFFERSON NOBRE PEREIRA**

**Título:** “Avaliação do efeito de dietas vivas e formuladas sobre a fauna parasitos e o desempenho zootécnico em juvenis de *Arapaima gigas* (Schinz, 1822) durante o condicionamento familiar”

**Orientador (a):** Dr. José Celso Oliveira Malta (INPA)

**Banca julgadora:** Dra: Marcia Regina Gragosso Machado (UNL), Dr. Aprígio Mota Morais (INPA), Dr. Jony Koji Dairiki (EMBRAPA)

**Data defesa:** 30 de maio de 2014

## PROGRAMA: BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

### 01. Aluno (a): RANIERE GARCEZ COSTA SOUSA

**Título:** “Composição química de otólitos de tucunaré (*Cichla temensis* HUMBOLT, 1821) como marcadores ambientais em populações de lagos de várzea e igapó (Amazonas-Brasil).”

**Orientador (a):** Dr. Carlos Edwar Freitas (UFAM)

**Banca julgadora:** Dra. Victoria Judith Isaac Nahum, Dr. Bruce Rider Forsberg (INPA), Dra. Sidinéia Aparecida Amadio (INPA), Dra. Maria Gercilia Mota Soares (INPA) e Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA).

**Data defesa:** 25 de fevereiro de 2014

### 02. Aluno (a): MAEDA BATISTA DOS ANJOS

**Título:** “Fontes autróficas de energia para a ictiofauna de riachos de floresta da terra firme pertencentes à bacia de drenagem do Rio Preto da Eva, Amazonas, Brasil”

**Orientador (a):** Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Ana Cristina Belarmino de Oliveira, Dra. Claudia Pereira de Deus (INPA), Dr. Luis Antônio Martinelle, Dr. Bruce Gavin Marshall e Dr. Rosseval Galdino Leite (INPA).

**Data defesa:** 26 de fevereiro de 2014

### 03. Aluno (a): ALEXANDRE PUCCI HERCOS

**Título:** “Ecologia do acará-disco (*Symphysodon aequifasciatus*, Pelegrin, 1904) (Perciformes:Cichlidae) em igarapés no lago Amanã, Amazonas, Brasil”.

**Orientador (a):** Dr. Helder Queiróz

**Banca julgadora:** Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA), Dra. Sidinéia Aparecida Amadio (INPA), Dr. Carlos Edwar de Freitas (UFAM), Dr. Jorge Ivan Rebelo Porto (INPA) e Dra. Claudia Pereira de Deus (INPA).

**Data defesa:** 14 de março de 2014

### 04. Aluno (a): ALZIRA MIRANDA DE OLIVEIRA

**Título:** “Influência da temperatura ambiental e dos cenários climáticos futuros sobre os ácidos graxos  $\omega$ -3 e  $\omega$ -6 e desempenho zootécnico do tambaqui (*Colossoma Macropomum*)

**Orientador (a):** Dr. Adalberto Luis Val (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Antonio José Inhamus, Dra. Margarida Barros, Dra. Ligia Uribe Gonçalves, Dra. Vera Maria Fonseca de Almeida e Val e Dra. Ana Cristina Belarmino de Oliveira.

**Data defesa:** 30 de abril de 2014

## PROGRAMA: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

### 01. Aluno (a): MARCUS VINICIUS ATHAYDE LIESENFELD

**Título:** “Efeitos do fogo de superfície experimental na ecologia de palmeiras (Arecaceae) em uma floresta no oeste da Amazônia”

**Orientador (a):** Dr. Gil Vieira (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Juli Garcia Pausas (CIDE/Espanha), Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita (INPA), Dr. Bruce Walker Nelson (INPA), Dra. Juliana Schiett de Almeida (INPA) e Dr. Henrique Eduardo Mendonça Nascimento (INPA).

**Data defesa:** 27 de maio de 2014

## PROGRAMA: CLIMA E AMBIENTE

### 01. Aluno (a): NEWTON SILVA DE LIMA

**Título:** “Sobre as características de formação de estrutura coerente e turbulência em uma floresta densa de terra firme com medidas em até 80m de altura: Projeto ATTO-CLAIRE/IOP-1-2012”

**Orientador (a):** Dr. Julio Tóta da Silva (UEA)

**Coorientação:** Dr. Mauricio José Alves Bozam

**Banca Julgadora:** Dr. Mauricio José Alves Bozam (UFG), Dr. Gilberto Fernando Fich (IAE/CTA), Dr. Rodrigo da Silva (UFOPA), Dra. Rosa Maria Nascimento dos Santos (UEA), Dr. Luis Marcelo de Mattos (INPA).

**Data de defesa:** 18 de fevereiro de 2014

### 02. Aluno (a): LUDMILA MONTEIRO DA SILVA

**Título:** “Convecção profunda na Amazônia Central”

**Orientador (a):** Dr. Prakki Satyamurt (INPE)

**Coorientação:** Dra. Maria Aurora Santos da Mota e Dr. Luiz Augusto Toledo Machado

**Banca Julgadora:** Dr. Prakki Satyamurt (INPE), Adilson Wagner Gandú (USP), Dra. Jaidete Monteiro de Souza (UEA), Dr. Francis Wagner Silva Correia (UEA) e Dra. Rita Valéria Andreoli de Souza (UEA).

**Data de defesa:** 30 de abril de 2014

**03. Aluno (a): ANDREA ARAUJO ARANA**

**Título:** “Aerossóis atmosféricos na Amazônia: Composição elementar orgânica e inorgânica em regiões com diferentes usos de solo.”

**Orientador (a):** Dr. Paulo Eduardo Artaxo Netto (USP)

**Banca Julgadora:** Paulo Eduardo Artaxo Netto (USP), José Oscar William Vega Bustillos (IPEN) e Luciana Varanda Rizzo (UEA)

**Data de defesa:** 02 de junho de 2014

**PROGRAMA: ECOLOGIA**

**01. Aluno (a): DANIELE KASPER**

**Título:** “Dinâmica sazonal do metilmercúrio em ecossistemas Fluviais Amazônicos”

**Orientador (a):** Bruce Ride Forsberg (INPA)

**Banca julgadora:** Ézio Sargentini Júnior (INPA), Bruce Gavin Marshall (Uninorte), Sandra Beltran Pedreros ( Faculdade La Salle)

**Data defesa:** 30 de abril de 2014

**02. Aluno (a): FELIPE BITTIOLI RODRIGUES GOMES**

**Título:** “Ecologia e distribuição do Uiraçu-Falso (*Morphnus guianensis*, Daudin, 1800) no Brasil”

**Orientador (a):** Tânia Margarete Sanaiotti (INPA)

**Banca julgadora:** Renato Cintra Soares (INPA), Sérgio Henrique Borges (FVA), Ronis da Silveira (UFAM)

**Data defesa:** 30 de abril de 2014

**PROGRAMA: GENÉTICA**

**01. Aluno (a): ANA PAULA BARBOSA DA SILVA**

**Título:** “Variabilidade da região parcial do domínio IIS6 do gene do canal de sódio, associada à resistência aos inseticidas piretróides, em populações de *Anopheles darlingi* e *Anopheles marajoara* do Brasil”

**Orientador (a):** Dra. Joselita Maria Mendes dos Santos (INPA)

**Coorientação:** Dr. Ademir de Jesus Martins Junior (FIOCRUZ)

**Banca julgadora:** Dra. Miriam Silva Rafael (INPA), Dr. Marcos Vinicius Guimarães de Lacerda, Dra. Gislene Almeida Carvalho\_Zilse (INPA), Dra. Jacqueline da Silva Batista (INPA) e Dra. Rafaela Vieira Bruno.

**Data defesa:** 25 de abril de 2014.

### Dissertações/teses defendidas

Julho a dezembro de 2014

Programa	Nível		Total/ programa
	Mestrado	doutorado	
Agricultura no Trópico Úmido	6	-	6
Biologia de Água Doce e Pesca Interior	4	3	7
Botânica	4	3	7
Ciências de Florestas Tropicais	4	1	5
Clima e Ambiente (INPA/UEA)	4	3	7
Ecologia	9	2	11
Entomologia	1	3	4
Genética, conservação e biologia evolutiva.	5	2	7
Mestrado profissional em gestão de áreas protegidas na Amazônia	2	-	2
Aquicultura (INPA/UNL)	4	-	4
Mestrado e Doutorado Externo	20	7	27
<b>TOTAL GERAL</b>	<b>63</b>	<b>24</b>	<b>87</b>

**01. Aluno (a): POLIANA PERRUT DE LIMA**

**Título:** "Caracterização da variabilidade genética, sistema de cruzamento e parâmetros de germinação e emergência de *Euterpe precatoria* Martius em populações do baixo rio Solimões".

**Orientador (a):** Charles Roland Clement

**Co orientador (a):** Doriane Picanço Rodrigues

**Banca julgadora:** Luiz Antonio de Oliveira (INPA), Edson Barcelos da Silva (EMBRAPA) e Nara Fernandes Moura (INPA)

**Data defesa:** 28 de junho de 2014

**02. Aluno (a): ROSINEIDE CARDOSO DE SOUZA**

**Título:** "Detecção quantitativa do gene *pnzf* da biossíntese da fenazina em solos rizosféricos de terra preta da Amazônia".

**Orientador (a):** Dr. Rogério Eiji Hanada

**Co orientador (a):** Tsai Siu Mui

**Banca julgadora:** Kedma da Silva Matos (INPA), Doriane Picanço Rodrigues (UFAM) e Luiz Antonio de Oliveira (INPA).

**Data defesa:** 29 de julho de 2014

**03. Aluno (a): EDILAINE D'AVILA DA SILVA**

**Título:** "Ocorrência de fungos micorrízicos arbusculares em sistemas agroflorestais e em uma área degradada da Amazônia".

**Orientador (a):** Luiz Antonio de Oliveira

**Co orientador (a):**

**Banca julgadora:** Aleksander Westphal Muniz (EMBRAPA), Arlem Nascimento de Oliveira (UFAM) e Rogério Eiji Hanada (INPA).

**Data defesa:** 25 de agosto de 2014

**04. Aluno (a): ANNA CARLA DE CASTRO PAIXÃO**

**Título:** "Efeito da luz transmitida através de coberturas coloridas transparentes sobre a mancha-alvo do tomateiro".

**Orientador (a):** Rosalee Albuquerque Coelho Netto

**Banca julgadora:** Luadir Gasparotto (EMBRAPA), Hiroshi Noda (INPA) e Jania Lilia da Silva Bentes (UFAM).

**Data defesa:** 04 de dezembro de 2014

**05. Aluno (a): JONISMAR SOUZA DA SILVA**

**Título:** “Formação de mudas de ingá (*inga edulis*) e mulungu (*erythrina fusca*) em solo argissolo vermelho amarelo com omissão de macronutrientes”.

**Orientador (a):** Luiz Augusto Gomes de Souza

**Banca julgadora:** Francisco Adilson dos Santos Hara (UFAM), Marco Antônio de Freitas Mendonça (UFAM) e Maria do Rosário Lobato Rodrigues (EMBRAPA).

**Data defesa:** 12 de dezembro de 2014

**06. Aluno (a): OSMAR WELLINGTON ALMEIDA DE OLIVEIRA**

**Título:** "Efeito da luz transmitida através de coberturas coloridas transparentes sobre a mancha-alvo do tomateiro".

**Orientador (a):** Suely de Souza Costa

**Banca julgadora:** Marilene Corrêa da Silva Freitas (UFAM), Nelcimar Reis Souza (EMBRAPA) e Marcos Vinícius Bastos Garcia (EMBRAPA).

**Data defesa:** 12 de dezembro de 2014

**PROGRAMA: BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR**

**01. Aluno (a): PAULO ADELINO DE MEDEIROS**

**Título:** Dietas práticas com diferentes níveis de proteína na alimentação de juvenis de pirarucu *arapaima gigas* (schinz, 1822) durante a engorda em tanque-rede”.

**Orientador (a):** Dra. Elizabeth Gusmão Affonso.

**Banca julgadora:** Débora Machado Fracalossi (UFSC), Ligia Uribe Gonçalves (INPA) e Antonio José Inhamuns da Silva (UFAM)

**Data defesa:** 18 de julho de 2014

**02. Aluno (a): MOEMA RACHEL RIBEIRO DE VASCONCELOS**

**Título:** “O papel dos podzóis hidromórficos na exportação e bioacumulação de metilmercúrio em igarapés de terra firme na Amazônia Central”.

**Orientador (a):** Dr. Bruce Rider Forsberg (INPA)

**Banca julgadora:** Dr(a)s. Sandra Beltran Pedreros(La SALLES), Bruce Gavin Marshall (Uninorte) e Ézio Sargentini Junior (INPA).

**Data defesa:** 30 de julho de 2014.

**03. Aluno (a): ALEN HENRIQUE PASSOS MADURO**

**Título:** “Perfil metabólico e desempenho zootécnico de filhotes de peixe-boi da Amazônia (*Trichechus inungis*) mantidos em cativeiro, alimentados com diferentes sucedâneos do leite materno.”

**Orientador (a):** Dra. Vera Maria Ferreira da Silva (INPA)

**Co orientador (a):** Dra. Roseane Pinto Martins de Oliveira.

**Banca julgadora:** Dr(a)s. Rodrigo de Souza Amaral (IFAM), Frank George Guimarães Cruz (UFAM), Christiane Patrícia Feitosa de Oliveira (UFAM), suplentes: Fábio Jacobs Dias e Helyde Albuquerque Marinho,

**Data defesa:** 01 de agosto de 2014

**04. ALUNO (A): JOSE CHISSIUA DUMBO**

**TÍTULO:** “Espécies de metazoários parasitos de *acestorhynchus falcirostris* (cuvier, 1819) (characiformes: acestorhynchidae) de lagos de várzea da Amazônia Central.”

**Orientador (a):** Dr. José Celso de Oliveira Malta.

**Banca julgadora:** Dr. Aprigio Mota Morais (INPA) , Dr. Ricardo Massato Takemoto(UFM) e a Dra. Melissa Querido Cárdenas (Fiocruz-RJ)

**Data defesa:** 10 de dezembro de 2014

## PROGRAMA: BOTANICA

**01. Aluno (a): NATHALIA BEZERRA DE SOUZA**

**Título:** "EFEITO DOS SOLOS ANTRÓPICOS (TERRA PRETA DE ÍNDIO) NA DIVERSIDADE VEGETAL DE QUINTAIS EM COMUNIDADES RIBEIRINHA NO RIO MADEIRA, AMAZONAS"

**Orientador (a):** CHARLES ROLAND CLEMENT

**Banca julgadora:** Sonia Sena Alfaia (INPA), Therezinha de Jesus Fraxe (UFAM), Valdely Ferreira Kinupp (UFAM)

**Data defesa:** 15/07/2014

**02. Aluno (a): MAIKEL LAMEGO GUIMARÃES MARI**

**Título:** LEVANTAMENTO FLORÍSTICO E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE EPÍFITAS VASCULARES EM TRÊS CAMPINARANAS DA AMAZÔNIA

**Orientador (a):** CHARLES EUGENE ZARTMAN

**Co orientador (a):** MARIA DE LOURDES DA COSTA SOARES MORAES

**Banca julgadora:** Antonio Carlos Webber (UFAM), José Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro (UEL), Michael John Gilbert Hopkins (INPA)

**Data defesa:** 10/07/2014

**03. Aluno (a): DANILO SOUTO FERREIRA**

**Título:** TEMPERATURA DA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INICIAL EM TRÊS ANOS DE FRUTIFICAÇÃO DE COPAIFERA MULTIJUGA HAYNE - UMA ÁRVORE DA AMAZÔNIA

**Orientador (a):** ISOLDE DOROTHEA KOSSMANN FERRAZ (INPA)

**Banca julgadora:** Denise Garcia de Santana (UFU), Manuel de Jesus Lima Jr. (UFAM), Maria Cristina de Figueiredo e Albuquerque (UFMT)

**Data defesa:** 11/07/2014

**04. Aluno (a): CYRO ASSAHIRA**

**Título:** A conexão entre a usina hidrelétrica de balbina e a morte de vastas populações arbóreas das florestas alagáveis a jusante do rio Uatumã – Amazônia

**Orientador (a):** Johen Schongart

**Banca julgadora:** Gregório Caccantini (USP), Maria Teresa Fernandez Piedade (INPA), Philip Martin Fearnside (INPA)

**Data defesa:**

**PROGRAMA: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS**

**01. Aluno (a): ROSIANE OLIVEIRA DA SILVA**

**Título:** "Turnover de raízes finas em uma floresta de terra firme na Amazônia Central".

**Orientador (a):** Niro Higuchi

**Co orientador (a):**

**Banca julgadora:** Niwton Leal Filho (INPA), Joao Baptista Silva Ferraz (INPA) e Katell UGUEN (UEA)

**Data defesa:** 15/08/2014

**02. Aluno (a): LYDIANE LUCIA DE SOUSA BASTOS**

**Título:** "Germinação E Tolerância Ao Dessecamento Das Sementes De Duas Palmeiras Amazônicas: Oenocarpus Bacana Mart E Oenocarpus Bataua Mart".

**Orientador (a):** Isolde Dorothea Kossmann Ferraz

**Banca julgadora:** Maria Cristina de Figueira e Albuquerque (UFMT), Yeda Maria Boaventura Correa Arruda (UFAM) e Sidney Alberto do Nascimento Ferreira (INPA).

**Data defesa:** 10/10/2014

**03 Aluno (a): MARIA CAROLINA DIAS**

**Título:** "Estudo de Vulnerabilidade da Floresta Amazônica às Secas com modelo brasileiro de vegetação dinâmica Inland/Ibis".

**Orientador (a):** Antonio Ocimar Manzi

**Banca julgadora:** Luiz Antonio Candido (INPA), Niro Higuchi (INPA) e Viviane Regina Algarve (INPA).

**Data defesa:** 30 de setembro de 2014

#### **04. Aluno (a): HELLEN FERNANDA VIANA CUNHA**

**Título:** “Biomassa, trocas gasosas e aspectos nutricionais de plantas jovens de ochromapyramidale(cav. Ex lamb) em resposta afertilização nitrogenada e da interação fósforo e ambiente de luz ”.

**Orientador (a):** Jose Francisco de C. Gonçalves

**Banca julgadora:** Paulo Henrique Pereira Peixoto (UFJF), Joao Victor Figueiredo Cardoso Rodrigues (UFAM) e Carlos Alberto Nobre Quesada (INPA).

**Data defesa:** 25 de setembro de 2014

### **PROGRAMA: CLIMA E AMBIENTE**

#### **01. ALUNO (A): IGOR OLIVEIRA RIBEIRO**

**TÍTULO:** Variabilidade especial e temporal do metano sobre a América do Sul observada pelo satélite AQUA.

**Orientador (a):** Dr. Rodrigo Augusto Ferreira de Souza (UEA)

**Banca julgadora:** Dr. Rodrigo Augusto Ferreira de Souza (UEA), Dra. Rosa Maria Nascimento dos Santos (UEA), Dr. Luiz Antonio Candido (INPA), Jaidete Monteiro de Souza (UEA) e Dr. Marcelo de Paula Correa (UNIFEI).

**Data defesa:** 31 de julho de 2014

#### **02. ALUNO (A): YARA LUIZA FARIAS DOS SANTOS**

**TÍTULO:** “Variabilidade especial e temporal do monóxido de carbono sobre a América do Sul: Dez anos de sondagem AQUA.”

**Orientador (a):** Dr. Rodrigo Augusto Ferreira de Souza (UEA)

**Banca julgadora:** Dr. Rodrigo Augusto Ferreira de Souza (UEA), Dra. Rosa Maria Nascimento dos Santos (UEA), Maria Betânia Leal de Oliveira (UEA), Dr. Wagner Flauber Araújo Lima ( INPA/CPTEC) e Dr. Humberto Alves Barbosa (UFAL).

**Data defesa:** 30 de julho de 2014

#### **03. ALUNO (A): ZAYRA CHRISTINE SÁTYRA DOS SANTOS**

**Título:** “Um estudo do impacto de eventos ENOS na energética Global.”

**Orientador (a):** Dr. José Augusto Paixão Veiga (UEA)

**Banca julgadora:** Dr. José Augusto Paixão Veiga (UEA), Dr. Francis Wagner da Silva Corrêia (UEA), Dr. Flávio Natal Mendes de Oliveira (INMET), Dra. Jaidete Monteiro de Souza (UEA), e Dra. Rita Vatória Andreoli de Souza (UEA)

**Data defesa:** 30 de julho de 2014

#### **04. ALUNO: CLAUDOMIRO BATISTA SALES**

**Título:** Investigação sobre a camada limite noturna em sítios experimentais da Amazônia: Regimes de estabilidade e classes de flutuações turbulentas

**Orientador:** Dr. Leonardo Deane de Abreu Sá (INPE)

**Banca Julgadora:** Leonardo Deane de Abreu Sá (INPE), Luis Marcelo de Mattos Zeri (INPE) e Rosa Maria Nascimento dos Santos (UEA)

**Data Da Defesa:** 25/04/2014

## PROGRAMA: ECOLOGIA

### **01. ALUNO (A): YURI OLIVEIRA FEITOSA**

**Título:** "Registros palinológicos em amostras de sedimentos do quaternário tardio do médio rio madeira, brasil".

**Orientador (a):** Maria Lúcia Absy (INPA)

**Banca julgadora:** Jochen Schongar (INPA), Ires de Paula de Andrade Miranda (INPA) e Emílio Alberto Amaral Soares (UFAM).

**Data defesa:** 08 de agosto de 2014

### **02. ALUNO (A): AFFONSO HENRIQUE NASCIMENTO DE SOUZA**

**Título:** "fatores ecológicos e evolutivos na organização da diversidade genética de aves no interflúvio Purus-madeira, Amazônia Ocidental".

**Orientador (a):** Camila Cherem Ribas

**Banca julgadora:** Igor Luis Kaefer (UFAM), Pedro Ivo Simões (INPA) e Rafael do Nascimento Leite (INPA).

**Data defesa:** 21/08/2014

### **03. ALUNO (A): JEFFERSON BARROS DE OLIVEIRA**

**Título:** "Filogeografia e demografia histórica de *saguinus bicolor* (*saguinus: primates*)".

**Orientador (a):** Camila Cherem Ribas

**Co orientador (a):** Marcelo Gordo

**Banca julgadora:** Pedro Ivo Simões (INPA), Fernanda de Pinho Werneck (INPA) e Fabrício Beggiano Baccaro (UFAM).

**Data defesa:** 29/08/2014

### **04. ALUNO (A): CRISTIANE FORTES MARKS**

**Título:** "Biogeografia histórica e conservação em *pyrrhura griseipectus* e *p. leucotis* (aves; psittacidae): variabilidade genética, história demográfica e limites específicos".

**Orientador (a):** Camila Cherem Ribas

**Banca julgadora:** Rafael do Nascimento Leite (INPA), Luiza Magalli Pinto Henrique (INPA) e Paulo Estefano Dineli Bobrowiec (INPA).

**Data defesa:** 27 de agosto de 2014

### **05. ALUNO (A): FERNANDO HENRIQUE TEÓFILO DE ABREU**

**Título:** "Variação geográfica em coloração e morfometria em três espécies de aves ao longo do interflúvio purus madeira, Amazônia Ocidental".

**Orientador (a):** Marina Anciães (INPA).

**Banca julgadora:** Fernanda de Pinho Werneck (INPA), Sérgio Henrique Borges (FVA) e Renato Cintra Soares (INPA).

**Data defesa:** 27 de agosto de 2014

**06. ALUNO (A): LORENA COSTA PINTO**

**Título:** "Efeito da densidade de armadilhas e da precipitação na eficiência de gaiolas e pitfalls usados na amostragem de pequenos mamíferos na Amazônia Brasileira".

**Orientador (a):** Paulo Estefano Dineli Bobrowiec

**Co orientador (a):** Maria Nazareth Ferreira da Silva.

**Banca julgadora:** Renato Cintra Soares (INPA), Rafael do Nascimento Leite (INPA) e Cintia Cornelius Frische (UFAM).

**Data defesa:** 29 de agosto de 2014

**07. ALUNO (A): HUMBERTO MOHR**

**Título:** "Efeitos da distância e do ambiente nos parâmetros vocais de quatro espécies de aves da floresta amazônica de terra firme".

**Orientador (a):** Gonçalo Ferraz

**Banca julgadora:** Pedro Ivo Simoes (INPA), Fabrício Beggiato Baccaro (UFAM) e Igor Luis Kaefer (UFAM).

**Data defesa:** 29 de agosto de 2014

**08. ALUNO (A): LAYON ORESTE DEMARCHI**

**Título:** "Composição, conhecimento e uso de plantas de campinarana por moradores da reserva de desenvolvimento sustentável do tupé – Amazônia Central".

**Orientador (a):** Maria Teresa Fernandez Piedade

**Co orientador (a):** Veridiana Vizoni Scudeller

**Banca julgadora:** Florian Karl Wittmann (INPA), Valdely Ferreira Kinupp (UFAM) e Charles Roland Clement (INPA).

**Data defesa:** 19 de agosto de 2014

**09. ALUNO (A): NATALIA DE CASTRO**

**Título:** "Relação entre a tolerância de espécies arbóreas à inundação e sua distribuição em ecossistemas neotropicais".

**Orientador (a):** Florian Karl Wittmann

**Co orientador (a):** Maria Teresa Fernandez Piedade

**Banca julgadora:** Michael John Gilberto Hopkins (INPA), Veridiana Scudeller (UFAM) e Juliana Schiett de Almeida (INPA)

**Data defesa:** 23 de outubro de 2014

## PROGRAMA: ENTOMOLOGIA

### 01. ALUNO (A): SIAN DE SOUZA GADELHA

**Título:** : “Taxonomia de Doryctinae (Hymenoptera: Braconidae) na Amazônia brasileira”

**Orientador (a):** Marcio Luiz de Oliveira – INPA

**Co-orientador:** Juliano Fiorelini Nunes (Universidade do Estado de Minas Gerais)

**Banca julgadora:** Daniell Rodrigo R. Fernandes (INPA); Ana Maria Oliveira Pes (INPA) e Rodrigo Marques Vieira (INPA). Suplentes: Rosaly Ale Rocha (INPA) e Gil Felipe Gonçalves Miranda (INPA)

**Data defesa:** 03 de julho de 2014

## PROGRAMA: GENÉTICA

### 1. Aluno: RENAN COSER DA SILVA

**Título:** “Marcadores moleculares para o monitoramento e uso de reservas florestais pelo gavião-real (*Harpia harpyja*)”.

**Orientador:** Izeni Pires Farias

**Co-orientador:** Tânia Margarete Sanaiotti e Áureo Banhos dos Santos

**Banca julgadora:** Dr. Mário Coh-Haft (INPA), Dr. Carlos Henrique Schneider (UFAM) e Dra. Doriane Picanço Rodrigues (UFAM).

**Data Defesa:** 31 de Julho de 2014

### 2. Aluno: ANA PAULA COSTA DE CARVALHO

**Título da Dissertação:** CÓDIGO DE BARRAS DE DNA COMO FERRAMENTA PARA O ESTUDO DA BIODIVERSIDADE DE PEIXES DA FAMÍLIA CICHLIDAE NA BACIA AMAZÔNICA.

**Orientador:** Tomas Hrbek

**Banca:** Dr. Jorge Ivan Rebelo Porto (INPA/NAPPA-Santarém), Dr. Carlos Henrique Schneider (UFAM) e Dra. Maria Claudia Gross (UFAM).

**Parecer:** Aprovada

**Data da Defesa Pública:** 30 de Junho de 2014

### 3. Aluno: RÔMULO CELESTINO SOUZA

**Título da Dissertação:** Soil warming alters extracellular enzyme activities at the Alpine treeline.

**Orientador:** Charles Roland Clement

**Co-orientador:** Laszlo Nagy

**Banca:** Dr. Carlos Alberto Nobre Quesada (INPA), Dr. João Baptista Silva Ferraz (INPA) e Dra. Daniele Aparecido Matoso (UFAM).

**Parecer:** Aprovado

**Data da Defesa Pública:** 27 de Junho de 2014

### 4. Aluno: ROBERTA DE CASTRO CANTON

**Título da Dissertação:** Análise da variação fenotípica e genotípica do

**complexo *Brotogētis sanctihomae* (Aves: Psittaciformes)**

**Orientador:** Camila Cherem Ribas

**Banca:** Dra. Waleska Gravena (UFAM), Dr. Fabio Sarrubi Raposo do Amaral (USP) e Dr. Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA).

**Parecer:** Aprovada com “Distinção Louvor”

**Data da Defesa Pública:** 30 de Junho de 2014

**5. Aluno: THALITA CAROLINE DA SILVA SIQUEIRA**

**Título da Dissertação:** Identificação de genes codificantes de proteínas de choque térmico na abelha *Melipona interrupta* (Hymenoptera, Meliponini).

**Orientador:** Gislene Almeida Carvalho-Zilse

**Banca:** Dra. Miriam Silva Rafael (INPA), Dr. Edmar Vaz de Andrade (UFAM) e Dr. Rogerio Eiji Hanada (INPA).

**Parecer:** Aprovada

**Data da Defesa Pública:** 30 de Junho de 2014

**PROGRAMA: MPGAP**

**01. Aluno (a): MARCELO DE CASTRO SILVA**

**Título:** Análise socioeconômica do manejo comunitário de pirarucu (*Arapaima* spp.) nas Resex Médio Juruá e RDS Uacari, em Carauari, Amazonas.

**Orientador (a):** Dr. Virgilio Mauricio Viana (FAS/AM).

**Banca julgadora:** Dr. Ronis Da Silveira – UFAM, Dr. George Henrique Rebelo – INPA, MSc. Mauro Luis Ruffino.

**Data defesa:** 01 de julho de 2014

**02. Aluno (a): RICARDO LUIZ DA SILVA COSTA**

**Título:** Ocupação humana, conservação e uso da biodiversidade, na Terra indígena Rio Urubu: Desafios para a Gestão.

**Orientador (a):** Dr. Victor Py Daniel - INPA

**Co orientador (a):** Dr. Lino João de Oliveira Neves

**Banca julgadora:** Dr. Henrique Pereira dos Santos – UFAM, Dr. Maurizio Fraboni – UFAM

Dra. Ivani Ferreira de Faria - UFAM

**Data defesa:** 26 de agosto de 2014

## PROGRAMA: AQUICULTURA

### 01. Aluno (a): ANDREZA BATISTA LOPES

**Título:** “Interações agonísticas, indicadores de estresse e expressão diferencial do gene EGR1 do ciclídeo ornamental acará-bandeira *Pterophyllum scalare*”

**Orientador (a):** Dra. Vera Maria Fonseca de Almeida e Val (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Daniele Aparecida Matoso (UFAM), Dr. Wallice Luiz Paxiuba Duncan (UFAM), Dra. Sidineia Aparecida Amadio (INPA), Dr. Leandro César de Godoy (UNL), Dr. Rafael Mendonça Duarte (INPA)

**Data defesa:** 19 de agosto de 2014

### 02. Aluno (a): ELEN CARLA PEREIRA DOS SANTOS

**Título:** “Caracterização genotípica e fenotípica de matrizes de tambaqui (*colossoma macropomum*, cuvier 1818) em piscicultura do estado do Amazonas”

**Orientador (a):** Dra. Vera Maria Fonseca de Almeida e Val (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Marcia Regina Fragoso Machado (UNL), Dra. Alzira Miranda de Oliveira (INPA), Dr. Carlos Henrique dos Santos dos Anjos (UNL), Dra. Daniele Aparecida Matoso (UFAM), Dra. Sidineia Aparecida Amadio (INPA)

**Data defesa:** 27 de outubro de 2014

### 03. Aluno (a): KAILA DE ASSIS CERDEIRA.

**Título:** Uso de farelo de soja na dieta de pirarucu. Início: 2014. Dissertação (Mestrado em Aquicultura) - Universidade Nilton Lins.

**Orientador:** Dra. Elizabeth Gusmão Affonso (INPA).

### 04. Aluno (a): JUDÁ IZEL LIMA.

**Título:** Avaliação da qualidade da água em viveiros com e sem aeração constante..

**Início:** 2014. Dissertação (Mestrado em Aquicultura) - Universidade Nilton Lins,

**Orientador:** Dra. Elizabeth Gusmão Affonso.

## TESES DEFENDIDAS

## PROGRAMA: BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR

### 01. Aluno (a): HELEN SADAUSKAS HENRIQUE

**Título:** Efeitos subletais da poluição por petróleo e derivados sobre peixes do rio Negro (Amazonas, Brasil).

**Orientador (a):** Dra. Vera Maria Fonseca de Almeida-Val.

**Banca julgadora:** Dr. Afonso Celso Dias Bainy, Dra. Maria Teresa Fernandes Piedade (INPA), Dr. Tiago Gabriel Corrêa, Dr. Carlos Edwar de Carvalho Freitas (UFAM) e Dr. Jaydione Luis Marcon

**Data defesa:** 30 de Julho de 2014

## **02. Aluno (a): ELIZÂNGELA SILVA DE BRITO**

**Título:** “Dinâmica de populações e metapopulações de *Mesoclemmys vanderhaegei* (Testudines: Chelidae) na bacia do alto rio Paraguai, Brasil”.

**Orientador (a):** Dr. Richard Carl Vogt.

**Banca julgadora:** Dr. Geraldo Mendes dos Santos (INPA) , Dra. Sidineia Aparecida Amadio (INPA), Dr. Ronis da Silveira (UFAM), Dr. Marcelo Gordo e Dra. Claudia Pereira de Deus

**Data defesa:** 09 de Setembro de 2014

## **03. Aluno (a): MICHEL FABIANO CATARINO**

**Título:** “Avaliação do estoque pesqueiro da curimatã *prochilodus nigricans* (procholodontidae) na região do baixo solimões por meio de dois métodos que utilizam bases distintas de informação.”

**Orientador (a):** Dr. Carlos Edwar de Carvalho Freitas

**Banca julgadora:** Henrique dos Santos Pereira (UFAM), Ronaldo Angelini (UFRN), Jansen Alfredo Sampaio Zuanon (INPA) , Ronis da Silveira(UFAM) e Bruce Gavin Marshall (Uninorte)

**Data defesa:** : 23 de Outubro de 2014

## **PROGRAMA: BOTÂNICA**

### **01. Aluno (a): SILVIA PATRICIA FLORES VÁSQUEZ TRINDADE**

**Título:** "CONHECIMENTO, USO E CONSERVAÇÃO DA DIVERSIDADE VEGETALEM COMUNIDADES RIBEIRINHAS DO MUNICÍPIO DE MANACAPURÚ, AM, BRASIL"

**Orientador (a):** MARIA SÍLVIA DE MENDONÇA QUEIROZ (UFAM)

**Banca julgadora:** Hiroshi Noda (INPA), Antonio Carlos Webber (UFAM), Ari de Freitas Hidalgo (UFAM), Charles Roland Clement (INPA), Germano Guarim Neto (UFMT)

**Data defesa:** 29 de agosto de 2014

### **02. Aluno (a): MAHEDY ARAÚJO BASTOS PASSOS**

**Título:** EMERGÊNCIA DE PLÂNTULAS E CARACTERIZAÇÃO DE INAJÁ EM RORAIMA, AMAZÔNIA, BRASIL

**Orientador (a):** KAORU YUYAMA (INPA)

**Banca julgadora:** Maria Sílvia de Mendonça Queiroz (UFAM), Suely de Souza Costa (INPA), Riselane de L. Alcântara Bruno (UFRPE), Nelcimar Reis de Souza

(EMBRAPA), Charles Eugene Zartman (INPA)

**Data defesa:** 30 de outubro de 2014

### **03. Aluno (a): LUÍS FELIPE PAES DE ALMEIDA**

**Título:** "ESTÁDIOS FENOLÓGICOS E OCORRÊNCIA DE INSETOS-PRAFA OBSERVADOS NA CULTURA DO CAMU-CAMU EM DUAS REGIÕES DO ESTADO DE RORAIMA."

**Orientador (a):** KAORU YUYAMA (INPA)

CO ORIENTADOR: EDVAN ALVES CHAGAS

**Banca julgadora:** Charles Roland Clement (INPA), Nelcimar Reis de Souza (EMBRAPA), Suely de Souza Costa (INPA), Antenor Pereira Barbosa (INPA), Ricardo Lopes (UFAM).

**Data defesa:** 17 de dezembro de 2014

## **PROGRAMA: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS**

### **01. Aluno (a): EVANDRO ORFANO FIGUEIREDO**

**Título:** "Modelagem biometrica para arvores individuais a partir do lidar em área de manejo de precisão em florestas tropicais na Amazônia Ocidental".

**Orientador (a):** Philip Martin Fearnside (INPA)

**Banca julgadora:** Joaquim dos Santos (INPA), Jochen Schongart (INPA) e Florian Wittmann (INPA).

**Data defesa:** 06 de outubro de 2014

## **PROGRAMA: CLIMA E AMBIENTE**

### **01. Aluno (a): PARULO EDUARDO BARNI**

**Título:** "CENÁRIOS DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA EM RORAIMA (2000 A 2050)".

**Orientador (a):** Antônio Ocimar Manzi (INPA)

**Banca julgadora:** Dr. Reinaldo Imbrozio Barbosa –INPA, Dr. Laszlo Karoly Nagy –INPA

Dra. Maristela Ramalho Xaud- EMBRAPA-RR, Dr. Paulo Maurício Lima de Alencastro Graça – INPA, Dra. Rita de Cássia Guimarães Mesquita – INPA

**Data defesa:** 03 de outubro de 2014

### **02. Aluno (a): CLEDENILSON MENDONÇA DE SOUZA**

**Título:** Aspectos da variabilidade espacial e arrasto em sítios experimentais da Floresta Amazônica.

**Orientador (a):** Dr. Leonardo de Abreu Deane Sá

**Banca julgadora:** Dr. Leonardo de Abreu Deane Sá - (INPE), Dr. Luis Marcelo de Mattos Zeri (INPE), Dr. Maurício José Alves Bolzam – (UFG), Dr. Rodrigo Augusto Ferreira de Souza – (UEA), Dra. Rosa Maria Nascimento dos Santos – (UEA), Dra. Margarete Oliveira Domingues (INPA) e Dr. Celso Von Randow (INPA)

**Data defesa:** 12 de setembro de 2014

**03. Aluno (a): CLAUDIA SUZANNE NATALIE VITEL**

**Título:**

**Orientador (a):** Dr. Philip Fearnside

**Banca julgadora**

**Data defesa:** 30 de agosto de 2014

**PROGRAMA: ECOLOGIA**

**01. Aluno (a): ALINE LOPES**

**Título:** "Distribuição, ecofisiologia e capacidade adaptativa do gênero montrichardia h. crueg na Bacia Amazônica".

**Orientador (a):** Maria Teresa Fernandez Piedade (INPA)

**Co-orientador(a):** Sidinei Magela Thomaz

**Banca julgadora:** Vera Maria F. de Almeida Val (INPA), Jefferson da Cruz (UFAM) e Cristiane Ferreira (UnB)

**Data defesa:** 03 de setembro de 2014

**02. Aluno (a): RENATA GUIMARÃES FREDERICO**

**Título:** "Explorando o nicho de peixes de água doce: Uma abordagem evolutiva e conservacionista em igarapés de terra firme amazônicos".

**Orientador (a):** Jansen Alfredo Sampaio Zuanon

**Co-orientador(a):** Paulo de Marco Jr

**Banca julgadora:** Sérgio Henrique Borges (FVA), Pedro Ivo Simões (INPA), Camila Cherem Ribas (INPA)

**Data defesa:** 19 de agosto de 2014

**PROGRAMA: ENTOMOLOGIA**

**01. Aluno (a): MARCOS GONÇALVES FERREIRA**

**Título:** “EXPLORAÇÃO DE RECURSOS TRÓFICOS POR *Melipona (Michmelia) seminigra merrillae* COCKERELL, 1919 E *Melipona (Melikerria) interrupta* LATREILLE, 1811 (APIDAE: MELIPONINI) CRIADAS EM MELIPONÁRIOS NA AMAZÔNIA CENTRAL”

**Orientador (a):** Maria Lúcia Absy (INPA)

**Banca julgadora:** Antonio Carlos Marques Souza (INPA); Jailson Santos de Novais (UFOPA); Klilton Barbosa da Costa (UFAM); Gislene A. Carvalho Zilse (INPA) e Ires Paula de Andrade Miranda (INPA), tendo como suplentes: Francisca Dionizia de A. Matos (INPA) e Michael John Gilbert Hopkins (INPA).

**Data defesa:** 07 de agosto de 2014

## **02. Aluno (a): TIAGO KÜTTER KROLOW**

**Título:** “Estudo Filogenético de Scionini Enderlein, 1922 (Diptera: Tabanidae: Pangoniinae)”

**Orientador (a):** Augusto Loureiro Henriques (INPA)

**Co-orientação:** Dr. Silvio Shigueo Nihei (USP).

**Banca julgadora:** Ramon José Correa Luciano de Mello (UFMS); José Albertino Rafael (INPA); Rodrigo Marques Vieira (INPA); Gil Felipe Gonçalves Miranda (INPA) e Ronildo Baiatone Alencar (INPA), tendo como suplentes: Jorge Luiz P. de Souza (INPA) e Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes (INPA).

**Data defesa:** 22 de outubro de 2014

## **03. Aluno (a): PAULO VILELA CRUZ**

**Título:** “Sistemática de *Callibaetis* Eaton e g-eneros relacionados (Ephemeroptera: Baetidae)”

**Orientador (a):** Neusa Hamada (INPA)

**Co-orientação:** DrFrancisco Falcão Salles (UFES).

**Banca julgadora:** Luiz Carlos de Pinho (UFSC), Rosaly Ale Rocha (INPA), Lucia Helena Py Daniel (INPA), Livia Maria Fusari (USP), Vanderly Andrade Souza (INPA) tendo como suplentes: Ronildo Baiatone Alencar (INPA) e Gil Felipe Gonçalves Miranda (INPA).

**Data defesa:** 21 de outubro de 2014

# **PROGRAMA: GENÉTICA**

**01. Aluno (a):** Paulo Emílio Kaminski

**Título:** **CARACTERIZAÇÃO DE MATRIZES EM POPULAÇÕES NATURAIS, ANÁLISE DA VARIABILIDADE GENÉTICA E MODELAGEM DE NICHO ECOLÓGICO DE *Pachira quinata* (Jacq.) (Alverson, 1994), MALVACEAE.**

**Orientador (a):** Rogério Gribel Soares Neto

**Co-orientador:** Maristerra Rodrigues Lemes

**Banca julgadora:** Dra. Cássia Ângela Pedrozo (EMBRAPA), Dr. Charles Roland Clement (INPA), Dra. Maria Teresa Gomes Lopes (UFAM), Dra. Nelcimar Reis Sousa (EMBRAPA), Dra. Ana Paula Barbosa da Silva (INPA) e Dr. Gilvan Ferreira da Silva (EMBRAPA).

**Data defesa:** 14 de Agosto de 2014

**02. Aluno (a):** Jorge Felipe Oliveira Franco de Sá

**Título:** “Efeito da poluição do igarapé do Quarenta sobre a expressão gênica e o desenvolvimento larvário dos anuros *Rhinella granulosa* e *Scinax ruber*”.

**Orientador (a):** Adalberto Luis Val (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Gislene Almeida Carvalho-Zilse (INPA), Dr. Genilson Pereira Santana (UFAM), Dr. Rubens Tomio Honda (FACTO), Dr. Marcelo Gordo (UFAM), Dra. Isabel Maria Neto da Silva Moreira (PUC-Rio).

**Data defesa:** 09 de Setembro de 2014

## MESTRADO externo

**1 - Roberta Prestes Jacaúna.** Tolerância de juvenis de tambaqui (*Colossoma macropomum*) a poluentes do igarapé do 40, Manaus, AM. 2014. Dissertação (Mestrado em Biologia Urbana) - Universidade Nilton Lins.

Orientador: Adalberto Luis Val.

**2 - Karen Kelly Carvalho de Oliveira.** Atividade antimicrobiana de basidiomicetos ocorrentes na Amazônia. 2014. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Luiz Antonio de Oliveira.

**3 - Laila da Silva Pedroza.** Estudo químico e avaliação das atividades biológicas dos galhos de *Piranhea trifoliata* Baill (Picodendraceae). 2014. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais) - Universidade do Estado do Amazonas.

Orientador: Cecilia Veronica Nunez.

**4 - Joelma dos Santos Fernandes.** Análise funcional de genes relacionados a patogenicidade via Knockout e Knock-down em *Mycosphaerella fijiensis*, *Fusarium oxysporum* f. sp. *cubense* e *Fusarium solani* f. sp. *piperis*. 2014. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais da Amazônia) - Universidade do Estado do Amazonas.

Orientador: Joselita Maria Mendes dos Santos.

**5 - Emi Sasahara da Silva.** Avaliação antimicrobiana de ingredientes fitoterápicos para uso em biscoito sobre *Streptococcus mutans*. 2014. Dissertação (Mestrado em Biologia Urbana (Profissional)) - Universidade Nilton Lins.

Orientador: Jerusa de Souza Andrade.

**6 - Kethellin Batista Miranda Galeno.** Estudo da produção de biodiesel do óleo de amêndoas de tucumã por processos alternativos. 2014. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Sergio Massayoshi Nunomura.

**7 - Jeffeson Nobre Pereira.** Espécies de parasitas de juvenis de *Arapaima gigas* adquiridos pela via trófica. 2014. Dissertação (Mestrado em Aquicultura) - Centro Universitário Nilton Lins.

Orientador: Jose Celso de Oliveira Malta.

**8 - Túlio Raimundo de Araújo.** Biologia reprodutiva de peixes do rio Madeira. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Pesqueiras Nos Trópicos) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Jansen Alfredo Sampaio Zuanon.

**9 - Vanessa Freitas Baeza.** Impacto da merenda regionalizada no desempenho escolar em alunos de duas escolas da rede municipal de Manaus/AM. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências de Alimentos) - Universidade Federal do Amazonas.

Co-Orientador: Helyde Albuquerque Marinho.

**10 - Aidson Ponciano Dias.** Estudo de vigas laminadas com madeiras amazonicas. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais e Ambientais) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Claudete Catanhede do Nascimento.

**11 - Andreia Picanco da Silva.** Potencial tecnologico do briquete de residuoss de especies de madeiras da Amazonia. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais e Ambientais) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Claudete Catanhede do Nascimento.

**12- Aidson Ponciano Dias.** Estudo de madeira amazonica para compor vigas laminadas. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais e Ambientais) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Claudete Catanhede do Nascimento.

**13 - Maria Aparecida de Moura Araújo.** Fatores edáficos determinando composição, riqueza e cobertura de plantas na savana de Roraima. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Naturais) - Universidade Federal de Roraima.

Orientador: Reinaldo Imbrozio Barbosa.

**14 - Fulvia Maria Gomes Rodrigues.** Unidades de Conservação, Pesca e Modo de Vida: contradições. 2014. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Reinaldo Corrêa Costa.

**15 - Mauricio Vassali.** Variabilidade genética em populações de *Mimosa acutistipula* var. *ferrea* Barneby (Leguminosae) em vegetação de Canga na Amazônia. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Ambientais e Florestais) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

Co-Orientador: Maristerra Rodrigues Lemes.

**16 - Amaury dos Santos Bentes.** Isolamento e genotipagem (RFLP-URA5) de *Cryptococcus neoformans* e *Cryptococcus gattii* presentes em amostras de fezes de aves e ocos de árvores da Reserva Florestal Adolpho Ducke Manaus-AM. 2014. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade do Estado do Amazonas, fapeam.

Orientador: João Vicente Braga de Souza.

**17 - Hellen Holanda Sena.** Produção de biosurfactantes por fungos isolados de amostras de solo da Região Amazônica. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: João Vicente Braga de Souza.

**18 - Gabrielly Galdino Conrado.** Estudo da Atividade Antibacteriana de *Protium hebetatum* D. C. Daly Por fracionamento fitoquímico biomonitorado. 2014. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais da Amazônia) - Universidade do Estado do Amazonas.

Orientador: Paulo de Tarso Barbosa Sampaio.

**19 - Eliana Rodrigues Tiago.** Ambiente Flutuantes: significados identidade de lugar de moradores e casas flutuantes em Coari-Am.. 2014. Dissertação (Mestrado em Psicologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Maria Inês Gasparetto Higuchi

**20 - Alberto Luiz Silva Ferreira.** Agricultura familiar e sustentabilidade ambiental em área de várzea no município de Parintins, Amazonas, Brasil. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Danilo Fernandes da Silva Filho.

## DOUTORADO externo

**1 - Fabiana da Rocha Oliveira.** Potencial de degradação do glúten por estirpes de *Paenibacillus* spp. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

Orientador: Luiz Antonio de Oliveira.

**2 - Daiane Martins.** Estudo químico e biológico de *Duroia macrophylla* Huber (Rubiaceae).. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

Orientador: Cecilia Veronica Nunez.

**3 - Luiz Francisco Rocha e Silva.** Identificação de potenciais novos antimaláricos a partir de produtos naturais de plantas Amazônicas e seus derivados: estudos in vitro, in vivo e de mecanismo de ação. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Adrian M. Pohlit.

**4 - Cristiane Suely Melo de Carvalho.** Viabilidade de resíduos agrícolas para o cultivo do cogumelo medicinal *Ganoderma lucidum* (curt.: fr.) P. Karst.. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Co-Orientador: Ceci Sales-Campos.

**5 - Lidiany Camila da Silva Carvalho.** Ecologia e estrutura filogenética de uma floresta monodominante na Amazônia. 2014. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.

Co-Orientador: Reinaldo Imbrozio Barbosa.

**6 -Daniele Costa Cunha Rosa.** Amazônia para quê e para quem? Aspectos constitutivos na formação do conceito de floresta.. 2014. Tese (Doutorado em Psicologia Cognitiva) - Universidade Federal de Pernambuco, Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas.

Co-Orientador: Maria Inês Gasparetto Higuchi.

**7 -Eliana Rodrigues Tiago.** Ambiente Flutuantes: significados identidade de lugar de moradores e casas flutuantes em Coari-Am.. 2014. Dissertação (Mestrado em Psicologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: M

**01. Aluno (a):** Paulo Emílio Kaminski

**Título:** CARACTERIZAÇÃO DE MATRIZES EM POPULAÇÕES NATURAIS, ANÁLISE DA VARIABILIDADE GENÉTICA E MODELAGEM DE NICHO ECOLÓGICO DE *Pachira quinata* (Jacq.) (Alverson, 1994), MALVACEAE.

**Orientador (a):** Rogério Gribel Soares Neto

**Co-orientador:** Maristerra Rodrigues Lemes

**Banca julgadora:** Dra. Cássia Ângela Pedrozo (EMBRAPA), Dr. Charles Roland Clement (INPA), Dra. Maria Teresa Gomes Lopes (UFAM), Dra. Nelcimar Reis Sousa (EMBRAPA), Dra. Ana Paula Barbosa da Silva (INPA) e Dr. Gilvan Ferreira da Silva (EMBRAPA).

**Data defesa:** 14 de Agosto de 2014

**02. Aluno (a):** Jorge Felipe Oliveira Franco de Sá

**Título:** “Efeito da poluição do igarapé do Quarenta sobre a expressão gênica e o desenvolvimento larvário dos anuros *Rhinella granulosa* e *Scinax ruber*”.

**Orientador (a):** Adalberto Luis Val (INPA)

**Banca julgadora:** Dra. Gislene Almeida Carvalho-Zilse (INPA), Dr. Genilson Pereira Santana (UFAM), Dr. Rubens Tomio Honda (FACTO), Dr. Marcelo Gordo (UFAM), Dra. Isabel Maria Neto da Silva Moreira (PUC-Rio).

**Data defesa:** 09 de Setembro de 2014

## MESTRADO externo

**1 - Roberta Prestes Jacaúna.** Tolerância de juvenis de tambaqui (*Colossoma macropomum*) a poluentes do igarapé do 40, Manaus, AM. 2014. Dissertação (Mestrado em Biologia Urbana) - Universidade Nilton Lins.

Orientador: Adalberto Luis Val.

**2 -Karen Kelly Carvalho de Oliveira.** Atividade antimicrobiana de basidiomicetos ocorrentes na Amazônia. 2014. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Luiz Antonio de Oliveira.

**3 - Laila da Silva Pedroza.** Estudo químico e avaliação das atividades biológicas dos galhos de *Piranhea trifoliata* Baill (Picrodendraceae). 2014. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais) - Universidade do Estado do Amazonas.

Orientador: Cecilia Veronica Nunez.

**4 - Joelma dos Santos Fernandes.** Análise funcional de genes relacionados a patogenicidade via Knockout e Knock-down em *Mycosphaerella fijiensis*, *Fusarium oxysporum* f. sp. *cubense* e *Fusarium solani* f. sp. *piperis*. 2014. Dissertação

(Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais da Amazônia) - Universidade do Estado do Amazonas.

Orientador: Joselita Maria Mendes dos Santos.

**5 - Emi Sasahara da Silva.** Avaliação antimicrobiana de ingredientes fitoterápicos para uso em biscoito sobre *Streptococcus mutans*. 2014. Dissertação (Mestrado em Biologia Urbana (Profissional)) - Universidade Nilton Lins.

Orientador: Jerusa de Souza Andrade.

**6 - Kethellin Batista Miranda Galeno.** Estudo da produção de biodiesel do óleo de amêndoas de tucumã por processos alternativos. 2014. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Sergio Massayoshi Nunomura.

**7 - Jeffeson Nobre Pereira.** Espécies de parasitas de juvenis de *Arapaima gigas* adquiridos pela via trófica. 2014. Dissertação (Mestrado em Aquicultura) - Centro Universitário Nilton Lins.

Orientador: Jose Celso de Oliveira Malta.

**8 - Túlio Raimundo de Araújo.** Biologia reprodutiva de peixes do rio Madeira. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Pesqueiras Nos Trópicos) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Jansen Alfredo Sampaio Zuanon.

**9 - Vanessa Freitas Baeza.** Impacto da merenda regionalizada no desempenho escolar em alunos de duas escolas da rede municipal de Manaus/AM. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências de Alimentos) - Universidade Federal do Amazonas.

Co-Orientador: Helyde Albuquerque Marinho.

**10 - Aidson Ponciano Dias.** Estudo de vigas laminadas com madeiras amazônicas. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais e Ambientais) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Claudete Catanhede do Nascimento.

**11 - Andreia Picanco da Silva.** Potencial tecnológico do briquete de resíduos de espécies de madeiras da Amazônia. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais e Ambientais) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Claudete Catanhede do Nascimento.

**12- Aidson Ponciano Dias.** Estudo de madeira amazônica para compor vigas laminadas. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais e Ambientais) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Claudete Catanhede do Nascimento.

**13 - Maria Aparecida de Moura Araújo.** Fatores edáficos determinando composição, riqueza e cobertura de plantas na savana de Roraima. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Naturais) - Universidade Federal de Roraima.

Orientador: Reinaldo Imbrozio Barbosa.

**14 - Fulvia Maria Gomes Rodrigues.** Unidades de Conservação, Pesca e Modo de Vida: contradições. 2014. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Reinaldo Corrêa Costa.

**15 - Mauricio Vassali.** Variabilidade genética em populações de *Mimosa acutistipula* var. *ferrea* Barneby (Leguminosae) em vegetação de Canga na Amazônia. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Ambientais e Florestais) - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

Co-Orientador: Maristerra Rodrigues Lemes.

**16 - Amaury dos Santos Bentes.** Isolamento e genotipagem (RFLP-URA5) de *Cryptococcus neoformans* e *Cryptococcus gattii* presentes em amostras de fezes de aves e ocos de árvores da Reserva Florestal Adolpho Ducke Manaus-AM. 2014. Dissertação (Mestrado em Medicina Tropical) - Universidade do Estado do Amazonas, fapeam.

Orientador: João Vicente Braga de Souza.

**17 - Hellen Holanda Sena.** Produção de biosurfactantes por fungos isolados de amostras de solo da Região Amazônica. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: João Vicente Braga de Souza.

**18 - Gabrielly Galdino Conrado.** Estudo da Atividade Antibacteriana de *Protium hebetatum* D. C. Daly Por fracionamento fitoquímico biomonitorado. 2014. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais da Amazônia) - Universidade do Estado do Amazonas.

Orientador: Paulo de Tarso Barbosa Sampaio.

**19 - Eliana Rodrigues Tiago.** Ambiente Flutuantes: significados identidade de lugar de moradores e casas flutuantes em Coari-Am.. 2014. Dissertação (Mestrado em Psicologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Maria Inês Gasparetto Higuchi

**20 - Alberto Luiz Silva Ferreira.** Agricultura familiar e sustentabilidade ambiental em área de várzea no município de Parintins, Amazonas, Brasil. 2014. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Danilo Fernandes da Silva Filho.

## DOUTORADO externo

**1 - Fabiana da Rocha Oliveira.** Potencial de degradação do glúten por estirpes de *Paenibacillus* spp. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.

Orientador: Luiz Antonio de Oliveira.

**2 - Daiane Martins.** Estudo químico e biológico de *Duroia macrophylla* Huber (Rubiaceae).. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

Orientador: Cecilia Veronica Nunez.

**3 - Luiz Francisco Rocha e Silva.** Identificação de potenciais novos antimaláricos a partir de produtos naturais de plantas Amazônicas e seus derivados: estudos in vitro, in vivo e de mecanismo de ação. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Adrian M. Pohlit.

**4 - Cristiane Suely Melo de Carvalho.** Viabilidade de resíduos agrícolas para o cultivo do cogumelo medicinal *Ganoderma lucidum* (curt.: fr.) P. Karst.. 2014. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Co-Orientador: Ceci Sales-Campos.

**5 - Lidiany Camila da Silva Carvalho.** Ecologia e estrutura filogenética de uma floresta monodominante na Amazônia. 2014. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro.

Co-Orientador: Reinaldo Imbrozio Barbosa.

**6 -Daniele Costa Cunha Rosa.** Amazônia para quê e para quem? Aspectos constitutivos na formação do conceito de floresta.. 2014. Tese (Doutorado em Psicologia Cognitiva) - Universidade Federal de Pernambuco, Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas.

Co-Orientador: Maria Inês Gasparetto Higuchi.

**7 -Eliana Rodrigues Tiago.** Ambiente Flutuantes: significados identidade de lugar de moradores e casas flutuantes em Coari-Am.. 2014. Dissertação (Mestrado em Psicologia) - Universidade Federal do Amazonas.

Orientador: Maria Inês Gasparetto Higuchi.

## TNSEO - RELAÇÃO DOS DOCENTES CREDENCIADOS DO PPG-INPA

DOCENTE		ATUAÇÃO - PROGRAMA								
		ATU	BADPI	BOT	CFT	CLIAMB	ECO	ENT	GEN	MP GAP
01	Adalberto Luís Val	-	P	-	-	-	-	-	P	-
02	Adrian Barnett	-	-	-	-	-	P	-	-	-
03	Albertina Pimentel Lima	-	-	-	-	-	P	-	-	-
04	Alberto Vicentini	-	-	P	-	-	P	-	-	-
06	Angela Maria Bezerra Varella	-	P	-	-	-	-	-	-	-
07	Ana Maria Oliveira Pes	-	-	-	-	-	-	C	-	-
08	Ana Lúcia Miranda Tourinho	-	-	-	-	-	C	C	-	-
09	Antonia Maria Ramos Franco	-	-	-	-	-	-	C	-	-
10	Antônio Ocimar Manzi	-	-	-	P	P	-	-	-	-
11	Augusto Loureiro Henriques	-	-	-	-	-	-	P	-	-
12	Beatriz Ronchi-Teles	P	-	-	-	-	-	P	-	-
13	Bruce Rider Forsberg	-	P	-	-	C	P	-	-	-
14	Bruce Walker Nelson	-	-	-	P	-	P	-	-	C
15	Camila Cherem Ribas	-	-	-	-	-	P	-	P	-
16	Carlos Alberto Nobre Quesada	-	-	-	-	P	P	-	-	-
17	Carlos Eduardo Marinelli	-	-	-	-	-	-	-	-	P
18	Carlos Henrique Schneider	-	-	-	-	-	-	-	C	-
19	Carlos Edwar de C. Freitas	-	P	-	-	-	-	-	-	-
20	Cecília Verônica Nunez	-	-	C	-	-	-	-	-	-
21	Célio Ubirajara Magalhães Filho	-	P	-	-	-	-	-	-	-
22	Charles Eugene Zartman	-	-	P	-	-	-	-	-	-
23	Charles Roland Clement	P	-	P	-	-	-	-	P	P
24	Cintia Cornelius	-	-	-	-	-	-	-	-	P
25	Cláudia Pereira de Deus	-	P	-	-	-	-	-	-	-
26	Claudio Ruy V. da Fonseca	-	-	-	-	-	-	P	-	-
27	Celso Morato de Carvalho	-	P	-	-	-	-	-	-	-
28	Darren Norris	-	-	-	-	-	C	-	-	-
29	Daniele Aparecida Matoso	-	-	-	-	-	-	-	P	-
30	Daniilo Fernandes da Silva Filho	P	-	-	-	-	-	-	-	-
31	David Kenton Adams	-	-	-	-	C	-	-	-	-
32	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	-	P	-	-	-	-	-	-	-
33	Eduardo Martins Venticinque	-	-	-	-	-	C	-	-	P
34	Efrem Jorge Gondim Ferreira	-	P	-	-	-	-	-	-	-
35	Eliana Feldberg	-	P	-	-	-	-	-	P	-
36	Elizabeth Franklin Chilson	-	-	-	-	-	P	P	-	-
37	Elizabeth Gusmão Affonso	C	P	-	-	-	-	-	-	-
38	Everton Rabelo Cordeiro	C	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Erich Fischer	-	-	C	-	-	-	-	-	-
40	Fabrizio Beggiano Baccaro	-	-	-	-	-	P	P	-	-
41	Fernando Cesar Weber Rosas	-	P	-	-	-	-	-	-	-
42	Fernanda Michalski	-	-	-	-	-	C	-	-	-
43	Fernanda Werneck	-	-	-	-	-	P	-	P	-
44	Flávia Regina Capelloto Costa	-	-	C	-	C	P	-	-	C
45	Flávio Jesus Luizão	-	-	-	-	P	P	-	-	-
46	Florian Karl Wittmann	-	-	P	-	-	P	-	-	-
47	Fabiola Xochilt Valdez Domingues	-	C	-	-	-	-	-	-	-
48	Francis Wagner Silva Correia	-	-	-	-	P	-	-	-	-
49	George Henrique Rebelo	-	-	-	-	-	-	-	-	P
50	Geraldo Mendes dos Santos	-	P	-	-	-	-	-	-	-
51	Gil Vieira	-	-	-	-	-	-	-	-	P
52	Gilvan Ferreira da Silva	P	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Gislene A. de Carvalho-Zilse	C	-	-	-	-	-	C	P	-
54	Glenn Harvey Shepard Jr	-	-	C	-	-	C	-	-	P
55	Gonçalo N. Côte-Real F.de Oliveira	-	-	-	-	-	C	-	-	-
56	Henrique dos Santos Pereira	C	-	-	-	-	-	-	-	P
57	Henrique Eduardo M. Nascimento	-	-	-	P	-	-	-	-	-
58	Hilândia Brandão da Cunha	-	-	-	-	P	-	-	-	-
59	Hiroshi Noda	P	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Isolde D. Kossmann Ferraz	-	-	C	P	-	C	-	-	-
61	Izeni Pires Farias	-	-	-	-	-	-	-	P	-
62	Igor Luis kaefer	-	-	-	-	-	P	-	-	-

63	Jacqueline da Silva Batista	-	-	-	-	-	-	-	P	-
64	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	-	P	-	-	-	C	-	-	P
65	Jansen Fernandes de Medeiros	-	-	-	-	-	-	C	-	-
66	Javier Tomassella	-	-	-	-	P	-	-	-	-
67	Jeffrey Q. Chambers				P					
68	Jean Philippe Boubli	-	-	-	-	-	-	-	C	-
69	Jean Louis-Guillaumet	-	-	C	-	-	-	-	-	-
70	Jerusa de Souza Andrade	P	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Joecila Santos da Silva	-	-	-	-	P	-	-	-	-
72	Joaquim Shiraishi Neto	-	-	-	-	-	-	-	-	C
73	Joaquim dos Santos	-	-	-	P	-	-	-	-	-
74	Jorge Hugo Iriarte Martel	C	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Jorge Ivan Rebelo Porto	-	-	-	-	-	-	-	C	-
76	Jorge Luiz Pereira de Souza	-	-	-	-	-	-	C	-	-
77	Jochen Schongart	-	-	P	-	P	C	-	-	-
78	José Albertino Rafael	-	-	-	-	-	-	P	-	-
79	José Antonio Alves Gomes	-	P	-	-	-	-	-	P	-
80	José Augusto Paixão Veiga	-	-	-	-	P	-	-	-	-
81	José Celso de Oliveira Malta	-	P	-	-	-	-	-	-	-
82	José Francisco de C. Gonçalves	-	-	P	P	C	-	-	-	-
83	José Luis Campana Camargo	-	-	-	-	-	P	-	-	-
84	José Wellington de Moraes	-	-	-	-	-	-	P	-	-
85	Joselita Maria M. dos Santos	-	-	-	-	-	-	-	P	-
86	Julio Tota da Silva	-	-	-	-	P	-	-	-	-
87	Kaoru Yuyama	-	-	P	-	-	-	-	-	-
88	Leonardo Deane se Abreu Sá	-	-	-	-	P	-	-	-	-
89	Lúcia Helena R. Py-Daniel	-	P	-	-	-	-	-	-	-
90	Luiz Antonio Cândido	-	-	-	-	P	-	-	-	-
91	Luiz Antonio de Oliveira	P	-	-	-	-	-	-	-	-
92	Luiz Augusto Gomes de Souza	P	-	-	P	-	-	-	-	-
93	Marcos Rodolfo Amend	-	-	-	-	-	-	-	-	C
94	Marcia Regina Lederman	-	-	-	-	-	-	-	-	C
95	Márcio Luiz de Oliveira	-	-	-	-	-	-	P	-	-
96	Marciel José Ferreira				P					
97	Maria Assunção Faus da Silva Dias	-	-	-	-	P	-	-	-	-
98	Maria Auxiliadora Drumond	-	-	-	-	-	-	-	-	P
99	Maria Claudia Gross	-	-	-	-	-	-	-	P	-
100	Maria Lúcia Absy	-	-	P	-	-	C	C	-	-
101	Maria de Lourdes da Costa S. Moraes	-	-	P	-	-	-	-	-	-
102	Maria Sílvia de Mendonça Queiroz	-	-	P	-	-	-	-	-	-
103	Maria Teresa Fernandez Piedade	-	C	P	-	-	P	-	-	-
104	Marilene Corrêa da S. Freitas	P	-	-	-	-	-	-	-	-
105	Marina Anciães	-	-	-	-	-	P	-	-	-
106	Mário Eric Cohn-Haft	-	-	-	-	-	P	-	-	P
107	Maristerra Rodrigues Lemes	-	-	-	-	-	-	-	C	-
108	Michael John Gilbert Hopkins	-	-	P	-	-	-	-	-	-
109	Miguel Petrere Junior	-	C	-	-	-	-	-	-	-
110	Miriam Silva Rafael	-	-	-	-	-	-	-	P	-
111	Naziano Filizola	-	-	-	-	P	-	-	-	-
112	Neusa Hamada	-	-	-	-	-	-	P	-	-
113	Niro Higuchi	-	-	P	P	C	-	-	-	-
114	Nidia Noemi Fabrê	-	C	-	-	-	-	-	-	-
115	Newton Paulo de Souza Falcão	P	-	-	-	-	-	-	-	-
116	Noemia Kazue Ishikawa	-	-	P	-	-	-	-	-	-
117	Paulo Bobrowiec	-	-	-	-	-	P	-	-	-
118	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	-	-	-	P	-	-	-	-	-
119	Paulo Eduardo Artaxo Netto	-	-	-	-	P	-	-	-	-
120	Paulo Mauricio Lima de A. Graça	-	-	-	-	-	-	-	-	P
121	Philip Martin Fearnside	-	-	-	P	C	P	-	-	P
122	Prakki Satyamurty	-	-	-	-	P	-	-	-	-
123	Renato Cintra Soares	-	-	-	-	-	P	-	-	-
124	Ricardo A. Marengo Mendonza	P	-	P	P	-	-	-	-	-
125	Richard Carl Vogt	-	P	-	-	-	P	-	-	-
126	Rita de Cássia G. Mesquita	-	-	-	C	-	-	-	-	P
127	Rita Valéria Andreoli de Souza	-	-	-	-	P	-	-	-	-
128	Rodrigo Augusto Ferreira de Souza	-	-	-	-	P	-	-	-	-
129	Rogério Gribel Soares Neto	-	-	P	-	-	-	-	C	-
130	Rogério Souza de Jesus	P	-	-	-	-	-	-	-	-

131	Rogério Eiji Hanada	P	-	-	-	-	-	-	-	-
132	Ronis da Silveira	-	-	-	-	-	-	-	-	P
133	Rosaly Ale Rocha	-	-	-	-	-	-	P	-	-
134	Rosalee Albuquerque Coelho Netto	P	-	-	-	-	-	-	-	-
135	Rosseval Galdino Leite	-	P	-	-	-	-	-	-	-
136	Ruth Leila Ferreira Keppler	-	-	-	-	-	-	P	-	-
137	Scott Stark	-	-	-	-	-	C	-	-	-
138	Sidinéia Aparecida Amádio	-	P	-	-	-	-	-	-	-
139	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	P	-	-	P	-	-	-	-	-
140	Sherre Prince Nelson	-	-	-	-	-	-	-	-	C
141	Sonia Sena Alfaia	C	-	-	C	-	-	-	-	-
142	Sônia Maria Pereira Wiedmann	-	-	-	-	-	-	-	-	P
143	Suely de Souza Costa	C	-	-	-	-	-	-	-	-
144	Tânia Margarete Sanaiotti	-	-	-	-	-	P	-	-	-
145	Ted Ronald Feldpausch	-	-	-	P	-	-	-	-	-
146	Tomas Hrbek	-	-	-	-	-	-	-	P	-
147	Vandick da Silva Batista	-	C	-	-	-	-	-	-	-
148	Valdely Ferreira Kinupp	-	-	C	-	-	-	-	-	-
149	Valéria Tavares	-	-	-	-	-	-	-	C	-
150	Vera Maria Ferreira da Silva	-	P	-	-	-	-	-	-	-
151	Vera Margarete Scarpassa	-	-	-	-	-	-	P	P	-
152	Vera Maria F. de Almeida e Val	-	C	-	-	-	-	-	P	-
153	Veridiana Vizoni Scudeller	-	-	P	-	-	-	-	-	-
154	Victor Py-Daniel	-	-	-	-	-	-	-	-	P
155	Virgilio Mauricio Viana	-	-	-	-	-	-	-	-	P
156	Vilma Terezinha de Araujo Lima	-	-	-	-	-	-	-	-	P
157	Wanderli Pedro Tadei	-	-	-	-	-	-	P	C	-
158	William Ernest Magnusson	-	-	-	-	-	P	-	-	P
159	Wilson Roberto Spironello	-	-	-	-	-	C	-	-	-
160	Wolfgang Johannes Junk	-	-	-	-	P	-	-	-	-

## IEVICs – Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica

**PERÍODO DE VIGÊNCIA: 01/JANEIRO A 31/DEZEMBRO DE 2014**

### **PIBIC / CNPq (141)**

#### **PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014) VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
1.	CNPq	Adriana Pereira Batista	Graduando	COTI
2.	CNPq	Alane Anaiara Ayres Coimbra	Graduando	CBIO
3.	CNPq	Aldiane Passos de Oliveira	Graduando	CBIO
4.	CNPq	Alexandre Felipe Santa Ana de Lima	Graduando	CDAM
5.	CNPq	Alexsandra Cordeiro do Nascimento	Graduando	CBIO
6.	CNPq	Aline Bastos Brilhante de Sousa	Graduando	CDAM
7.	CNPq	Amanda de Araújo Rocha	Graduando	CBIO
8.	CNPq	Ana Miria Marques de Oliveira	Graduando	CDAM
9.	CNPq	Anne Patrícia Lima de Lima	Graduando	COTI
10.	CNPq	Ariádne Elisa Belo da Silva	Graduando	CDAM

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
11.	CNPq	Augusto Veloso Salgado	Graduando	COTI
12.	CNPq	Aurélia Bentes Ferreira	Graduando	CDAM
13.	CNPq	Barbara Suelen Ferreira de Castro	Graduando	CBIO
14.	CNPq	Beatriz Costa Barbosa	Graduando	CDAM
15.	CNPq	Brenda Alencar de Oliveira	Graduando	CBIO
16.	CNPq	Brenda Fernanda da Silva	Graduando	CSAS
17.	CNPq	Brenda Karolyne Oliveira de Melo	Graduando	Núcleo de Pesq.do Acre
18.	CNPq	Bruna Gabriella Matheus de Souza Vaz	Graduando	CBIO
19.	CNPq	Bruna Thayna Ramos Botelho	Graduando	CBIO
20.	CNPq	Bruno Bezerra Jensen	Graduando	CSAS
21.	CNPq	Camila Pinheiro da Silva	Graduando	CSAS
22.	CNPq	Camila Silva Santos	Graduando	CSAS
23.	CNPq	Carina Cristina Santiago Pereira	Graduando	CDAM
24.	CNPq	Carlos Dannel Freitas Pinheiro	Graduando	CSAS
25.	CNPq	Carluce Serrão da Silva	Graduando	CDAM
26.	CNPq	Cláudia Patrícia da Silva Tavares	Graduando	CSAS
27.	CNPq	Dandara de Souza Andrade	Graduando	CBIO
28.	CNPq	Daniela Alexandra Silva de Oliveira	Graduando	COTI
29.	CNPq	Dejanane Silva e Silva	Graduando	CSAS
30.	CNPq	Ediane Oliveira do Amaral	Graduando	CSAS
31.	CNPq	Ediley Cesar da Silva Vidal Junior	Graduando	CBIO
32.	CNPq	Edirlan Rodrigues Mendes	Graduando	CBIO
33.	CNPq	Eglaiá Rubens Freitas	Graduando	CSAS
34.	CNPq	Elaine Pires de Freitas	Graduando	CDAM
35.	CNPq	Elzineide Moreira do Carmo	Graduando	CBIO
36.	CNPq	Emerson de Souza Leão	Graduando	CBIO
37.	CNPq	Enoque João Rocha	Graduando	COAE
38.	CNPq	FabriciaAdria Rio Branco Souza do Valle	Graduando	CDAM
39.	CNPq	Fabricia Reges Ferreira	Graduando	CDAM
40.	CNPq	Felipe Carneiro Fernandes	Graduando	CBIO
41.	CNPq	Francisca Denise Freitas da Costa	Graduando	CBIO
42.	CNPq	Francisco de Assis Saraiva Pereira	Graduando	COTI
43.	CNPq	Gabrielle Jorge de Melo	Graduando	CBIO
44.	CNPq	Gabriellen Yasmine de Oliveira Pedreno	Graduando	COTI

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
45.	CNPq	Giovani de Oliveira	Graduando	COAE
46.	CNPq	Glauca Rayane Pimentel Melo	Graduando	COTI
47.	CNPq	Glauca Santos Oliveira	Graduando	CSAS
48.	CNPq	Gleydson Vieira de Moraes	Graduando	CBIO
49.	CNPq	Guilherme Tunes Villani Mendes	Graduando	CDAM
50.	CNPq	Hannah Karoline Andrade Pinheiro	Graduando	CSAS
51.	CNPq	Hemyly Pessoa dos Santos	Graduando	COTI
52.	CNPq	Idaneyra Balieiro de Paiva	Graduando	CBIO
53.	CNPq	Iurichan Augusto Aguiar	Graduando	CSAS
54.	CNPq	Jamile Cristina Figueiredo Barros de Moraes	Graduando	COTI
55.	CNPq	Jean de Melo Silva	Graduando	CSAS
56.	CNPq	Jefferson Pereira da Silva	Graduando	COTI
57.	CNPq	Jéssica Caroline do Nascimento Tavares	Graduando	CBIO
58.	CNPq	Jessica Rany da Silva Lima	Graduando	CBIO
59.	CNPq	Jhonis Bentes Silva	Graduando	COTI
60.	CNPq	Joicyene Mota de Oliveira	Graduando	CBIO
61.	CNPq	Jorge Wilkinson Martins Monteiro	Graduando	CSAS
62.	CNPq	José Maciel de Freitas Neto	Graduando	CSAS
63.	CNPq	Juliana de Fátima Vizú	Graduando	CSAS
64.	CNPq	Jussara de Souza Lopes	Graduando	CDAM
65.	CNPq	Kalebe da Silva Pinto	Graduando	CBIO
66.	CNPq	Karina Kethelen Silva de Aquino	Graduando	CBIO
67.	CNPq	Katrine Freitas Pereira	Graduando	COTI
68.	CNPq	Kelen Bianca de Souza Reis	Graduando	CSAS
69.	CNPq	KiaraMircalla Domingues de Azevedo	Graduando	CSAS
70.	CNPq	Kleicy Maciel Soares	Graduando	CBIO
71.	CNPq	Larissa Santos Bento	Graduando	CBIO
72.	CNPq	Leandro Victor Tavares de Sousa	Graduando	COTI
73.	CNPq	Leire Mara Rodrigues de Melo	Graduando	CBIO
74.	CNPq	Leticia Placido de Paula	Graduando	CBIO
75.	CNPq	Luan Moço Arnaud Soares	Graduando	CBIO
76.	CNPq	Luana Soares Marinho	Graduando	CSAS
77.	CNPq	Lucas Elias de Oliveira Soares	Graduando	CDAM
78.	CNPq	Lucélia Camila Fuziel	Graduando	CSAS
79.	CNPq	Luiz Henrique Fonseca dos Santos	Graduando	CSAS

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
80.	CNPq	Luiza dos Santos Barbosa	Graduando	COTI
81.	CNPq	Makson Mendes Nunes	Graduando	COTI
82.	CNPq	Malena de Araújo Monteiro	Graduando	CSAS
83.	CNPq	Marcela Beleza de Castro	Graduando	CSAS
84.	CNPq	Marcela OreanaVinhote Dourado	Graduando	CDAM
85.	CNPq	Marcelo Elias Saraiva	Graduando	CSAS
86.	CNPq	Márcia Moura dos Santos	Graduando	COTI
87.	CNPq	Maria José Marques	Graduando	CSAS
88.	CNPq	Maria Keila de Souza	Graduando	COTI
89.	CNPq	Mario Jorge Lira de Lima Junior	Graduando	CDAM
90.	CNPq	Marizete de Souza	Graduando	COAE
91.	CNPq	Matheus Pereira Fabris	Graduando	COTI
92.	CNPq	Matheus Silva do Nascimento	Graduando	CDAM
93.	CNPq	Micaela Bruna Souza da Silva	Graduando	CBIO
94.	CNPq	Michele Patricia Braga Matos	Graduando	CSAS
95.	CNPq	Mirian Souza de Oliveira	Graduando	CDAM
96.	CNPq	Nardyanny dos Santos Teles	Graduando	CBIO
97.	CNPq	Nuriely de Sá Teixeira	Graduando	COTI
98.	CNPq	Olivia Gonçalves Tenório	Graduando	CSAS
99.	CNPq	Onésimo Raul Rocha	Graduando	COTI
100.	CNPq	Patricia da Costa Gidi	Graduando	CSAS
101.	CNPq	Patrícia de Souza Silva	Graduando	Núcleo de Pesquisa do Acre
102.	CNPq	PatriciaLahys Silva Garcez	Graduando	CBIO
103.	CNPq	Paula Viviane Santos Cavalcante	Graduando	CSAS
104.	CNPq	Pedro Mateus Cavalcante	Graduando	CBIO
105.	CNPq	Pedro Raimundo Ferreira Lima	Graduando	Núcleo de Pesquisa do Acre
106.	CNPq	Priscila de Jesus Diniz	Graduando	COTI
107.	CNPq	Priscilla Miller Costa	Graduando	CDAM
108.	CNPq	Rafael Lima e Lima	Graduando	CSAS
109.	CNPq	Raphael Ribeiro da Silva Pires	Graduando	CBIO
110.	CNPq	Raphael Torres Ramos	Graduando	COTI
111.	CNPq	Rayane Brito de Almeida	Graduando	CDAM

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
112.	CNPq	RhinaThuliane Moraes de Ouro	Graduando	CDAM
113.	CNPq	Ricardo Cordeiro de Lyra Júnior	Graduando	CBIO
114.	CNPq	Ricardo dos Santos Silva	Graduando	CSAS
115.	CNPq	Roberto Iudice da Silva	Graduando	CSAS
116.	CNPq	Rodrigo Araújo de Miranda	Graduando	CDAM
117.	CNPq	Rodrigo Queiroz de Lima	Graduando	COTI
118.	CNPq	Rodrigo Taveira Souza	Graduando	CBIO
119.	CNPq	Romário Carreiro Cavalcante	Graduando	CBIO
120.	CNPq	RovielemKalem Januário dos Santos	Graduando	COTI
121.	CNPq	Sabrina Seixas de Oliveira	Graduando	CBIO
122.	CNPq	Sarah dos Santos Coelho	Graduando	COTI
123.	CNPq	Suelen Michiles Monteiro	Graduando	COTI
124.	CNPq	Sunique Poá Cordeiro Bentes	Graduando	COTI
125.	CNPq	Suzana Alfaia Wentz	Graduando	COTI
126.	CNPq	Tatiana Freitas Figueiredo	Graduando	CSAS
127.	CNPq	Thais Bruna Cunha dos Santos	Graduando	CSAS
128.	CNPq	Thais Karoline de Souza Silva	Graduando	CSAS
129.	CNPq	Thais Maia Teixeira Lima	Graduando	CSAS
130.	CNPq	Thaís Mota Rodrigues	Graduando	CSAS
131.	CNPq	Thais Rivera Brandão da Cunha	Graduando	CDAM
132.	CNPq	Thalyta Suellen Nina da Silva Aguiar	Graduando	CDAM
133.	CNPq	Thaynã Miguel Jardim	Graduando	CSAS
134.	CNPq	Themis Eliza Bessa Santiago Cordeiro	Graduando	CSAS
135.	CNPq	Thiago Moreira da Silva	Graduando	CSAS
136.	CNPq	Thiago Serrão Braule Pinto	Graduando	CBIO
137.	CNPq	Victor Lucas do Espírito Santo	Graduando	COTI
138.	CNPq	Victor Souza da Silva	Graduando	CBIO
139.	CNPq	Walciclei Souza da Silva	Graduando	COTI
140.	CNPq	Wennderson Rodrigues Xavier	Graduando	CBIO
141.	CNPq	Yasmim Góes Pinheiro	Graduando	CBIO

**PAIC/ FAPEAM ( 69 )****Paic Fapeam (Inicio 01.08.2014)  
Vigor 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
1.	FAPEAM	Alex dos Santos da Silva	Graduando	CBIO
2.	FAPEAM	Alex Matheus Viana Ferreira	Graduando	CBIO
3.	FAPEAM	Aline Souza da Silva	Graduando	CBIO
4.	FAPEAM	Allan Rodrigo Marques da Silva	Graduando	COTI
5.	FAPEAM	Amanda Pantoja Coelho	Graduando	CSAS
6.	FAPEAM	Ana Debora Lopes Caldas	Graduando	CSAS
7.	FAPEAM	Ana Paula Marques de Oliveira	Graduando	CDAM
8.	FAPEAM	Antonio José Leão Cardoso	Graduando	CSAS
9.	FAPEAM	Arlesson Viana da Silva	Graduando	CSAS
10.	FAPEAM	Bárbara Heck Rezende	Graduando	CSAS
11.	FAPEAM	Bruna de Oliveira dos Santos	Graduando	CSAS
12.	FAPEAM	Caroline Queiroz de Moraes	Graduando	COTI
13.	FAPEAM	Cristiane da Silva Soares	Graduando	CBIO
14.	FAPEAM	Daniel Soares dos Santos	Graduando	COTI
15.	FAPEAM	Daniela da Silva Brito	Graduando	CSAS
16.	FAPEAM	Daniele Andrade de Lima	Graduando	CBIO
17.	FAPEAM	Danuza Lopes Ramos	Graduando	CBIO
18.	FAPEAM	Dayana de Lima Sampaio	Graduando	CBIO
19.	FAPEAM	DayanePereira Ambrósio	Graduando	CBIO
20.	FAPEAM	Débora Martins Almeida	Graduando	CDAM
21.	FAPEAM	Débora Raysa Teixeira de Sousa	Graduando	CSAS
22.	FAPEAM	Denisi Holanda Hall	Graduando	CDAM
23.	FAPEAM	Douglas de Moraes Couceiro	Graduando	COTI
24.	FAPEAM	Eduarda Denise Ribeiro Dourado	Graduando	CBIO
25.	FAPEAM	Érika de Oliveira Alves	Graduando	CSAS
26.	FAPEAM	Erika Oliveira da Silva	Graduando	CSAS
27.	FAPEAM	Filipe de Souza Mendes	Graduando	CBIO
28.	FAPEAM	Gabrielle Nascimento Costa	Graduando	CBIO
29.	FAPEAM	Gleice Guerreiro Temoteo	Graduando	CDAM
30.	FAPEAM	Henrique Vasconcelos Serrão	Graduando	CSAS
31.	FAPEAM	Hudson Freires de Andrade	Graduando	CBIO
32.	FAPEAM	Hunter Douglas de Souza Lima	Graduando	COTI
33.	FAPEAM	Iago Jorge dos Santos Freire	Graduando	COTI
34.	FAPEAM	Ivone Neri Santiago	Graduando	CDAM

**Paic Fapeam (Inicio 01.08.2014)  
Vigor 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
35.	FAPEAM	Jean Lucas da Silva Rodrigues	Graduando	COTI
36.	FAPEAM	Jessica Clarissa de Lima Carlos de Oliveira	Graduando	CBIO
37.	FAPEAM	Jessica Ingrid de Moraes Silva	Graduando	COTI
38.	FAPEAM	Joanne Kelly da Silva Santos	Graduando	CDAM
39.	FAPEAM	João Lucas da Silva Ramos	Graduando	CSAS
40.	FAPEAM	Karlla Nazaré Oliveira	Graduando	CBIO
41.	FAPEAM	Larissa Arouck Monteiro França	Graduando	COTI
42.	FAPEAM	Larissa Lima de Queiroz	Graduando	CBIO
43.	FAPEAM	Leomara Priscilla Leitão de Araújo	Graduando	CDAM
44.	FAPEAM	Leornado de Nascimento Fonseca	Graduando	CDAM
45.	FAPEAM	Lucas Souza Magalhães	Graduando	COTI
46.	FAPEAM	Luigi Dieb Magalhães	Graduando	CBIO
47.	FAPEAM	Luiza Ribeiro Tavares Martins	Graduando	CDAM
48.	FAPEAM	Maiana Costa do Lago	Graduando	CSAS
49.	FAPEAM	Maíra dos Anjos Silva	Graduando	CBIO
50.	FAPEAM	Marcos Breno Lopes Marques	Graduando	CDAM
51.	FAPEAM	Maria Barbara da Costa	Graduando	CBIO
52.	FAPEAM	Maricel Brasil Félix	Graduando	COTI
53.	FAPEAM	Milena Fernandes Guerreiro	Graduando	COTI
54.	FAPEAM	Mônica Kalid Gonçalves Pedroza	Graduando	CBIO
55.	FAPEAM	Nale Rodrigues Lima	Graduando	CDAM
56.	FAPEAM	Patrícia Batista de Azevedo	Graduando	CBIO
57.	FAPEAM	Pedro Cássio Dias de Amorim	Graduando	COTI
58.	FAPEAM	Regison da Costa de Oliveira	Graduando	CDAM
59.	FAPEAM	Sabrina da Fonseca Meireles	Graduando	CSAS
60.	FAPEAM	Sayra Moura dos Santos	Graduando	COTI
61.	FAPEAM	Suzana de Souza Martins	Graduando	CBIO
62.	FAPEAM	Suzana Helen da Silva Medeiros	Graduando	CDAM
63.	FAPEAM	TayanaBarrozo Rodrigues	Graduando	CDAM
64.	FAPEAM	Tayane Pereira Bezerra	Graduando	CDAM
65.	FAPEAM	Tiago Fonseca Rodrigues	Graduando	CSAS
66.	FAPEAM	Valciney Pires da Silva	Graduando	CBIO
67.	FAPEAM	Valdiek da Silva Menezes	Graduando	CDAM
68.	FAPEAM	Valéria Christina Araújo Monteiro	Graduando	CDAM

**Paic Fapeam (Inicio 01.08.2014)  
Vigor 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
69.	FAPEAM	Ysabele Alves Celestino	Graduando	CSAS

**ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO SUPERVISIONADO ( 93 )**

<b>Nº</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORDENAÇÃO</b>
1.	Adonis de Moraes Costa	Técnico	COTI
2.	Adria da Costa Moreira	Graduando	CBIO
3.	Adriano da Silva Simões	Graduando	COEX
4.	Agla Luenny Coelho dos Santos	Técnico	COTI
5.	Alex Pedro Oliveira Rodrigues	Graduando	COTI
6.	Aline Ramos Custódio	Graduando	COEX
7.	Alriane Lima de Aguiar	Graduando	CSAS
8.	Amanda Cristina Silva Barroso	Técnico	CSAS
9.	Ana Belém da Silva Souza	Graduando	CDAM
10.	Ana Caroline Barros Litaiff	Graduando	COTI
11.	Ana Cláudia de Azevedo Silva	Graduando	COEX
12.	Ana Paula de Souza Silva	Graduando	COEX
13.	Andréia Araújo Sena	Graduando	COAD
14.	Antônia Valcléia Praia do Nascimento	Graduando	COTI
15.	Arnaldo de Souza Oliveira Júnior	Graduando	COEX
16.	Bianca Correa da Silva	Técnico	COTI
17.	Brenda Fabiana Falcão Sampaio	Graduando	COEX
18.	Bruna Patrícia Brandão da Silva	Graduando	COEX
19.	Carla Riane da Silva Martins	Graduando	COEX
20.	Cláudia Maiza Fernandes Epifânio	Graduando	COTI
21.	Daniela Nicolinos da Costa e Silva	Graduando	COEX
22.	Deric Jhonson Pereira de Souza	Técnico	COTI
23.	Domkarlykisom Mahamede Moraes Ferreira	Graduando	CDAM
24.	Edson Ferreira de Figueiredo Neto	Graduando	COTI
25.	Elizete de Magalhães Pereira	Graduando	COEX
26.	Elysandra Nascimento de Oliveira	Técnico	COEX
27.	Emilly Viana de Sousa	Ensino Médio	CSAS
28.	Evellyn Patrícia de Lima Monteiro	Técnico	COTI
29.	Everdan Rios Alencar	Graduando	COEX
30.	Fabício Ribeiro Seppe	Técnico	COAE/CTIN
31.	Fernanda Motta Silva	Graduando	COEX
32.	Filipe de Paula Santos	Graduando	CDAM
33.	Francisco Moraes de Mendonça	Graduando	COEX
34.	Francisnaldo Eugenio Barros da Mota	Graduando	COAD
35.	Giovana Santiago da Silva	Ensino Médio	CBIO

36.	Idaliana Silva dos Santos	Graduando	COEX
37.	Ingrid Samila Sanros de Oliveira	Graduando	CDAM
38.	Isaac Cosme Pereira Barbosa	Graduando	COAD
39.	Isaneide dos Santos Medeiros	Graduando	COEX
40.	Jacqueline Araújo	Graduando	CDAM
41.	Jayse Trindade da Silva	Graduando	COTI
42.	Jéssica Rocha Pinheiro	Graduando	COEX
43.	João Paulo de Jesus Teixeira	Graduando	COEX
44.	José Carlos de Matos Areosa Alves	Graduando	COTI
45.	Jucivaldo Palheta da Silveira	Graduando	COEX
46.	Juliana de Fátima Vizú	Graduanda	CSAS
47.	Kadja Santana dos Santos	Graduando	CDAM
48.	Karla Larissa Alves Pinto	Técnico	CSAS
49.	Karla Raíssa Rocha Maron	Graduando	CATL/DEAR
50.	Karoline da Silva Gomes	Técnico	CSAS
51.	Kettlin Coutinho da Rocha	Graduando	COEX
52.	Layanne Muniz Sprey	Graduanda	CSAS
53.	Letícia de Albuquerque Pereira	Técnico	COTI
54.	Lígia Guimarães Carvalho	Graduando	COTI
55.	Lívia Denise Castro Duarte	Graduando	COTI
56.	Lizandra Nobre Siqueira	Graduando	COTI
57.	Lorena Campos de Souza	Técnico	COTI
58.	Lucas Zappia Barcik	Graduando	CDAM
59.	Luis Felipe Costa e Silva	Graduando	COAE
60.	Luiz Felipe de Souza Guimarães	Graduando	COTI
61.	Luiz Fernando Farias de Almeida	Graduando	DEAR
62.	Luzia Pontt Melo Rocha	Graduando	COTI
63.	Luziene Machado do Nascimento	Graduando	COEX
64.	Macfly Xavier Pontes	Técnico	COTI
65.	Manoel Junior Silva Filho	Graduando	COEX
66.	Marcela Lohana Farias Coelho	Técnico	COTI
67.	Maria José Marques	Graduanda	CSAS
68.	Mariana Etiene Tamogami	Técnico	COAE/CTIN
69.	Mariana Souza de Oliveira	Graduando	COEX
70.	Nancy da Silva Monteiro	Graduando	COEX
71.	Natasja Martins Santana	Graduando	CSAS
72.	Nelson de Souza Barroso	Graduando	COEX
73.	Nubia de Souza Maricaua	Graduando	COEX
74.	Pâmela Caroline Lau	Graduando	CDAM
75.	Quirin Oberrauch	Graduando	CSAS
76.	Raissa Rodrigues da Costa	Técnico	CSAS
77.	Raphael Nikolas de Lima Batista	Técnico	COAE/CTIN

78.	Rayana Silva de Oliveira	Graduando	COAD
79.	Raysa de Souza Rodrigues	Graduando	DEAR
80.	Regiane Campos dos Santos	Graduando	COEX
81.	Roberto Wilker Agra Barbosa	Graduando	COTI
82.	Rodrigo Feitoza de Lima	Graduando	COEX
83.	Rosemeire Binda de Souza	Graduando	COAD
84.	Sandy Lorraine Almeida de Castro	Técnico	CSAS
85.	Suelane Vieira da Silva	Graduando	COEX
86.	Suzane dos Santos Moraes	Ensino Médio	CSAS
87.	Thais da Silva Ferreira	Graduando	COTI
88.	Thales dos Santos Teixeira	Técnico	COAE/CTIN
89.	Thalita Maria das Dores Bentes Lagos	Graduando	CDAM
90.	Thiago da Silva Nascimento	Graduando	COTI
91.	Vagner Almeida Martins	Técnico	CSAS
92.	Vivia Silva da Conceição	Graduando	COTI
93.	Wallace Loureiro de Souza Filho	Técnico	COAE/CTIN

#### **INICIAÇÃO CIENTÍFICA VOLUNTÁRIO ( 89 )**

<b>Nº</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
1.	Abdou Gafar Soumanou G	Graduando	CSAS
2.	Adriana Maira Alves Gomes	Graduando	CSAS
3.	Airam Barbosa de Moura	Graduando	CDAM
4.	Aline da Silva Souto	Graduando	CSAS
5.	Allen Rose Farias da Rocha	Graduando	CBIO
6.	Ana Claudia Narbaes de Carvalho	Graduando	CSAS
7.	Ana Paula Moreira Alves	Graduando	CBIO
8.	Andreia do Vale Mascarenhas Aguiar	Graduando	CSAS
9.	Anna Roberta Bezerra Fernandes	Graduando	CSAS
10.	Bárbara Evelyn da Silva Ferreira	Graduando	CSAS
11.	Bruna Pinheiro Dantas	Graduando	CSAS
12.	Cadmiel da Silva Rafael	Graduando	CBIO
13.	Carla de Oliveira Marques	Graduando	CBIO
14.	Carlos Luanger Cardoso Munduruku	Graduando	CSAS
15.	Carolina da Cunha Gomes	Graduando	CSAS
16.	Cláudia Patrícia da Silva Tavares	Graduando	CSAS
17.	Deborah Cássia Queiroz de Souza	Graduando	CATL
18.	Djalson Bruno Leão de Oliveira	Graduando	CSAS
19.	Eliane Solar Gomes	Graduando	CBIO
20.	Emanuelle Lima Botelho	Graduando	CDAM
21.	Felipe Ramon MerloRosell	Graduando	CBIO
22.	Fernanda Borba Teixeira de Carvalho	Graduando	CBIO
23.	Flávia Lúcia Marinho Albuquerque Silva	Graduando	CSAS
24.	Flávio Luis Schneider Júnior	Graduando	CSAS
25.	Francisco das Chagas Figueira de Brito Filho	Graduando	COTI
26.	Ingrity Suelen Costa Sá	Graduando	COTI
27.	Iolanda da Silva Moutinho	Graduando	CBIO

28.	Isabela Tomiasi Paulino	Graduando	CBIO
29.	Itamara Gonçalves da Gama	Graduando	CBIO
30.	Ives San Diego Amaral Saraiva	Graduando	CDAM
31.	Jaqueline Soares da Silva	Graduando	COTI
32.	Jean de Melo Silva	Graduando	CSAS
33.	Jefferson José Valsko da Silva	Graduando	CBIO
34.	Jéssica Varela Chaves	Graduando	CSAS
35.	Jessy Batista Paredes	Graduando	CBIO
36.	Jocilândia de Brito Venâncio	Graduando	COTI
37.	José Flávio Borel dos Santos	Graduando	COTI
38.	Karenn Silveira Fernandes	Graduando	CDAM
39.	Katy Ann Carvalho Maciel	Graduando	CSAS
40.	KiaraMircalla Domingues de Azevedo	Graduando	CSAS
41.	Kleicy Maciel Soares	Graduando	CBIO
42.	Larissa Magda Aroucha Cordeiro	Graduando	CSAS
43.	Leide Silva de Castro	Graduando	CSAS
44.	Lídia Procópio de Oliveira	Graduando	COTI
45.	Luana Lopes Casas	Graduando	CBIO
46.	Lucas Carvalho de Jesus	Graduando	CBIO
47.	Lucas de Souza Falcão	Graduando	CBIO
48.	Lucas Elias de Oliveira Soares	Graduando	CDAM
49.	Lucyane Mendes Silva	Graduando	CSAS
50.	Luiz Henrique Fonseca dos Santos	Graduando	CSAS
51.	Luna Carmen Hidalgo Arce	Graduando	CSAS
52.	LuzianeChota Garcia	Graduando	CBIO
53.	Marciclei Bernardo da Silva	Graduando	CSAS
54.	Maria Antonia Batista Trindade	Graduando	CBIO
55.	Maria Claudia Fonseca Gomes	Graduando	CSAS
56.	Maria Suelma Rodrigues Matos	Graduando	CSAS
57.	Marina Pedrosa	Graduando	CBIO
58.	Mayara Monik Alves Morais	Graduando	CBIO
59.	Michele Alves Sanches	Graduando	CSAS
60.	Mônica Kalid Pedroza Tavares	Graduando	CBIO
61.	Nafaelly Gomes de Oliveira	Graduando	CSAS
62.	Neulene de Oliveira Aroucha	Graduando	CSAS
63.	Nick Bianca Rodrigues Maciel	Graduando	CDAM
64.	Paola Trindade Porto	Graduando	CDAM
65.	Patrícia da Silva Gonçalves	Graduando	CSAS
66.	Rafaela de Souza Bindá	Graduando	CSAS
67.	Raquel Sousa Chaves	Graduando	CBIO
68.	Regina Magalhães da Silva	Graduando	CBIO
69.	Roberto Iudice da Silva	Graduando	CSAS
70.	Rocicleide da Silva Araújo	Graduando	CSAS
71.	Samuel da Silva Leão	Graduando	CBIO
72.	Sanaê Ferreira de Souza	Graduando	CSAS
73.	Sayuri Araújo Miki	Graduando	CSAS
74.	Sharala Kumari	Graduando	CSAS
75.	Solange Souza Xavier	Graduando	CSAS
76.	Stephany Silva dos Santos	Graduando	CBIO
77.	Susy Lara Ramos Jacaúna	Graduando	CSAS

78.	Talita Lemos Cruz	Graduando	CSAS
79.	Tatyany Greyka de Lima Souza	Graduando	COTI
80.	Thais de Andrade Nobre	Graduando	COTI
81.	Thays Pontes Bentes	Graduando	CBIO
82.	Thaysa Marinho Farias	Graduando	CSAS
83.	Valdecy Ribeiro Martins	Graduando	COEX
84.	Valéria Tainá Guimarães Macêdo da Silva	Graduando	CSAS
85.	Vanessa Santos Moura	Graduando	COTI
86.	Victória Jael Lima dos Santos	Graduando	CSAS
87.	Wallison de Sousa Alves	Graduando	CSAS
88.	Wennderson Rodrigues Xavier	Graduando	CBIO
89.	Zinalton Gomes de Andrade	Graduando	COTI

### **SERVIÇO VOLUNTÁRIO (93)**

<b>Nº</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
1.	Adilson Rodrigues da Silva	Ensino Médio	CBIO
2.	Adriane Pereira Carioca	Ensino Médio	CBIO
3.	Alberto Carlos Martins Pinto	Graduado	CDAM
4.	Alberto Fialho Neves	Ensino Fundamental	CDAM
5.	Aldenira Oliveira da Silva	Doutorado	CBIO
6.	Ana Cláudia Oliveira da Silva	Ensino Médio	CBIO
7.	André Vieira Galuch	Graduado	CBIO
8.	Andréa Corrêa Flôres Albuquerque	Mestrado	CTIN
9.	Andrea Cristiane Fischborn	Doutorando	COTI
10.	Andréa de Souza Leão	Graduada	CBIO
11.	Anik de Souza Kodra	Ensino Médio	CBIO
12.	Antônio Tadeu Barbosa dos Santos	Mestre	CBIO
13.	Bruno Machado Leão	Doutor	CBIO
14.	Civil Prisyala Casado Del Castillo	Mestrado	CBIO
15.	Cláudia Maria de Melo Silva	Graduada	CSAS
16.	Cleuteomar Marcio Junior Barros Correa	Ensino Médio	CDAM
17.	Colleen Marie Flanagan	Ensino Médio	CTIN
18.	Crislainy Lima Alves	Graduada	CBIO
19.	Daniel Macedo Carneiro	Ensino Médio	CBIO
20.	Daniel Magnabosco Marra	Graduado	CDAM
21.	Danielle Ferreira Campos	Mestre	CBIO
22.	Dayane do Nascimento	Ensino Médio	COTS/COEX
23.	Dayse Ferreira Nunes	Graduada	CBIO
24.	Deborah Jane Gomes Lima de Castro	Mestre	CDAM
25.	Dhêmerson Souza de Lima	Graduado	CSAS
26.	Dinah Bárbara Pathek	Graduada	CBIO
27.	Diogo Alexandre de Souza	Graduado	CBIO
28.	Eduardo da Silva Aranha	Ensino Médio	COAE/CTIN
29.	Erica Dantas de Lima	Ensino Médio	CBIO
30.	Ermiro Ribeiro Cavalcante	Graduado	COAE
31.	Fillipe Eduardo Lemos Pereira	Graduada	CDAM
32.	Frank Ferreira de Souza	Ensino Médio	COAE/CTIN
33.	Gabriel Emiliano Ferreira da Silva	Graduado	CBIO

34.	Gabriel Gazzana Barros	Mestre	CBIO
35.	Gilcélia Melo Lourido	Doutorado	CBIO
36.	Gisele Rodrigues dos Santos	Graduada	CBIO
37.	Grace Louise Olson	Graduada	CBIO
38.	Grafe Oliveira Pontes	Mestre	CSAS
39.	Graziela Custodio Balassa	Mestra	CBIO
40.	Ian Lucas Alves Cardoso	Graduando	CBIO
41.	Isabel Matos Soares	Graduada	CBIO
42.	Isis Sá Menezes	Mestre	CBIO
43.	Ítalo Silva de Souza	Graduando	COAE/CTIN
44.	Ivanilton Alan da Silva Melo	Ensino Médio	CTIN
45.	Jair de Sousa Garcia	Ensino Fundamental	CDAM
46.	Jaqueline Nascimento Vieira	Graduando	CSAS
47.	Joana D'Arc de Paula	Graduada	CDAM
48.	João Henrique Taveira Lima	Graduando	Diretoria
49.	Jorcicleide da Silva Batista	Graduada	CBIO
50.	Jordan da Silva Colares	Ensino Médio	COAE/CTIN
51.	Jorge Alan Mejía	Mestrando	COTI
52.	José Lucas Bezerra da Paz	Graduando	CDAM
53.	Juliana de Lima Cunha	Ensino Médio	CBIO
54.	Juliana Hipólito de Sousa	Doutorado	CBIO
55.	Karen Rayane Medeiros da Silva	Doutorando	CBIO
56.	Karla Katriny do Amaral Serique	Graduada	CBIO
57.	Katia Calago Althoff	Mestrado	CBIO
58.	Kevin da Costa Vinagre	Graduando	COAE/CTIN
59.	Kleber Junio do Amaral Serique	Mestre	CTIN
60.	Laila da Silva Pedroza	Doutorando	COTI
61.	Larissa Ribeiro de Oliveira	Ensino Médio	COAE/CTIN
62.	Leandro Cortes Avila	Graduado	CBIO
63.	Lucas do Vale Cordeiro	Ensino Médio	CTIN
64.	Marcia Lima de Queiroz	Graduada	CBIO
65.	Maria Fernanda Souza Fernandez	Doutorado	CBIO
66.	Marla Raquel Pontes da Rocha	Mestre	CSAS
67.	Natália Targhetta	Graduada	CDAM
68.	Natalia Wagner	Graduada	CBIO
69.	Núbia Abrantes Gomes	Mestre	CDAM
70.	Pauline Oliveira Pantoja	Mestre	CDAM
71.	Pedro Mateus Cavalcante Pereira	Ensino Médio	CBIO
72.	Rafaeila Cecilia da Silva	Ensino Médio	CTIN
73.	Renatha Pinheiro de Freitas	Graduada	CSAS
74.	Rodrigo Girão dos Santos	Graduado	CBIO
75.	Ronald Ramos Bitendourt	Ensino Fundamental	CTIN
76.	Ruth Araújo da Silva	Graduação	CDAM
77.	Sabrina Castro da Silva	Mestrando	CSAS
78.	Sejana Artiaga Rosa	Doutorado	CDAM
79.	Suélen Moraima Corrêa de Lucena	Graduando	CBIO
80.	Tamires Rezende Vieira	Mestra	CBIO
81.	Tarses Cristina de Carvalho Teixeira Barros	Graduada	CSAS
82.	Tatiana de Oliveira Braga	Ensino Médio	CBIO

83.	Thiago Alexandre Petersen	Mestre	CBIO
84.	Tiago Barbosa Pereira	Doutorando	COTI
85.	Tiago Souza Ribeiro	Graduando	CTIN
86.	Tony Vizcarra Bentos	Doutor	CBIO
87.	Uillian Galvão Lima	Graduando	CSAS
88.	Vanessa Alves de Almeida	Graduada	CSAS
89.	Vanessa Andreia Martins Ferreira	Graduação	COTI
90.	Veracilda Ribeiro Alves	Doutor	CBIO
91.	Vivianne da Silva Fonseca	Mestre	CBIO
92.	Wagner de Deus Mateus	Doutorando	CSAS
93.	Waléria Dasso Pinheiro	Graduada	CSAS

### PRB – Participação Relativa de Bolsistas

#### BOLSISTAS PCI – D ( 51 )

Nº	NOME	FORMAÇÃO	COORDENAÇÃO	TIPO PESQUISA
1.	Adília dos Prazeres da Rocha Nogueira	Doutor	CBIO	DB
2.	Adrian Paul Ashton Barnett	Doutor	CBIO	DA
3.	Ana Cristina da Silva Pinto	Doutora	CSAS	DA
4.	Ana Paula Pires Florentino	Mestre	CDAM	DC
5.	André Luis Sousa Gonçalves	Mestre	CBIO	DC
6.	Andreza Bentes Leão	Graduada	CETI	DTI -B
7.	Augusto Cruz de Meirelles	Mestre	CSAS	DC
8.	Auzandir Paula da Silva Júnior	Especialista	CETI	DT-B
9.	Camila Saraiva dos Anjos	Mestre	CBIO	DC
10.	Carlos Eduardo de Araújo Barbosa	Doutor	CBIO	DB
11.	Carolina Levis	Mestre	COTI	DC
12.	Claudiane dos Santos Ramalheira	Graduada	CBIO	DD
13.	Cristiano Souza do Nascimento	Mestre	COTI	DC
14.	Deborah Jane Lima de Castro	Mestre	CDAM	DC
15.	Diego Rodrigues Guilherme	Graduado	CBIO	DD
16.	Euler Melo Nogueira	Doutor	CDAM	DA
17.	Fabiele Souza da Cruz	Graduada	COTI	DD
18.	Gersonval Leandro da Silva Monte	Mestre	CSAS	DC
19.	Gil Felipe Gonçalves Miranda	Doutor	CBIO	DB
20.	Gizelle Amora Gusmão	Mestre	CBIO	DC
21.	Jorge Luiz Pereira de Souza	Doutor	CBIO	DA
22.	Juliana Lins Góes de Carvalho	Mestre	COTI	DC
23.	Layon Oreste Demarchi	Mestre	CDAM	DC
24.	Lidiany Camila da Silva Carvalho	Doutorado	CDAM	DV

25.	Luis Henrique Monteiro Gomes	Doutor	CSAS	DC
26.	Luiz Francisco Rocha e Silva	Mestre	CSAS	DC
27.	Mabiane Batista França	Doutora	CDAM	DA
28.	Marcelo de Moraes Lima	Nível Técnico	CDAM	DE
29.	Maria do Socorro Paiva da Silva	Graduada	CDAM	DTI-C
30.	Maria Izabel Correa Osório	Graduada	COTI	DD
31.	Marla Soares Carvalho	Mestre	CBIO	DC
32.	Naara Ferreira da Silva	Mestre	CDAM	DC
33.	Nívia Aparecida Silva do Carmo	Mestre	CBIO	DC
34.	Olavo Pinhatti Colatreli	Mestre	CBIO	DC
35.	Orivaldo da Silva Lacerda Júnior	Doutor	COTI	DB
36.	Raimundo Nonato de Araújo Filho	Graduado	CDAM	DB
37.	Raquel Fernandes de Araújo	Mestre	CDAM	DB
38.	Rochelly da Silva Mesquita	Mestre	CSAS	DC
39.	Rodrigo de Loyola Dias	Mestre	CBIO	DC
40.	Romilda Maria Quintino Paiva	Mestre	CDAM	DC
41.	Roselis Remor de Souza Mazurek	Doutor	CBIO	DA
42.	Samuel Santos Azevedo	Graduado	CBIO	DB
43.	Solange Ugalde de Lima	Especialista	COTI	DTI B
44.	Suely Magalhães Pinto de Andrade	Ensino Médio	CDAM	DE
45.	Tatiana Paulain da Costa	Graduada	COTI	DD
46.	Thaís Tibery Espir	Doutor	CSAS	DB
47.	Ulysses Moreira dos Santos Junior	Doutor	CDAM	DA
48.	Vilany Matilla Colares Carneiro	Doutor	CDAM	DA
49.	Virgínia Campos Diniz Bernardes	Graduada	CBIO	DC
50.	Vivian de Siqueira Dutra	Doutor	CBIO	DB
51.	Yuri Oliveira Feitosa	Mestrado	CDAM	DC

**- BOLSISTAS PCI (BEV-BEP) ( 9 )**

Nº	NOME	FORMAÇÃO	COORDENAÇÃO	BOLSA MODALIDADE
1.	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Doutor	CSAS	BSP
2.	Anthony Richard Martin	Doutor	CBIO	BEV
3.	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro	Doutor	COTI	BSP
4.	Cesar João Benetti	Doutor	CBIO	BEV
5.	Fabíola Xochilt Valdez Domingos	Doutor	CBIO	BEP
6.	Janisete Gomes da Silva Miller	Doutor	CBIO	BEV
7.	Paulo Sérgio Maroti	Doutor	CSAS	BEV
8.	Renato Tavares Martins	Doutor	CBIO	BEV
9.	Richard Carl Vogt	Doutor	CBIO	BSP

**PAIC-FAPEAM (69) - (Início 01.08.2014 – Vigor 2014-2015)**

1.	FAPEAM	Alex dos Santos da Silva	Graduando	CBIO
2.	FAPEAM	Alex Matheus Viana Ferreira	Graduando	CBIO
3.	FAPEAM	Aline Souza da Silva	Graduando	CBIO
4.	FAPEAM	Allan Rodrigo Marques da Silva	Graduando	COTI
5.	FAPEAM	Amanda Pantoja Coelho	Graduando	CSAS
6.	FAPEAM	Ana Debora Lopes Caldas	Graduando	CSAS
7.	FAPEAM	Ana Paula Marques de Oliveira	Graduando	CDAM
8.	FAPEAM	Antonio José Leão Cardoso	Graduando	CSAS
9.	FAPEAM	Arlesson Viana da Silva	Graduando	CSAS
10.	FAPEAM	Bárbara Heck Rezende	Graduando	CSAS
11.	FAPEAM	Bruna de Oliveira dos Santos	Graduando	CSAS
12.	FAPEAM	Caroline Queiroz de Moraes	Graduando	COTI
13.	FAPEAM	Cristiane da Silva Soares	Graduando	CBIO
14.	FAPEAM	Daniel Soares dos Santos	Graduando	COTI
15.	FAPEAM	Daniela da Silva Brito	Graduando	CSAS
16.	FAPEAM	Daniele Andrade de Lima	Graduando	CBIO
17.	FAPEAM	Danuza Lopes Ramos	Graduando	CBIO
18.	FAPEAM	Dayana de Lima Sampaio	Graduando	CBIO
19.	FAPEAM	DayanePereira Ambrósio	Graduando	CBIO
20.	FAPEAM	Débora Martins Almeida	Graduando	CDAM
21.	FAPEAM	Débora Raysa Teixeira de Sousa	Graduando	CSAS
22.	FAPEAM	Denisi Holanda Hall	Graduando	CDAM
23.	FAPEAM	Douglas de Moraes Couceiro	Graduando	COTI
24.	FAPEAM	Eduarda Denise Ribeiro Dourado	Graduando	CBIO
25.	FAPEAM	Érika de Oliveira Alves	Graduando	CSAS
26.	FAPEAM	Erika Oliveira da Silva	Graduando	CSAS
27.	FAPEAM	Filipe de Souza Mendes	Graduando	CBIO
28.	FAPEAM	Gabrielle Nascimento Costa	Graduando	CBIO
29.	FAPEAM	Gleice Guerreiro Temoteo	Graduando	CDAM
30.	FAPEAM	Henrique Vasconcelos Serrão	Graduando	CSAS
31.	FAPEAM	Hudson Freires de Andrade	Graduando	CBIO
32.	FAPEAM	Hunter Douglas de Souza Lima	Graduando	COTI
33.	FAPEAM	Iago Jorge dos Santos Freire	Graduando	COTI
34.	FAPEAM	Ivone Neri Santiago	Graduando	CDAM
35.	FAPEAM	Jean Lucas da Silva Rodrigues	Graduando	COTI

36.	FAPEAM	Jessica Clarissa de Lima Carlos de Oliveira	Graduando	CBIO
37.	FAPEAM	Jessica Ingrid de Moraes Silva	Graduando	COTI
38.	FAPEAM	Joanne Kelly da Silva Santos	Graduando	CDAM
39.	FAPEAM	João Lucas da Silva Ramos	Graduando	CSAS
40.	FAPEAM	Karlla Nazaré Oliveira	Graduando	CBIO
41.	FAPEAM	Larissa Arouck Monteiro França	Graduando	COTI
42.	FAPEAM	Larissa Lima de Queiroz	Graduando	CBIO
43.	FAPEAM	Leomara Priscilla Leitão de Araújo	Graduando	CDAM
44.	FAPEAM	Leornado de Nascimento Fonseca	Graduando	CDAM
45.	FAPEAM	Lucas Souza Magalhães	Graduando	COTI
46.	FAPEAM	Luigi Dieb Magalhães	Graduando	CBIO
47.	FAPEAM	Luiza Ribeiro Tavares Martins	Graduando	CDAM
48.	FAPEAM	Maiana Costa do Lago	Graduando	CSAS
49.	FAPEAM	Maíra dos Anjos Silva	Graduando	CBIO
50.	FAPEAM	Marcos Breno Lopes Marques	Graduando	CDAM
51.	FAPEAM	Maria Barbara da Costa	Graduando	CBIO
52.	FAPEAM	Maricel Brasil Félix	Graduando	COTI
53.	FAPEAM	Milena Fernandes Guerreiro	Graduando	COTI
54.	FAPEAM	Mônica Kalid Gonçalves Pedroza	Graduando	CBIO
55.	FAPEAM	Nale Rodrigues Lima	Graduando	CDAM
56.	FAPEAM	Patrícia Batista de Azevedo	Graduando	CBIO
57.	FAPEAM	Pedro Cássio Dias de Amorim	Graduando	COTI
58.	FAPEAM	Regison da Costa de Oliveira	Graduando	CDAM
59.	FAPEAM	Sabrina da Fonseca Meireles	Graduando	CSAS
60.	FAPEAM	Sayra Moura dos Santos	Graduando	COTI
61.	FAPEAM	Suzana de Souza Martins	Graduando	CBIO
62.	FAPEAM	Suzana Helen da Silva Medeiros	Graduando	CDAM
63.	FAPEAM	TayanaBarrozo Rodrigues	Graduando	CDAM
64.	FAPEAM	Tayane Pereira Bezerra	Graduando	CDAM
65.	FAPEAM	Tiago Fonseca Rodrigues	Graduando	CSAS
66.	FAPEAM	Valciney Pires da Silva	Graduando	CBIO
67.	FAPEAM	Valdiek da Silva Menezes	Graduando	CDAM
68.	FAPEAM	Valéria Christina Araújo Monteiro	Graduando	CDAM
69.	FAPEAM	Ysabele Alves Celestino	Graduando	CSAS

- **BOLSISTAS DTI/ITI/AT/PDBFF/SET/PPBIO/TEAM (196)**

<b>Nº</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>	<b>MODALIDADE</b>
1.	Adriana da Fonseca de Souza	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
2.	Adriana Freitas Rosas	Graduada	CDAM	Bolsa AT/FDB
3.	Adriana Renata Camila Wisniewski Barcelos	Mestrado	CDAM	Bolsa DTI/CNPq
4.	Adriano Amir Didonet	Graduado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC/FAPEAM
5.	Akemi Shibuya	Doutorado	CBIO	Bolsa PNPd/CNPq
6.	Alana Silva Rosas	Ensino Médio	COTI	Bolsa ITI/CNPq
7.	Aline Cristina Costa Silva	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
8.	Aline Maria Batista Brasil	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
9.	Amanda Rayane Damasceno Macambira	Graduando	CBIO	Bolsa ITI/FAPEAM
10.	Amanda Vasconcelos Farias	Graduação	CSAS	Bolsa PIBIC de outra instituição
11.	Ana Cláudia Oliveira da Silva	Graduada	CDAM	BOLSA DTI/CNPq
12.	Ana Luisa Fernandes Costa	Graduada	CBIO	Bolsa DTI/FAPEAM
13.	Ana Maria Oliveira Pes	Doutora	CBIO	Bolsa PÓS-DOC SENIOR/CNPq
14.	Ana Sofia Sousa de Holanda	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
15.	André Luis Corrêa	Graduado	CDAM	Bolsa DCTA/FAPEAM
16.	André Luiz Santos Mascarenhas	Mestrado	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
17.	Andrea Moreira da Costa	Graduada	COEX	Bolsa GCT/FAPEAM
18.	Andréia Barroncas de Oliveira	Doutorado	CBIO	Bolsa Pós-Doc/CNPq
19.	Anne Michelle Tavares Fonseca	Graduada	CDAM	Bolsa DTI/FAPEAM
20.	Antonio José Solis Rodrigues Duque	Graduado	CSAS	Bolsa AT/FAPEAM
21.	Antonio Saulo Cunha Machado	Graduado	CBIO	Bolsa DCT-A/FAPEAM
22.	Aprígio Mota Moraes	Doutorado	CBIO	Bolsa POS DOC
23.	Arineia Soares da Silva	Graduando	CBIO	Bolsa IC/FAPEAM
24.	Astrid de Oliveira Wittmann	Doutorado	CDAM	Bolsa pós-doc/FAPEAM
25.	Aurora Miho Yanai Nascimento	Mestre	CPEC	Bolsa DTI/FAPEAM
26.	Bruno Barçante Ladvoat Cintra	Mestrado	CDAM	Bolsa DTI/CNPq
27.	Bruno Carlos Soares da Silva Alves	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
28.	Carlos André Nogueira	Mestrado	CBIO	Bolsa SET/CNPq
29.	Carolina Rabelo Maia	Mestrado	CBIO	Bolsa DCT-A
30.	Caroline de Oliveira Scarazatti	Mestrado	CSAS	Bolsa AT/FAPEAM
31.	Chrysoula Gkoumpili	Doutorado	CBIO	Bolsa Pós-doc
32.	Cláudia Nayara da Silva Alves	Graduando	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
33.	Daiane Martins	Doutorado	COTI	Bolsa DTI/CNPq
34.	Dalton Moreira Nunes Filho	Graduado	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
35.	Daniel Barros Fagundes	Mestre	CBIO	Bolsa DTI/CNPq

36.	Daniele Kasper	Doutorado	CDAM	Bolsa DTI/CNPq
37.	Daniell Rodrigo Rodrigues Fernandes	Doutorado	CBIO	Bolsa PNPd/CAPES
38.	David Ribeiro da Silva	Graduando	COTI	Bolsa ITI/CNPq
39.	Déborah Patrícia da Cunha Rodrigues	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
40.	Deisy Pereira Saraiva	Mestrado	CSAS	Bolsa DTI/FAPEAM
41.	Diana Mota Toro	Graduando	CSAS	Bolsa PIBIC de outras instituições
42.	Diego Macedo de Almeida	Graduando	CDAM	Bolsa AT/FAPEAM
43.	Diego Matheus de Mello Mendes	Pos-graduação Entomologia	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
44.	Douglas Aviz Bastos	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/FAPEAM
45.	Dreika Nascimento de Oliveira	Ensino Médio	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
46.	Edineuza Vidal dos Santos	Graduada	CSAS	Bolsa AT
47.	Eduarda Cristina Albuquerque dos Santos	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
48.	Eduardo Antonio Ríos Villamizar	Doutorado	CDAM	Bolsa FIXAM/FAPEAM
49.	Eduardo Guimarães Carramanho	Graduando	COTI	Bolsa DCTA-B/FAPEAM
50.	Elane Neura Lima do Nascimento	Graduada	CDAM	Bolsa FDB/LBA
51.	Elis Lima Perrone	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA/FAPEAM
52.	Elizandra Azevedo Sampaio	Graduada	CDAM	Bolsa IC/CNPq
53.	Elizziane Marinho Branches Farias	Graduada	CDAM	Bolsa FDB/LBA
54.	Érico Pena Hosannah	Graduado	COTI	Bolsa DCTA-B/FAPEAM
55.	Erison Gomes de Oliveira	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
56.	Eurizangela Pereira Dary	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA/FAPEAM
57.	Evelyn Brandão Pereira	Graduada	CBIO	Bolsa AT/CNPq
58.	Fabiana da Rocha Oliveira	Graduada	COTI	Bolsa FIXAM/FAPEAM
59.	Fabianne Lopes Moraes	Graduada	COTI	BOLSA DTI/FAPEAM
60.	Fábio Gonçalves de lima oliveira	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/FAPEAM
61.	Fabília Souza da Silva	Ensino Médio	COTI	Bolsa AT-B/FAPEAM
62.	Fernanda Tunes Villani	Doutorado	COTI	Bolsa PosDoc/PNPd/CAPES
63.	Flavio Magalhães Costa	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
64.	Francimara Tananta do Nascimento	Ensino Médio	CBIO	Bolsa AT/CNPq
65.	Frederico Octávio Ribeiro Fonseca	Mestrado	CDAM	Bolsa DTI/ CNPq
66.	Gabriel Nunes da Silva	Graduando	COTI	Bolsa ITI/CNPq
67.	Gervilane Ribeiro de Lima	Graduada	CSAS	Bolsa AT/CNPq
68.	Gilcélia Melo Lourido	Doutora	CBIO	Bolsa FIXAM/FAPEAM
69.	Gilcideya Silva Soares	Mestrado	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
70.	Gisele Cortez Custodio Vilarinho	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
71.	Giselle Moura Guimarães Marques	Mestrado	CBIO	Bolsa IC/FAPEAM

72.	Hellen Euzianne da Silva Santana	Graduada	CBIO	Bolsa ATP/CNPq
73.	Hernán José Gutiérrez Herrera	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
74.	Igson Costa e Silva	Graduando	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
75.	Isabel Matos Soares	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
76.	Isabela Andrade Ferreira	Graduada	CPAF	Bolsa AT/FAPEAM
77.	Isabela Miranda Litaiff	Graduando	COTI	Bolsa EMBRAPA
78.	Isabelle Abtibol Costa	Graduado	CSAS	Bolsa FDB/ INCT
79.	Jaciara Lira de Oliveira	Graduando	COTI	BOLSA ICI/CNPq
80.	Janaína da Silva Leal	Graduando	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
81.	Jennifer da Silva e Silva	Ensino Médio	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
82.	Jessica de Araújo Munhoz	Ensino Médio	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
83.	Jéssica Luna Camico	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
84.	João Henrique Taveira Lima	Graduando	CSAS	Bolsa AT/FAPEAM
85.	João Marcos Guimarães Capurucho	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
86.	Jonas de Oliveira Moraes Filho	Graduando	COTI	Bolsa DCTA/ FAPEAM
87.	Jorge Augusto Costa	Graduado	COTI	Bolsa DCTA-B/FAPEAM
88.	Jorge Luiz Soares Costa	Mestrado	CDAM	Bolsa DTI/CNPq
89.	Jorge Mori Marin	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
90.	José Luís Campana Camargo	Doutor	PDBFF	Bolsa Projeto PDBFF
91.	Josephina Barata da Veiga	Doutorado	CDAM	Bolsa PÓS-DOC
92.	Julia Valentim Tavares	Mestra	CDAM	Bolsa DTI
93.	Juliana Nascimento da Silva	Graduando	COTI	Bolsa ITI/CNPq
94.	Julio Cezar de Souza	Graduado	COTI	Bolsa PPGBIOTEC/CAPES
95.	Júlio Daniel do Vale	Doutorado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
96.	Julio de Lima Maeda	Graduando	COTI	Bolsa EMBRAPA
97.	Karen Christine Albuquerque Moreira	Graduada	CSAS	Bolsa AT/FAPEAM
98.	Keitiane Guedes de Oliveira	Graduanda	COTI	Bolsa AT/ FAPEAM
99.	Keroleny Eduardo Dantas	Graduada	CBIO	Bolsa AT/CNPq
100.	Kissinara Alessandra Marques Moreira da Silva	Graduada	COTI	Bolsa DTI/CNPq
101.	Ladimir Dias de Oliveira Junior	Graduado	CBIO	Bolsa AT/CNPq
102.	Leandro Marajó da Silva	Graduado	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
103.	Leila Braga Ribeiro	Doutorado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
104.	Leo Rossy Ribeiro da Trindade	Graduado	CBIO	Bolsa AT/ FAPEAM
105.	Leonardo Nascimento Rolim	Doutorado	COTI	Bolsa Pós-Doc
106.	Lisiane Dilli Wendt	Doutorado	CBIO	Bolsa CAPES/FAPEAM
107.	Lívia de Lima Correia	Graduando	COTI	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
108.	Lívia Naman	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq

109.	Luana Geyselle Flores de Moura	Graduanda	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
110.	Lucas de Souza Barreto	Graduando	CBIO	Bolsa ITI/CNPq
111.	Lucas Gabriel do Amaral Pereira	Mestrando	CDAM	Bolsa POSGRAD/FAPEAM
112.	Luciana Aires de Oliveira	Graduada	CSAS	Bolsa DCTA- C/FAPEAM
113.	Luciana dos Santos Viana	Mestrado	CBIO	Bolsa ATB/FAPEAM
114.	Luciana Fabíola Martins de Lima	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
115.	Luciana Rodrigues de Souza Bastos	Doutorado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
116.	Lúciene Gimaque da Silva	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
117.	Maíra Gomes de Lima dos Santos	Graduando	CBIO	Bolsa AT/CNPq
118.	Marcelo Augusto dos Santos Junior	Mestrado	CDAM	Bolsa DTI/FAPEAM
119.	Marcelo Gustavo Aguilar Calegare	Doutorado	CSAS	Bolsa DCR
120.	Márcia Rúbia Silva Melo	Doutora	CSAS	Bolsa FDB
121.	Márcio Luiz Leitão Barbosa	Doutorado	CBIO	Bolsa SET/CNPq
122.	Márcio Souza Serdeira	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
123.	Marco Aurélio Tramontin da Silva	Doutor	CBIO	Bolsa PNPd/CAPES
124.	Marcos Antonio Santos de Paula	Graduando	COTI	Bolsa AT-B/FAPEAM
125.	Maria do Carmo Marques Barbosa	Graduando	CBIO	Bolsa PROTAX/CNPq
126.	Maria Julia Ferreira	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
127.	Maria Nilma Cruz França	Graduada	CDAM	Bolsa DCTA- C/FAPEAM
128.	Maria Pires Martins	Graduada	CDAM	Bolsa DTI/CNPq
129.	Mariana Trindade de Souza	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTAC/FAPEAM
130.	Mariana Victória Irumé	Graduada	CBIO	Bolsa DCTA- B/FAPEAM
131.	Mariane Caroline Martins	Graduação	CSAS	Bolsa PIBIC de outra instituição
132.	Marijane da Costa Nascimento	Tecnóloga	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
133.	Marília Porfírio Gualberto	Mestrado	COTI	Bolsa DCTA- C/FAPEAM
134.	Mario Henrique Terra Araujo	Doutorado	CDAM	Bolsa PNPd/CAPES
135.	Mariza Benchimol Pereira	Graduado	CBIO	Bolsa AT/ CNPq
136.	Martha Maria Passador	Doutor	CDAM	Bolsa PÓS-DOC/CNPq
137.	Mauro José Cavalcanti	Doutorado	CBIO	Bolsa DCR/CNPq/FAPEAM
138.	Miceia de Paula Rodrigues	Graduada	COTI	BOLSA AT/ FAPEAM
139.	Miquéias Ferrão da Silva Junior	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
140.	Monikelly Ribeiro de Souza Alencar	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
141.	Muana da Costa Araújo	Graduada	CSAS	Bolsista CNPq
142.	Nilyan Adria Santarém dos Santos	Graduando	CDAM	Bolsa AT/FAPEAM
143.	Orestes Thomaz Litaiff	Graduado	COTI	Bolsa DCTA- B/FAPEAM
144.	Patrícia Alfaia Pereira	Mestrado	CDAM	Bolsa AT/FAPEAM
145.	Paula Gabrielly Freire Jacyntho	Graduando	COTI	Bolsa IC/FAPEAM

146.	Paula Romenya dos Santos Gouvêa	Graduada	CDAM	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
147.	Paulo Eduardo dos Santos Massoca	Graduado	CDAM	Bolsa Projeto DTI/FAPEAM
148.	Paulo Estefano Dineli Bobroweic	Doutor	CDAM	Bolsa Pós-doc
149.	Pedro Ivo Simões	Mestrado	CBIO	Bolsa Pós-Doc/CNPq
150.	Perla Glahebe Brasil	Graduada	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
151.	Priscila de Menezes Pinheiro	Graduando	COTI	Bolsa IC/CAPES
152.	Priscila Figueira de Souza	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/ CNPq
153.	Priscila Madoka Miyake Ito	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA/FAPEAM
154.	Rafael Carletti Marcolino da Silva	Mestrado	COTI	Bolsa DTI/CNPq
155.	Rafael do Nascimento Leite	Doutorado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC/CNPq
156.	Rafael Mendonça Duarte	Mestrado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
157.	Raquel Ponce Alves	Granduando	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
158.	Rebeca Brandão Nascimento	Graduando	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
159.	Regina Marques Leite	Graduando	CDAM	Bolsa DTI/CNPq
160.	Renan de Souza Rezende	Doutorado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC/CNPq
161.	Renatha Pinheiro de Freitas	Graduada	CSAS	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
162.	Renato Barboza da Silva	Graduando	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
163.	Renato de Souza Pinto Lemgruber	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
164.	Renato Tavares Martins	Doutorado	CBIO	Bolsa FIXAM/FAPEAM
165.	Rodrigo de Araújo Almeida	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
166.	Rodrigo Marinho Cavalcanti	Mestrado	COTI	Bolsa DTI/CNPq
167.	Rodrigo Marques Vieira	Doutorado	CBIO	Bolsa PNPd
168.	Rodrigo Nahum Alvarez Ferreira	Graduando	CBIO	Bolsa AT
169.	Ronildo Oliveira Figueiredo	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
170.	Rosendo Galileo López Macedo	Graduado	CSAS	Bolsa AT/FAPEAM
171.	Ruby Vargas Isla	Doutora	CBIO	Bolsa PÓS-DOC/CNPq
172.	Ruth Araújo da Silva	Graduação	CDAM	Bolsa Projeto
173.	Saavik Laborda Arguelles	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
174.	Sabrina Castro da Silva	Graduando	CSAS	Bolsa AT/FAPEAM
175.	Sumaia Saldanha de Vasconcelos	Doutorado	CDAM	Bolsa PNPd
176.	Susan Aragón Carrasco	Doutorado	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
177.	Suzanne Sousa Fernandes	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA-C/FAPEAM
178.	Taís Xavier Guimarães	Mestrado	COTI	Bolsa DTI/CNPq
179.	Tânia Mara Sicsú da Cruz	Graduada	CBIO	Bolsa AMPA
180.	Thais Nayara de Souza Vieira	Ensino Médio	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
181.	Thalles Fernando da Silva Ataíde	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
182.	Thatyla Luana Beck Farago	Mestrado	CBIO	Bolsa DCTA/ FAPEAM
183.	Thiago Eduardo Pereira Obando	Graduando	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
184.	Tiago Gabriel Correia	Doutor	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
185.	Vailson de Souza e Souza	Graduado	CDAM	Bolsa DCTA-C/FAPEAM

186.	Valciney Viana Vieira	Graduada	CBIO	Bolsa AT/ FAPEAM
187.	Valeria da Cunha Tavares	Doutora	CBIO	Bolsa PÓS-DOC
188.	Valesca de Souza Chaves	Graduando	CBIO	Bolsa AT-B/FAPEAM
189.	Valzenir Antônio de Albuquerque Junior	Ensino Médio	COTI	Bolsa AT/FAPEAM
190.	Vanderly Andrade Souza	Doutora	CBIO	Bolsa DCR/ CNPq
191.	Vanessa Neves Carvalho dos Santos	Mestrado	COTI	Bolsa DTI/PPBio
192.	Veracilda Ribeiro Alves	Doutora	CBIO	Bolsa DCTA/FAPEAM
193.	Waldir Heinrichs Caldas	Graduando	CBIO	Bolsa AT/FAPEAM
194.	Washington Luiz de Carvalho	Graduado	CBIO	Bolsa IC/FAPEAM
195.	Willians Lourenço Porto	Mestrado	CBIO	Bolsa DTI/CNPq
196.	Wolney Monteiro Vasconcelos	Graduando	COTI	Bolsa SEPROR

### **PIBIC / CNPq (141)**

#### **PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014) VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
1.	CNPq	Adriana Pereira Batista	Graduando	COTI
2.	CNPq	Alane Anaiara Ayres Coimbra	Graduando	CBIO
3.	CNPq	Aldiane Passos de Oliveira	Graduando	CBIO
4.	CNPq	Alexandre Felipe Santa Ana de Lima	Graduando	CDAM
5.	CNPq	Alexsandra Cordeiro do Nascimento	Graduando	CBIO
6.	CNPq	Aline Bastos Brilhante de Sousa	Graduando	CDAM
7.	CNPq	Amanda de Araújo Rocha	Graduando	CBIO
8.	CNPq	Ana Miria Marques de Oliveira	Graduando	CDAM
9.	CNPq	Anne Patrícia Lima de Lima	Graduando	COTI
10.	CNPq	Ariadne Elisa Belo da Silva	Graduando	CDAM
11.	CNPq	Augusto Veloso Salgado	Graduando	COTI
12.	CNPq	Aurélia Bentes Ferreira	Graduando	CDAM
13.	CNPq	Barbara Suelen Ferreira de Castro	Graduando	CBIO
14.	CNPq	Beatriz Costa Barbosa	Graduando	CDAM
15.	CNPq	Brenda Alencar de Oliveira	Graduando	CBIO
16.	CNPq	Brenda Fernanda da Silva	Graduando	CSAS
17.	CNPq	Brenda Karolyne Oliveira de Melo	Graduando	Núcleo de Pesquisa do Acre
18.	CNPq	Bruna Gabriella Matheus de Souza Vaz	Graduando	CBIO
19.	CNPq	Bruna Thayna Ramos Botelho	Graduando	CBIO
20.	CNPq	Bruno Bezerra Jensen	Graduando	CSAS

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
21.	CNPq	Camila Pinheiro da Silva	Graduando	CSAS
22.	CNPq	Camila Silva Santos	Graduando	CSAS
23.	CNPq	Carina Cristina Santiago Pereira	Graduando	CDAM
24.	CNPq	Carlos Dannel Freitas Pinheiro	Graduando	CSAS
25.	CNPq	Carluce Serrão da Silva	Graduando	CDAM
26.	CNPq	Cláudia Patrícia da Silva Tavares	Graduando	CSAS
27.	CNPq	Dandara de Souza Andrade	Graduando	CBIO
28.	CNPq	Daniela Alexandra Silva de Oliveira	Graduando	COTI
29.	CNPq	Dejanane Silva e Silva	Graduando	CSAS
30.	CNPq	Ediane Oliveira do Amaral	Graduando	CSAS
31.	CNPq	Ediley Cesar da Silva Vidal Junior	Graduando	CBIO
32.	CNPq	Edirlan Rodrigues Mendes	Graduando	CBIO
33.	CNPq	Eglaia Rubens Freitas	Graduando	CSAS
34.	CNPq	Elaine Pires de Freitas	Graduando	CDAM
35.	CNPq	Elzineide Moreira do Carmo	Graduando	CBIO
36.	CNPq	Emerson de Souza Leão	Graduando	CBIO
37.	CNPq	Enoque João Rocha	Graduando	COAE
38.	CNPq	FabriciaAdria Rio Branco Souza do Valle	Graduando	CDAM
39.	CNPq	Fabricia Reges Ferreira	Graduando	CDAM
40.	CNPq	Felipe Carneiro Fernandes	Graduando	CBIO
41.	CNPq	Francisca Denise Freitas da Costa	Graduando	CBIO
42.	CNPq	Francisco de Assis Saraiva Pereira	Graduando	COTI
43.	CNPq	Gabrielle Jorge de Melo	Graduando	CBIO
44.	CNPq	Gabriellen Yasmine de Oliveira Pedreno	Graduando	COTI
45.	CNPq	Giovani de Oliveira	Graduando	COAE
46.	CNPq	Glauca Rayane Pimentel Melo	Graduando	COTI
47.	CNPq	Glauca Santos Oliveira	Graduando	CSAS
48.	CNPq	Gleydson Vieira de Moraes	Graduando	CBIO
49.	CNPq	Guilherme Tunes Villani Mendes	Graduando	CDAM
50.	CNPq	Hannah Karoline Andrade Pinheiro	Graduando	CSAS
51.	CNPq	Hemyly Pessoa dos Santos	Graduando	COTI
52.	CNPq	Idaneyra Balieiro de Paiva	Graduando	CBIO
53.	CNPq	Iurichan Augusto Aguiar	Graduando	CSAS
54.	CNPq	Jamile Cristina Figueiredo Barros de Moraes	Graduando	COTI
55.	CNPq	Jean de Melo Silva	Graduando	CSAS

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
56.	CNPq	Jefferson Pereira da Silva	Graduando	COTI
57.	CNPq	Jéssica Caroline do Nascimento Tavares	Graduando	CBIO
58.	CNPq	Jessica Rany da Silva Lima	Graduando	CBIO
59.	CNPq	Jhonis Bentes Silva	Graduando	COTI
60.	CNPq	Joicyene Mota de Oliveira	Graduando	CBIO
61.	CNPq	Jorge Wilkinson Martins Monteiro	Graduando	CSAS
62.	CNPq	José Maciel de Freitas Neto	Graduando	CSAS
63.	CNPq	Juliana de Fátima Vizú	Graduando	CSAS
64.	CNPq	Jussara de Souza Lopes	Graduando	CDAM
65.	CNPq	Kalebe da Silva Pinto	Graduando	CBIO
66.	CNPq	Karina Kethelen Silva de Aquino	Graduando	CBIO
67.	CNPq	Katrine Freitas Pereira	Graduando	COTI
68.	CNPq	Kelen Bianca de Souza Reis	Graduando	CSAS
69.	CNPq	KiaraMircalla Domingues de Azevedo	Graduando	CSAS
70.	CNPq	Kleicy Maciel Soares	Graduando	CBIO
71.	CNPq	Larissa Santos Bento	Graduando	CBIO
72.	CNPq	Leandro Victor Tavares de Sousa	Graduando	COTI
73.	CNPq	Leire Mara Rodrigues de Melo	Graduando	CBIO
74.	CNPq	Leticia Placido de Paula	Graduando	CBIO
75.	CNPq	Luan Moço Arnaud Soares	Graduando	CBIO
76.	CNPq	Luana Soares Marinho	Graduando	CSAS
77.	CNPq	Lucas Elias de Oliveira Soares	Graduando	CDAM
78.	CNPq	Lucélia Camila Fuziel	Graduando	CSAS
79.	CNPq	Luiz Henrique Fonseca dos Santos	Graduando	CSAS
80.	CNPq	Luiza dos Santos Barbosa	Graduando	COTI
81.	CNPq	Makson Mendes Nunes	Graduando	COTI
82.	CNPq	Malena de Araújo Monteiro	Graduando	CSAS
83.	CNPq	Marcela Beleza de Castro	Graduando	CSAS
84.	CNPq	Marcela OreanaVinhote Dourado	Graduando	CDAM
85.	CNPq	Marcelo Elias Saraiva	Graduando	CSAS
86.	CNPq	Márcia Moura dos Santos	Graduando	COTI
87.	CNPq	Maria José Marques	Graduando	CSAS
88.	CNPq	Maria Keila de Souza	Graduando	COTI
89.	CNPq	Mario Jorge Lira de Lima Junior	Graduando	CDAM
90.	CNPq	Marizete de Souza	Graduando	COAE

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
91.	CNPq	Matheus Pereira Fabris	Graduando	COTI
92.	CNPq	Matheus Silva do Nascimento	Graduando	CDAM
93.	CNPq	Micaela Bruna Souza da Silva	Graduando	CBIO
94.	CNPq	Michele Patricia Braga Matos	Graduando	CSAS
95.	CNPq	Mirian Souza de Oliveira	Graduando	CDAM
96.	CNPq	Nardyanny dos Santos Teles	Graduando	CBIO
97.	CNPq	Nuriely de Sá Teixeira	Graduando	COTI
98.	CNPq	Olivia Gonçalves Tenório	Graduando	CSAS
99.	CNPq	Onésimo Raul Rocha	Graduando	COTI
100.	CNPq	Patricia da Costa Gidi	Graduando	CSAS
101.	CNPq	Patrícia de Souza Silva	Graduando	Núcleo de Pesquisa do Acre
102.	CNPq	PatriciaLahys Silva Garcez	Graduando	CBIO
103.	CNPq	Paula Viviane Santos Cavalcante	Graduando	CSAS
104.	CNPq	Pedro Mateus Cavalcante	Graduando	CBIO
105.	CNPq	Pedro Raimundo Ferreira Lima	Graduando	Núcleo de Pesquisa do Acre
106.	CNPq	Priscila de Jesus Diniz	Graduando	COTI
107.	CNPq	Priscilla Miller Costa	Graduando	CDAM
108.	CNPq	Rafael Lima e Lima	Graduando	CSAS
109.	CNPq	Raphael Ribeiro da Silva Pires	Graduando	CBIO
110.	CNPq	Raphael Torres Ramos	Graduando	COTI
111.	CNPq	Rayane Brito de Almeida	Graduando	CDAM
112.	CNPq	RhinaThuliane Moraes de Ouro	Graduando	CDAM
113.	CNPq	Ricardo Cordeiro de Lyra Júnior	Graduando	CBIO
114.	CNPq	Ricardo dos Santos Silva	Graduando	CSAS
115.	CNPq	Roberto Iudice da Silva	Graduando	CSAS
116.	CNPq	Rodrigo Araújo de Miranda	Graduando	CDAM
117.	CNPq	Rodrigo Queiroz de Lima	Graduando	COTI
118.	CNPq	Rodrigo Taveira Souza	Graduando	CBIO
119.	CNPq	Romário Carreiro Cavalcante	Graduando	CBIO
120.	CNPq	RovielemKalem Januário dos Santos	Graduando	COTI
121.	CNPq	Sabrina Seixas de Oliveira	Graduando	CBIO
122.	CNPq	Sarah dos Santos Coelho	Graduando	COTI

**PIBIC CNPq (INICIO 01.08.2014)  
VIGOR 2014-2015**

<b>Nº</b>	<b>FONTE</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORD.</b>
123.	CNPq	Suelen Michiles Monteiro	Graduando	COTI
124.	CNPq	Sunique Poá Cordeiro Bentes	Graduando	COTI
125.	CNPq	Suzana Alfaia Wentz	Graduando	COTI
126.	CNPq	Tatiana Freitas Figueiredo	Graduando	CSAS
127.	CNPq	Thais Bruna Cunha dos Santos	Graduando	CSAS
128.	CNPq	Thais Karoline de Souza Silva	Graduando	CSAS
129.	CNPq	Thais Maia Teixeira Lima	Graduando	CSAS
130.	CNPq	Thaís Mota Rodrigues	Graduando	CSAS
131.	CNPq	Thais Rivera Brandão da Cunha	Graduando	CDAM
132.	CNPq	Thalyta Suellen Nina da Silva Aguiar	Graduando	CDAM
133.	CNPq	Thaynã Miguel Jardim	Graduando	CSAS
134.	CNPq	Themis Eliza Bessa Santiago Cordeiro	Graduando	CSAS
135.	CNPq	Thiago Moreira da Silva	Graduando	CSAS
136.	CNPq	Thiago Serrão Braule Pinto	Graduando	CBIO
137.	CNPq	Victor Lucas do Espírito Santo	Graduando	COTI
138.	CNPq	Victor Souza da Silva	Graduando	CBIO
139.	CNPq	Walciclei Souza da Silva	Graduando	COTI
140.	CNPq	Wennderson Rodrigues Xavier	Graduando	CBIO
141.	CNPq	Yasmim Góes Pinheiro	Graduando	CBIO

**ORIENTANDO DE PÓS-GRADUAÇÃO DE OUTRAS INSTITUIÇÕES ( 105 )**

<b>Nº</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORDENAÇÃO</b>
1.	Adria de Lima Sousa	Mestrando	CSAS
2.	Adriana da Silva Nunes	Doutorando	COTI
3.	Alderlene Pimentel de Brito	Mestrando	CDAM
4.	Alessandra Karisa Costa Lima do Nascimento	Doutorando	CBIO
5.	Amaury dos santos Bentes	Mestrando	CSAS
6.	Ana Catarina Conte Jakovac	Doutorando	CDAM
7.	Ana Flávia da Silva Chagas	Mestrando	CSAS
8.	Ana Karla Lima Freire	Doutorando	CSAS
9.	Ana Rita Quemel Mélo	Mestrado	CBIO
10.	André Braga Junqueira	Doutorando	COTI
11.	Andreia Montoia	Doutorando	COTI
12.	Andréia Picanço da Silva	Mestrando	COTI
13.	Andrezza da Silva Ramos	Mestrando	CPCS
14.	Angélica Maria Hernandez Palma	Doutorado	CDAM

15.	Anne Caroline Dantas Tavares	Mestrado	COTI
16.	Arthur Junio de Moraes Castro	Mestrando	CSAS
17.	Ayrles Silva Gonçalves Barbosa Mendonça	Doutorando	CSAS
18.	Bruno Monteiro Pereira Lima	Mestrando	COTI
19.	Cássio Augusto da Silva Oliveira	Mestrando	CDAM
20.	Christian Anderson Ferreira da Gama	Doutorando	CDAM
21.	Cícero Lucinaldo Soares de Oliveira Costa	Mestrando	CSAS
22.	Cláudia Dantas	Doutorando	CSAS
23.	Cristina Grace de Sousa Guerra	Mestrando	CSAS
24.	Cristina Santos as Silva	Mestrando	CDAM
25.	Daiana de Souza Perce da Silva	Doutorando	CSAS
26.	Daiana Rodrigues Torres	Mestrando	CSAS
27.	Daiane Martins	Doutorando	COTI
28.	Daniely da Silva Pinheiro Machado	Doutorando	COTI
29.	Dayse da Silva Albuquerque	Mestrando	CSAS
30.	Diego Rayan Teixeira de Sousa	Doutorando	CSAS
31.	Diogo Matos dos Santos	Mestrando	CBIO
32.	Edizon Veiga Lopes	Mestrando	COTI
33.	Elerson Matos Rocha	Mestrando	CSAS
34.	Eliana Amaro Bianco	Doutorando	COTI
35.	Eliana Rodrigues Tiago	Mestrando	CSAS
36.	Eliane Christine Santos Silva	Mestrando	CSAS
37.	Eloisa de Souza Santos	Mestrado	CSAS
38.	Fabiana Calacina da Cunha	Doutorando	CBIO
39.	Fabiane Veloso Soares	Doutorando	CSAS
40.	Felipe Barbosa Pessoa	Doutorando	COTI
41.	Felipe de Souza Ramos	Mestrando	CDAM
42.	Flávia de Carvalho Paiva	Mestrando	COTI
43.	Frederico Augusto Cariello Delunardo	Doutorando	CBIO
44.	Gabriel Dequigiovanni	Doutorando	COTI
45.	Gilvan Machado Batista	Doutorando	COTI
46.	Glenda Doval Sena	Mestrando	CSAS
47.	Grafe Oliveira Pontes	Doutorando	CSAS
48.	Guillermo Ricardo Enrique Torres Cavero	Mestrando	CDAM
49.	Henrique Alves da Silva	Graduado	CDAM
50.	Hilkem Gomes Alves	Mestrando	COTI
51.	Iris Rianne Santana Alves	Mestrando	CSAS
52.	Jackson de Freitas Figueiredo Junior	Mestrando	COTI
53.	Jaqueline Inês Alves de Andrade	Doutorando	COTI
54.	Jessyca dos Reis Celestino	Mestrado	CSAS
55.	Joelma Moreira Alcântara	Doutorando	COTI
56.	José Daney Alves de Araújo	Mestrando	CBIO

57.	Juliana da Silva Menger	Mestrando	CBIO
58.	Karen Kelly Carvalho de Oliveira	Mestrando	COTI
59.	Karen Rayane Medeiros da Silva	Doutorando	CBIO
60.	Karla Lagos Nogueira	Mestrando	COTI
61.	Karoline Lô Jimenez	Mestrando	CSAS
62.	Karoline Matos Fernandes	Mestrando	CSAS
63.	Katia Cilene Gomes de Carvalho	Mestrando	CBIO
64.	Kátia Santana Cruz	Doutorando	CSAS
65.	Laila da Silva Pedroza	Mestrando	COTI
66.	Larissa Melo das Neves	Mestrando	CBIO
67.	Leandro Pereira França	Mestrando	CSAS
68.	Ledjane Vieira de Freitas	Mestrando	COTI
69.	Lorena Mayara de Carvalho Cursino	Doutorando	COTI
70.	Loretta Ennes de Carvalho	Doutorando	COTI
71.	Luana Lopes Casas	Mestrado	COTI
72.	Manoel Feitosa Jeffreys	Doutorando	COTI
73.	Márcia Regina Pereira das Neves	Graduada	CSAS
74.	Marcos César Fernandes Pessoa	Doutorando	CSAS
75.	Margarita Maria Almanza Jaramillo	Mestrando	CDAM
76.	Maria Aparecida de Moura Araújo	Graduada	CDAM
77.	Maria do Perpetuo Socorro Borges de Oliveira	Graduada	CSAS
78.	Maria Teresa Fachin Espinar	Mestrando	COTI
79.	Marta Rodrigues de Oliveira	Mestrando	CSAS
80.	Maryory Medina Turcios	Mestrando	CDAM
81.	Mayane Pereira de Souza	Doutorando	COTI
82.	Moacir Couto de Andrade Júnior	Doutorando	COTI
83.	Nívea Maria Mar Campos	Mestrando	CDAM
84.	Pauline de Faria Soldera	Mestrado	CSAS
85.	Pedro Raul Cândido Domingos	Doutorando	CSAS
86.	Rejane de Castro Simões	Mestrando	CSAS
87.	Renan Feitosa Gomes	Mestrando	COTI
88.	Ricardo de Melo Katak	Mestrando	CSAS
89.	Rita Cynara de Oliveira Salles	Mestrado	COTI
90.	Roberta Prestes Jacaúna	Mestrando	CDAM
91.	Rommel Roberto Rojas Zamora	Graduado	CBIO
92.	Samirimi Januario Silva	Mestrando	COTI
93.	Santiago Linorio Ferreyra Ramos	Doutorando	CBIO
94.	Simone Braga Carneiro	Mestrando	COTI
95.	Siomara Dias da Rocha	Mestrado	CBIO
96.	Sirley Pereira Carneiro	Doutorando	CSAS
97.	Solenize Pinto Rodrigues Kimura	Doutorando	CDAM
98.	Suelen Ennes das Neves	Mestrando	CSAS
99.	Thana Esashika Bezerra	Mestrando	COTI
100.	Tiago Barbosa Pereira	Doutorando	COTI

101	Vera Lúcia da Silva Franco	Graduada	CPBIO
102	Vinicius Tadeu de Carvalho	Doutorando	CBIO
103	Wagner de Deus Mateus	Doutorando	CSAS
104	Weison Lima da Silva	Mestrando	COTI
105	Wesley Tavares Dray	Mestrando	CSAS

### **COLABORADORES ( 39 )**

<b>Nº</b>	<b>NOME</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>COORDENAÇÃO</b>
1.	Adriano Nobre arcos	Mestrado	CSAS
2.	Alex de Souza Trindade	Doutorado	CDAM
3.	Antônio Elielson Sousa da Rocha	Graduado	CDAM
4.	Aya Sadahiro	Doutorado	CSAS
5.	Bruce Gavin Marshall	Doutor	CDAM
6.	Cristiane Rodrigues Dreves Vieira	Graduando	CBIO
7.	Delano Campos de Oliveira	Graduado	COAE/CTIN
8.	Elza Quadros de Lima	Mestrado	CSAS
9.	Enir Salazar da Costa	Mestre	CBIO
10.	Erickson Oliveira dos Santos	Mestrando	CDAM
11.	Eunice da Silva Medeiros	Graduado	CSAS
12.	Evelyn de Oliveira Santos	Graduada	CBIO
13.	Florian Wittmanne	Doutor	COCI
14.	Francianny Carla Moraes Retroz	Pós-graduação	COTI
15.	Georgia Sinimbú Silva	Doutorado	CDAM
16.	Geraldo José Nascimento de Vasconcelos	Doutorado	COTI
17.	Glenn Harvey Shepard Junior	Doutor	COCP
18.	Isabel Melo Vásquez	Doutoranda	COTI
19.	Jean Philippe Boubli	Doutor	CBIO
20.	Jone César Fernandes Silva	Graduado	CBIO
21.	José Júlio de Toledo	Mestrado	CDAM
22.	Leandro Cesar de Godoy	Doutor	COTI
23.	Liliane Barros da Costa	Graduada	CBIO
24.	Livia Maria Fusari	Doutorado	CBIO
25.	Luciano de Pinho Martins	Mestrado	CBIO
26.	Marcia Regina Fragozo Machado	Doutora	COTI
27.	Márcio Vinício Souza de Oliveira	Graduado	CSAS
28.	Marcos Batista Machado	Doutor	CPPN
29.	Marcos Eduardo Guerra Sobral	Doutorado	CBIO
30.	Marina Del Pilar Gaona Calderon	Graduada	CBIO
31.	Marinete Barroso Martins	Mestrado	CSAS
32.	Marly Satimi Shimada	Graduada	CSAS
33.	Milton Tooru Sakura	Graduado	CPST
34.	Mónica Romero Solório	Doutorado	CBIO

35.	Neila Soares Pianço	Mestrado	COTI
36.	Núbia Arantes Gomes	Doutorado	CDAM
37.	Rafael Bernhard	Doutor	CPBA
38.	Rita de Cássia Saraiva Nunomura	Doutor	CPPN
39.	Ronnayana Rayla Silva	Mestrado	CBIO

IPVCI – Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais

Item	Coordenação	Grupo de pesquisa	Publicações em periódicos indexados no SCI e SCI expandido	SCI
1	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	ANDERSON-TEIXEIRA, KRISTINA ; J. ; DAVIES, STUART ; J. ; BENNETT, AMY ; C. ; GONZALEZ-AKRE, ERIKA ; B. ; MULLER-LANDAU, HELENE ; C. ; JOSEPH ; WRIGHT, S. ; ...; VICENTINI, ALBERTO ; VR ; KA, TOMÁ ; WANG, XIHUA ; WANG, XUGAO ; WEIBLEN, GEORGE ; WOLF, AMY ; XU, HAN ; YAP, SANDRA ; ZIMMERMAN, JESS. CTFS-ForestGEO: a worldwide network monitoring forests in an era of global change. <i>Global Change Biology (Print)</i> . v. n/a, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
2	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	ASSIS, RAFAEL L. ; HAUGAASEN, TORBJ RN ; SCHÖNGART, Jochen ; MONTERO, JUAN C. ; PIEDADE, MARIA T.F. ; WITTMANN, Florian. Patterns of tree diversity and composition in Amazonian floodplain paleo-várzea forest. <i>Journal of Vegetation Science</i> . v. 1, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
3	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	ASSIS, RAFAEL L. ; WITTMANN, Florian ; PIEDADE, MARIA T. F. ; HAUGAASEN, TORBJ RN. Effects of hydroperiod and substrate properties on tree alpha diversity and composition in Amazonian floodplain forests. <i>Plant Ecology (Dordrecht)</i> . v. 1, p. xx, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
4	CDAM/CBIO	Manejo Florestal/Distribuição, biologia, ecologia e conservação de mamíferos terrestres amazônicos	BAKER, TIMOTHY ; R. ; PENNINGTON, R. ; TOBY ; MAGALLON, SUSANA ; GLOOR, EMANUEL ; LAURANCE, WILLIAM ; F. ; ... ; DEXTER, KYLE ; G. ; DI ; FIORE, ANTHONY ; ELER, EDUARDO ; FELDPAUSCH, TED ; R. ; FERREIRA, LEANDRO ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; VAN ; DER ; HEIJDEN, GEERTJE ; HIGUCHI, NIRO ; ...ANGULO, HIRMA ; RUDAS, AGUSTIN ; RUSCHEL, ADEMIR ; R. ; SALOMÃO, RAFAEL ; P. ; DE ; ANDRADE, ANA ; SEGALIN ; SILVA, J. ; NATALINO ; M. ; SILVEIRA, MARCOS ; SIMON, MARCELO ; F. ; SPIRONELLO, WILSON ; ...PHILLIPS, OLIVER ; L.. Fast demographic traits promote high diversification rates of Amazonian trees. <i>Ecology Letters (Print)</i> . v. 22, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded

5	CDAM/CBIO	Manejo Florestal/Distribuição, biologia, ecologia e conservação de mamíferos terrestres amazônicos	BAKER, TIMOTHY ; R. ; PENNINGTON, R. ; TOBY ; MAGALLON, SUSANA ; GLOOR, EMANUEL ; LAURANCE, WILLIAM ; F. ; ... ; DEXTER, KYLE ; G. ; DI ; FIORE, ANTHONY ; ELER, EDUARDO ; FELDPAUSCH, TED ; R. ; FERREIRA, LEANDRO ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; VAN ; DER ; HEIJDEN, GEERTJE ; HIGUCHI, NIRO ; ...ANGULO, HIRMA ; RUDAS, AGUSTIN ; RUSCHEL, ADEMIR ; R. ; SALOMÃO, RAFAEL ; P. ; DE ; ANDRADE, ANA ; SEGALIN ; SILVA, J. ; NATALINO ; M. ; SILVEIRA, MARCOS ; SIMON, MARCELO ; F. ; SPIRONELLO, WILSON ; ...PHILLIPS, OLIVER ; L.. Fast demographic traits promote high diversification rates of Amazonian trees. Ecology Letters (Print). v. 22, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
6	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	BANIN, LINDSAY ; Lewis, Simon L. ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; BAKER, TIMOTHY R. ; Quesada, Carlos A. ; CHAO, KUO-JUNG ; BURSLEM, DAVID F. R. P. ; NILUS, REUBEN ; ABU SALIM, KAMARIAH ; KEELING, HELEN C. ; TAN, SYLVESTER ; DAVIES, STUART J. ; MONTEAGUDO MENDOZA, ABEL ; VÁSQUEZ, RODOLFO ; Lloyd, Jon ; NEILL, DAVID A. ; PITMAN, NIGEL ; Phillips, Oliver L.. Tropical forest wood production: a cross-continental comparison. Journal of Ecology (Print). v. 103, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
7	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	BLEICH, M. E. ; MORTATI, A. F. ; ANDRE, T. ; PIEDADE, M.T.F.. <b>Riparian deforestation affects the structural dynamics of headwater streams in Southern Brazilian Amazonia.</b> Tropical Conservation Science. v. 4, p. 657-676, 2014.	Science Citation Index Expanded
8	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	BLEICH, MONICA ELISA ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; KNOPKI, PATRÍCIA BIANCO ; CASTRO, NATHÁLIA GÓES DUARTE DE ; JATI, SEWBERT RODRIGUES ; SOUSA, RODRIGO NUNES DE. Influência das condições do habitat sobre a estrutura de herbáceas aquáticas na região do Lago Catalão, Manaus, AM. Acta Amazonica (Impresso). v. 44, p. 481-490, 2014.	Science Citation Index Expanded
9	CBIO/COTI	Cogumelos da Amazônia/ Grupo de Pesquisa com a Pupunha	CABRAL, TIARA SOUSA ; SILVA, BIANCA DENISE BARBOSA ; Ishikawa, Noemia Kazue ; ALFREDO, DONIS DA SILVA ; NETO, RICARDO BRAGA ; CLEMENT, CHARLES ROLAND ; BASEIA, IURI GOULART. A new species and new records of gasteroid fungi (Basidiomycota) from Central Amazonia, Brazil. Phytotaxa: a rapid international journal for accelerating the publication of botanical taxonomy. v. 183, p. 239-253, 2014.	Science Citation Index Expanded

10	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	CHAVE, JÉRÔME ; RÉJOU-MÉCHAIN, MAXIME ; BÚRQUEZ, ALBERTO ; CHIDUMAYO, EMMANUEL ; COLGAN, MATTHEW S. ; DELITTI, WELINGTON B.C. ; DUQUE, ALVARO ; EID, TRON ; FEARNSIDE, PHILIP M. ; GOODMAN, ROSA C. ; HENRY, MATIEU ; MARTÍNEZ-YRÍZAR, ANGELINA ; MUGASHA, WILSON A. ; MULLER-LANDAU, HELENE C. ; MENCUCCINI, MAURIZIO ; Nelson, Bruce W. ; NGOMANDA, ALFRED ; NOGUEIRA, EULER M. ; ORTIZ-MALAVASSI, EDGAR ; PÉLISSIER, RAPHAËL ; PLOTON, PIERRE ; RYAN, CASEY M. ; SALDARRIAGA, JUAN G. ; VIEILLEDENT, GHISLAIN. Improved allometric models to estimate the aboveground biomass of tropical trees. <i>Global Change Biology (Print)</i> . v. 20, p. 3177-3190, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
11	CDAM	Interação Superfície-Atmosfera em Regiões Tropicais, com Ênfase na Análise de Dados do Novo Sítio Experimental da Amazônia Contendo Complexo de Torres Elevadas	CHRISTOFFERSEN, BRADLEY ; O. ; RESTREPO-COUBE, NATALIA ; Arain, M ; Altaf ; BAKER, IAN ; T. ;...; Kruijt, Bart ; MANZI, Antonio ; Ocimar ; DA ; ROCHA, HUMBERTO ; R. ; VON ; RANDOW, CELSO ; MUZA, MICHEL ; N. ; BORAK, JORDAN ; Costa, Marcos ; H. ; GONÇALVES ; DE ; GONÇALVES, LUIS ; GUSTAVO ; ZENG, XUBIN ; SALESKA, SCOTT ; R.. Mechanisms of water supply and vegetation demand govern the seasonality and magnitude of evapotranspiration in Amazonia and Cerrado. <i>Agricultural and Forest Meteorology (Print)</i> . v. 191, p. 33-50, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
12	CBIO	Biologia Evolutiva de Peixes	COX-FERNANDES, C. ; NOGUEIRA, A. P. R. ; Alves-Gomes, J. A.. <i>Procerusternarchus pixuna</i> , a new genus and species of electric knifefish (Gymnotiformes: Hypopomidae, Microsternarchini) from the Negro River, South America. <i>Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia</i> . v. 163, p. 95-118, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
13	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	DE OLIVEIRA, A. A. ; VICENTINI, A. ; CHAVE, J. ; CASTANHO, C. D. T. ; DAVIES, S. J. ; MARTINI, A. M. Z. ; LIMA, R. A. F. ; RIBEIRO, R. R. ; IRIBAR, A. ; SOUZA, V. C.. Habitat specialization and phylogenetic structure of tree species in a coastal Brazilian white-sand forest. <i>J PLANT ECOL-UK</i> . v. Online, p. 1-11, 2014.	Science Citation Index Expanded
14	CDAM	Manejo Florestal	DI VITTORIO, ALAN V ; NEGRÓN-JUÁREZ, ROBINSON I ; HIGUCHI, NIRO ; CHAMBERS, JEFFREY Q. Tropical forest carbon balance: effects of field- and satellite-based mortality regimes on the dynamics and the spatial structure of Central Amazon forest biomass. <i>Environmental Research Letters</i> . v. 9, p. 034010, 2014.	Science Citation Index Expanded

15	CBIO	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	DÍAZ-PANIAGUA, Carmen ; KELLER, CLAUDIA ; FLORENCIO, Margarita ; ANDREU, A. C. ; PORTHEAULT, A. P. ; Gómez-Rodríguez, C. ; GÓMEZ-MESTRE, I.. Rainfall stochasticity controls the distribution of invasive crayfish and its impact on amphibian guilds in Mediterranean temporary waters. <i>Hydrobiologia</i> . v. 728, p. 89-101, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
16	CDAM	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	ESPÍRITO-SANTO, FERNANDO D.B. ; GLOOR, MANUEL ; KELLER, MICHAEL ; MALHI, YADVINDER ; SAATCHI, SASSAN ; Nelson, Bruce ; JUNIOR, RAIMUNDO C. OLIVEIRA ; PEREIRA, CLEUTON ; LLOYD, JON ; FROLKING, STEVE ; PALACE, MICHAEL ; SHIMABUKURO, YOSIO E. ; DUARTE, VALDETE ; MENDOZA, ABEL MONTEAGUDO ; LÓPEZ-GONZÁLEZ, GABRIELA ; BAKER, TIM R. ; FELDPAUSCH, TED R. ; BRIENEN, ROEL J.W. ; ASNER, GREGORY P. ; BOYD, DOREEN S. ; PHILLIPS, OLIVER L.. Size and frequency of natural forest disturbances and the Amazon forest carbon balance. <i>Nature Communications</i> . v. 1, p. 1-6, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
17	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Manejo Florestal	Fyllas, N. M. ; GLOOR, E. ; Mercado, L. M. ; Sitch, S. ; Quesada, C. A. ; DOMINGUES, T. F. ; GALBRAITH, D. R. ; TORRE-LEZAMA, A. ; VILANOVA, E. ; RAMÍREZ-ANGULO, H. ; Higuchi, N. ; Neill, D. A. ; SILVEIRA, M. ; FERREIRA, L. ; AYMARD C., G. A. ; MALHI, Y. ; PHILLIPS, O. L. ; LLOYD, J.. Analysing Amazonian forest productivity using a new individual and trait-based model (TFS v.1). <i>Geoscientific Model Development Discussions</i> . v. 7, p. 1251-1269, 2014.	Science Citation Index Expanded
18	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	HARTER, T. S. ; SHARTAU, R. B. ; BAKER, D. W. ; JACKSON, D. C. ; VAL, A. L. ; BRAUNER, C. J.. Preferential intracellular pH regulation represents a general pattern of pH homeostasis during acid-base disturbances in the armoured catfish, <i>Pterygoplichthys pardalis</i> . <i>Journal of Comparative Physiology. B, Biochemical, Systemic, and Environmental Physiology</i> . v. 184, p. 709-718, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
19	CDAM	Manejo florestal	HOLM, J. A. ; CHAMBERS, J. Q. ; COLLINS, W. D. ; Higuchi, N.. Forest response to increased disturbance in the central Amazon and comparison to western Amazonian forests. <i>Biogeosciences</i> . v. 11, p. 5773-5794, 2014.	Science Citation Index Expanded

20	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	Junk, W. J. ; Piedade, M. T. F. ; LOURIVAL, R. ; WITTMANN, F. ; KANDUS, P. ; LACERDA, L. D. ; BOZELLI, R. L. ; ESTEVES, F. A. ; NUNES DA CUNHA, C. ; MALTCHIK, L. ; SCHÖNGART, J. ; SCHAEFFER-NOVELLI, Y. ; AGOSTINHO, A. A.. Brazilian wetlands: their definition, delineation, and classification for research, sustainable management, and protection. <i>Aquatic Conservation (Print)</i> . v. 24, p. 5-22, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
21	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	KASPER, DANIELE ; Forsberg, Bruce R. ; AMARAL, JOÃO H.F. ; LEITÃO, RAFAEL P. ; PY-DANIEL, SARAH S. ; BASTOS, WANDERLEY R. ; MALM, Olaf. Reservoir stratification affects methylmercury levels in river water, plankton and fish downstream from Balbina hydroelectric dam, Amazonas, Brazil. <i>Environmental Science Technology</i> . v. 48, p. 140103101255002-1040, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
22	CDAM	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento	Laurance, William F. ; ANDRADE, A ; MAGRACH, AINHOA ; Camargo, José Luis C. ; CAMPBELL, M. ; Fearnside, Philip Martin ; EDWARDS, WILL ; VALSKO, JEFFERSON J. ; LOVEJOY, T. E. ; LAURANCE, S G. APPARENT ENVIRONMENTAL SYNERGISM DRIVES THE DYNAMICS OF AMAZONIAN FOREST FRAGMENTS. <i>Ecology (Brooklyn, New York, N.Y.)</i> . v. 95, p. 3018-3026, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
23	CBIO	Distribuição, biologia, ecologia e conservação de mamíferos terrestres amazônicos	LENZ, BRYAN B. ; JACK, KATHARINE M. ; Spironello, Wilson R.. Edge effects in the primate community of the biological dynamics of forest fragments project, Amazonas, Brazil. <i>American Journal of Physical Anthropology</i> . v. 00, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
24	CDAM	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	LONGWORTH, J. B. ; Mesquita, Rita C. G. ; BENTOS, Tony Vizcarra ; MOREIRA, M. P. ; MASSOCA, P. E. S. ; WILLIAMSON, B. G.. Shifts in Dominance and Species Assemblages over Two Decades in Alternative Successions in Central Amazonia. <i>Biotropica (Lawrence, KS)</i> . v. 46, p. 529-537, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
25	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LOPES, Aline ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ. Experimental study on the survival of the water hyacinth ( <i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms-Pontederiaceae) under different oil doses and times of exposure. <i>Environmental Science and Pollution Research International</i> . v. 21, p. 13503-13511, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded

26	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LUCAS, CHRISTINE M. ; SCHÖNGART, Jochen ; SHEIKH, PERVAZE ; WITTMANN, Florian ; PIEDADE, MARIA T.F. ; MCGRATH, DAVID G.. Effects of land-use and hydroperiod on aboveground biomass and productivity of secondary Amazonian floodplain forests. <i>Forest Ecology and Management</i> . v. 319, p. 116-127, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
27	CDAM	Manejo Florestal	MARRA, DANIEL MAGNABOSCO ; Chambers, Jeffrey Q. ; HIGUCHI, NIRO ; TRUMBORE, SUSAN E. ; RIBEIRO, GABRIEL H. P. M. ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; NEGRÓN-JUÁREZ, ROBINSON I. ; REU, BJÖRN ; WIRTH, CHRISTIAN. Large-Scale Wind Disturbances Promote Tree Diversity in a Central Amazon Forest. <i>Plos One</i> . v. 9, p. e103711, 2014.	Science Citation Index Expanded
28	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	MARTHEWS, T. R. ; Quesada, C. A. ; GALBRAITH, D. R. ; Malhi, Y. ; MULLINS, C. E. ; HODNETT, M. G. ; DHARSSI, I.. High-resolution hydraulic parameter maps for surface soils in tropical South America. <i>Geoscientific Model Development</i> . v. 7, p. 711-723, 2014.	Science Citation Index Expanded
29	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	MARTINS, DEMÉTRIO L. ; SCHIETTI, JULIANA ; FELDPAUSCH, TED R. ; LUIZÃO, FLÁVIO J. ; Phillips, Oliver L. ; ANDRADE, ANA ; CASTILHO, CAROLINA V. ; LAURANCE, SUSAN G. ; OLIVEIRA, ÁTILA ; AMARAL, IEDA L. ; TOLEDO, JOSÉ J. ; LUGLI, LAYNARA F. ; PURRI VEIGA PINTO, JOSÉ LUIZ ; MENDOZA, ERICK M. OBLITAS ; Quesada, Carlos A.. Soil-induced impacts on forest structure drive coarse woody debris stocks across central Amazonia. <i>Plant Ecology Diversity (Print)</i> . v. 12, p. 1-13, 2014.	Science Citation Index Expanded
30	CDAM/CBIO	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	MITCHARD, EDWARD ; T. ; A. ; FELDPAUSCH, TED ; R. ; BRIENEN, ROEL ; J. ; W. ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; MONTEAGUDO, ABEL ; BAKER, TIMOTHY ; R. ; LEWIS, SIMON ; L. ; LLOYD, JON ; QUESADA, CARLOS ; A. ; ... ; FREDERICKSON, TODD ; HIGUCHI, NIRO ; HONORIO ; CORONADO, EURIDICE ; N. ; KILLEEN, TIM ; J. ; LAURANCE, WILLIAM ; F. ; LEVIS, CAROLINA ; Magnusson, William ; E. ; MARIMON, BEATRIZ ; S. ; ... VILANOVA-TORRE, EMILIO ; VOS, VINCENT ; A. ; WANG, OPHELIA ; ZARTMAN, CHARLES ; E. ; MALHI, YADVINDER ; PHILLIPS, OLIVER ; L.. Markedly divergent estimates of Amazon forest carbon density from ground plots and satellites. <i>Global Ecology and Biogeography (Print)</i> . v. online, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
31	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	MONTERO, Juan Carlos ; PIEDADE, MARIA TERESA FERNANDEZ ; WITTMANN, Florian. Floristic variation across 600 km of inundation forests (Igapó) along the Negro River, Central Amazonia. <i>Hydrobiologia</i> . v. 729, p. 229-246, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded

32	COTI	Laboratório de Princípios Ativos da Amazônia - LAPAAM	Montoia, A. ; Rocha e Silva, Luiz Francisco ; DOS SANTOS TORRES, ZELINA ; Costa, D.S. ; HENRIQUE, M. C. ; Lima, E.S. ; Vasconcellos, M.C. ; Souza, R.C.Z. ; Costa, M.R.F. ; Grafov, A. ; Grafova, I. ; Eberlin, M.N. ; Tadei, W.P. ; Amorim, R.C.N. ; Pohlit, Adrian M. Antiplasmodial activity of synthetic ellipticine derivatives and an isolated analog. <i>Bioorganic &amp; Medicinal Chemistry Letters (Print)</i> . v. 24, p. 1, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
33	CDAM	Manejo Florestal	NASCIMENTO, RODRIGO GERONI MENDES ; MACHADO, SEBASTIÃO DO AMARAL ; FIGUEIREDO FILHO, AFONSO ; HIGUCHI, NIRO. A growth and yield projection system for a tropical rainforest in the Central Amazon, Brazil. <i>Forest Ecology and Management</i> . v. 327, p. 201-208, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
34	CDAM	Manejo Florestal	NOGUCHI, HIDEYUKI ; SUWA, REMPEI ; SOUZA, CACILDA ADÉLIA SAMPAIO DE ; SILVA, ROSEANA PEREIRA DA ; SANTOS, JOAQUIM DOS ; HIGUCHI, NIRO ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI. Examination of Vertical Distribution of Fine Root Biomass in a Tropical Moist Forest of the Central Amazon, Brazil. <i>JARQ. Japan Agricultural Research Quarterly</i> . v. 48, p. 231-235, 2014.	Science Citation Index Expanded
35	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	PELSTER, BERND ; Wood, Chris M. ; SPEERS-ROESCH, BEN ; Driedzic, William R. ; ALMEIDA-VAL, VERA ; <b>VAL, ADALBERTO</b> . Gut transport characteristics in herbivorous and carnivorous serrasalmid fish from ion-poor Rio Negro water. <i>Journal of Comparative Physiology. B, Biochemical, Systemic, and Environmental Physiology</i> , v. 23, p. 1-18, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
36	CDAM/CBIO	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	RÉJOU-MÉCHAIN, M. ; MULLER-LANDAU, H. ; C. ; DETTO, M. ; THOMAS, S. ; C. ; LE ; TOAN, T. ; SAATCHI, S. ; S. ;...;THOMPSON, J. ; URÍARTE, M. ; VALENCIA, R. ; VICENTINI, A. ; WOLF, A. ; T. ; YAP, S. ; YUAN, Z. ; ZARTMAN, C. ; E. ; ZIMMERMAN, J. ; K. ; CHAVE, J.. Local spatial structure of forest biomass and its consequences for remote sensing of carbon stocks. <i>Biogeosciences</i> . v. 11, p. 6827-6840, 2014.	Science Citation Index Expanded
37	CDAM	Manejo Florestal	RIBEIRO, GABRIEL HENRIQUE PIRES DE MELLO ; SUWA, REMPEI ; MARRA, DANIEL MAGNABOSCO ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; HIGUCHI, NIRO. Allometry for Juvenile Trees in an Amazonian Forest after Wind Disturbance. <i>JARQ. Japan Agricultural Research Quarterly</i> . v. 48, p. 213-219, 2014.	Science Citation Index Expanded
38	CDAM	Manejo Florestal	SILVA, F. ; Higuchi, Niro ; Nascimento, Claudete C. ; MATOS, J. L. ; PAULA, Estevão Vicente Cavalcanti Monteiro de. Non destructive evaluation of hardness in tropical wood. <i>Journal of Tropical Forest Science</i> . v. 26, p. 69-74, 2014.	Science Citation Index Expanded

39	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	TALBOT, JOEY ; Lewis, Simon L. ; LOPEZ-GONZALEZ, GABRIELA ; BRIENEN, ROEL J.W. ; Monteagudo, Abel ; ...; NEILL, DAVID ; NÚÑEZ VARGAS, PERCY ; PARADA GUTIERREZ, GERMAINE ALEXANDER ; PITMAN, NIGEL ; Quesada, Carlos Alberto ; SILVEIRA, MARCOS ; STROPP, JULIANA ; Phillips, Oliver L.. Methods to estimate aboveground wood productivity from long-term forest inventory plots. <i>Forest Ecology and Management</i> . v. 320, p. 30-38, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
40	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	THOMÉ-SOUZA, MARIO J. F. ; MACEINA, MICHAEL J. ; Forsberg, Bruce R. ; MARSHALL, BRUCE G. ; CARVALHO, ÁLVARO L.. Peacock bass mortality associated with catch-and-release sport fishing in the Negro River, Amazonas State, Brazil. <i>Acta Amazonica (Impresso)</i> . v. 44, p. 527-532, 2014.	Science Citation Index Expanded
41	CDAM/COTI	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia/Silvicultura de Espécies Florestais Amazônicas	VIANA, RAIANE M. ; FERRAZ, JOÃO B.S. ; NEVES, AFRÂNIO F. ; VIEIRA, GIL ; PEREIRA, BRUNO F.F.. Soil quality indicators for different restoration stages on Amazon rainforest. <i>Soil Tillage Research</i> . v. 140, p. 1-7, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
42	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	Wood, Chris M. ; ROBERTSON, LISA M. ; JOHANNSSON, ORA E. ; Val, Adalberto Luis. Mechanisms of Na <sup>+</sup> uptake, ammonia excretion, and their potential linkage in native Rio Negro tetras ( <i>Paracheirodon axelrodi</i> , <i>Hemigrammus rhodostomus</i> , and <i>Moenkhausia diktyota</i> ). <i>Journal of Comparative Physiology. B, Biochemical, Systemic, and Environmental Physiology</i> . v. 184, p. 877-890, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded
43	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	YABUKI, LAUREN NOZOMI MARQUES ; COLAÇO, CAMILA DESTRO ; MENEGÁRIO, AMAURI ANTONIO ; DOMINGOS, ROBERTO NAVES ; KIANG, CHANG HUNG ; PASCOALOTO, DOMITILA. Evaluation of diffusive gradients in thin films technique (DGT) for measuring Al, Cd, Co, Cu, Mn, Ni, and Zn in Amazonian rivers. <i>Environmental Monitoring and Assessment (Dordrecht. Online)</i> . v. 186, p. 961-969, 2014.	Science Citation Index Expanded

44	CDAM	Intereção Superfície-Atmosfera em Regiões Tropicais, com Ênfase na Análise de Dados do Novo Sítio Experimental da Amazônia Contendo Complexo de Torres Elevadas	ZERI, MARCELO ; SÁ, LEONARDO D. A. ; Manzi, Antônio O. ; ARAÚJO, ALESSANDRO C. ; Aguiar, Renata G. ; von Randow, Celso ; SAMPAIO, GILVAN ; CARDOSO, FERNANDO L. ; NOBRE, CARLOS A.. Variability of Carbon and Water Fluxes Following Climate Extremes over a Tropical Forest in Southwestern Amazonia. Plos One. v. 9, p. e88130, 2014.	Science Citation Index Expanded
45	CBIO/CDAM	Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região/Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	Zuquim, Gabriela ; Tuomisto, Hanna ; JONES, MIRKKA M. ; Prado, Jefferson ; Figueiredo, Fernando O.G. ; MOULATLET, GABRIEL M. ; Costa, Flavia R.C. ; QUESADA, CARLOS A. ; Emilio, Thaise. Predicting environmental gradients with fern species composition in Brazilian Amazonia. Journal of Vegetation Science. v. online, p. n/a-n/a, 2014.	Science Citation Index /Science Citation Index Expanded

Item	Coordenação	Grupo de pesquisa	Publicações em periódicos científicos com ISSN
1	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	CARLOS, HENRIQUE DOS ANJOS DOS SANTOS ; LEITAO, C. F. S. ; SILVA, Maria de Nazare Paula da ; ALMEIDA-VAL, V. M. F.. Genetic relationships between captive and wild subpopulations of <i>Arapaima gigas</i> (Schinz, in Cuvier, 1822). International Journal of Fisheries and Aquaculture. v. 6, p. 108-123, 2014.
2	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	JUNK, W. ; PIEDADE, M. T. F. ; CANDOTTI, E.. <b>Água no Brasil: excesso, escassez e problemas crescentes.</b> Ciência Hoje. v. 53, p. 52-53, 2014.
3	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LOPES, Aline ; WITTMANN, F. ; SCHÖNGART, Jochen ; PIEDADE, M. T. F.. <b>Herbáceas Aquáticas em Seis Igapós na Amazônia Central: composição e diversidade de gêneros.</b> Revista Geográfica Acadêmica. v. 8, p. 5-17, 2014.

4	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	PIEDADE, M. T. F. ; VAL, V. M. F. A. ; LOPES, Aline ; SADAUSKAS-HENRIQUE, H. ; FE, L. M. L. ; WITTMANN, F.. <b>Organismos Aquáticos e de Áreas Úmidas em uma Amazônia em Transição</b> . Ciência e Cultura. v. 66, p. 34-40, 2014.
5	CDAM	Manejo Florestal	Fyllas, N. M. ; Gloor, E. ; Mercado, L. M. ; Sitch, S. ; Quesada, C. A. ; DOMINGUES, T. F. ; GALBRAITH, D. R. ; TORRE-LEZAMA, A. ; Vilanova, E. ; Ramírez-Angulo, H. ; Higuchi, N. ; Neill, D. A. ; Silveira, M. ; FERREIRA, L. ; AYMARD C, G. A. ; Malhi, Y. ; PHILLIPS, O. L. ; Lloyd, J.. Analysing Amazonian forest productivity using a new individual and trait-based model (TFS v.1). Geoscientific Model Development Discussions. v. 7, p. 1413-1452, 2014.
6	CDAM	Manejo Florestal	NOGUCHI, HIDEYUKI ; SOUZA, CACILDA ADÉLIA SAMPAIO DE ; OLIVEIRA DA SILVA, ROSIANE ; SUWA, REMPEI ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; HENRIQUE PIRES DE MELLO RIBEIRO, GABRIEL ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; PEREIRA DA SILVA, ROSEANA ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO. Fine root biomass in a tropical moist forest in the upper Negro River basin, Brazilian Amazon. Tropics. v. 22, p. 179-183, 2014.
7	CDAM	Manejo Florestal	SOUZA, FLÁVIA DINAH RODRIGUES DE ; HIGUCHI, NIRO. O manejo da copaíba pelas etnias Arara e Gavião na Terra Indígena Igarapé Lourdes, Rondônia, Norte do Brasil. Revista Ceres. v. 61, p. 28-34, 2014.
8	CDAM	Manejo Florestal	Oliveira, M.M. ; HIGUCHI, N. ; CELES, C. H. S. ; HIGUCHI, F. G.. <b>Tamanho e formas de parcelas para inventários florestais de espécies arbóreas na Amazônia Central</b> . Ciência Florestal (UFSM. Impresso). v. 24, p. 645-653, 2014.
9	CDAM	Manejo Florestal	SOUZA, CINTIA RODRIGUES DE ; AZEVEDO, CELSO PAULO DE ; ROSSI, LUIZ MARCELO BRUM ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO. PROJECTION OF DIAMETRIC DISTRIBUTI. Floresta (UFPR. Impresso). v. 44, p. 525-534, 2014.
10	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	CARABALLO-GARCIA, P. R. ; FORSBERG, Bruce Rider ; LEITE, R. G.. Seasonal variation in the distribution and isotopic composition of phytoplankton in an Amazon floodplain lake, Brazil. Acta Biologica Colombiana. v. 19, p. 291-304, 2014.
11	CDAM/CBIO	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	RÉJOU-MÉCHAIN, M. ; MULLER-LANDAU, H. ; C. ; DETTO, M. ; THOMAS, S. ; C. ; LE ; TOAN, T. ; SAATCHI, S. ; S. ; BARRETO-SILVA, J. ; S. ; BOURG, N. ; A. ; BUNYAVEJCHEWIN, S. ; BUTT, N. ; BROCKELMAN, W. ; Y. ;...; VICENTINI, A. ; WOLF, A. ; T. ; YAP, S. ; YUAN, Z. ; ZARTMAN, C. ; E. ; ZIMMERMAN, J. ; K. ; CHAVE, J.. Local spatial structure of forest biomass and its consequences for remote sensing of carbon stocks. Biogeosciences Discussion (Online). v. 11, p. 5711-5742, 2014.

12	CDAM	Manejo Florestal	Fyllas, N. M. ; Gloor, E. ; Mercado, L. M. ; Sitch, S. ; Quesada, C. A. ; DOMINGUES, T. F. ; GALBRAITH, D. R. ; TORRE-LEZAMA, A. ; Vilanova, E. ; Ramirez-Angulo, H. ; Higuchi, N. ; Neill, D. A. ; Silveira, M. ; FERREIRA, L. ; AYMARD C, G. A. ; Malhi, Y. ; PHILLIPS, O. L. ; Lloyd, J.. Analysing Amazonian forest productivity using a new individual and trait-based model (TFS v.1). Geoscientific Model Development Discussions. v. 7, p. 1413-1452, 2014.
13	CDAM	Manejo Florestal	NOGUCHI, HIDEYUKI ; SOUZA, CACILDA ADÉLIA SAMPAIO DE ; OLIVEIRA DA SILVA, ROSIANE ; SUWA, REMPEI ; KAJIMOTO, TAKUYA ; ISHIZUKA, MORIYOSHI ; HENRIQUE PIRES DE MELLO RIBEIRO, GABRIEL ; LIMA, ADRIANO JOSÉ NOGUEIRA ; PEREIRA DA SILVA, ROSEANA ; DOS SANTOS, JOAQUIM ; HIGUCHI, NIRO. Fine root biomass in a tropical moist forest in the upper Negro River basin, Brazilian Amazon. Tropics. v. 22, p. 179-183, 2014.
14	CDAM	Manejo Florestal	SOUZA, FLÁVIA DINAH RODRIGUES DE ; HIGUCHI, NIRO. O manejo da copaíba pelas etnias Arara e Gavião na Terra Indígena Igarapé Lourdes, Rondônia, Norte do Brasil. Revista Ceres. v. 61, p. 28-34, 2014.
15	CDAM	RHANIA - Recursos Hídricos em Ambientes Naturais e Impactados na Amazônia	CARABALLO-GARCIA, P. R. ; FORSBERG, Bruce Rider ; LEITE, R. G.. Seazonal variation in the distribution and isotopic composition of phytoplankton in an Amazon floodplain lake, Brazil. Acta Biologica Colombiana. v. 19, p. 291-304, 2014.
16	CDAM/CBIO	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais/Ecologia e evolução de plantas da Amazônia	RÉJOU-MÉCHAIN, M. ; MULLER-LANDAU, H. ; C. ; DETTO, M. ; THOMAS, S. ; C. ; LE ; TOAN, T. ; SAATCHI, S. ; S. ; BARRETO-SILVA, J. ; S. ; BOURG, N. ; A. ; BUNYAVEJCHEWIN, S. ; BUTT, N. ; BROCKELMAN, W. ; Y. ;...; VICENTINI, A. ; WOLF, A. ; T. ; YAP, S. ; YUAN, Z. ; ZARTMAN, C. ; E. ; ZIMMERMAN, J. ; K. ; CHAVE, J.. Local spatial structure of forest biomass and its consequences for remote sensing of carbon stocks. Biogeosciences Discussion (Online). v. 11, p. 5711-5742, 2014.
Item	Coordenação	Grupo de pesquisa	Livros
1	CBIO	Ecofisiologia e Evolução Molecular	NEVES, A. A. B. (Org.) ; VAL, A. L. (Org.) ; CERVO, A. L. (Org.) ; TURKIENICZ, B. (Org.) ; SANTOS, B. S. (Org.) ; CHARREAU, E. H. (Org.) ; SCARANO, F. R. (Org.) ; VESSURI, H. (Org.) ; SOUZA, H. G. (Org.) ; TRINDADE, H. (Org.) ; MARI, J. J. (Org.) ; LAMAS, J. J. C. (Org.) ; COSTA, L. M. (Org.) ; FACHIN, L. E. (Org.) ; POSTAY, L. D. P. (Org.) ; PORTELLA, P. D. (Org.) ; JAISSON, P. (Org.) ; MAACK, T. (Org.) ; AGOPYAN, V. (Org.). <b>A Região Amazônica e a Pós-Graduação Brasileira</b> . 23 ed. 2014. v. 11. 347p, .
2	CDAM	Manejo Florestal	LIMA, A. J. N. ; DURGANTE, F. M. ; CAMPOS, M. A. A. ; SANTOS, J. ; Ishizuka, M. ; HIGUCHI, N.. <b>Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia</b> . 1 ed. 2014. .

Item	Coordenação	Grupo de pesquisa	Capítulos de livros
1	CDAM	Manejo Florestal	Amaral, M. R. M. ; CELES, C. H. ; GAUI, T. ; Ribeiro, M. P. H. G. ; Noguchi, H. ; LIMA, A. J. N. ; SANTOS, J. ; HIGUCHI, N.. <b>Composição Florística de Nove Diferentes Sítios Amostrados no Estado do Amazonas.</b> Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 13-19.
2	CDAM	Modelagem meteorológica da Amazônia/Manejo Florestal	Assunção, L.M.F.; Manzi, A. O.; Higuchi, N.; Cândido, L.A.; Luizão, F. Acoplamento entre modelos de clima e vegetação em escala local. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da terra. 1ed. Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 113-120.
3	CDAM	Modelagem meteorológica da Amazônia	Cândido, L.A.; Sousa, J. M.; Silva, J.T.; Manzi, A. O. Cenários Climáticos para a Amazônia. Em: Emílio, T.; Luizão. F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da terra. 1ed. Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 105-112.
4	CDAM	Interações Biosfera-Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazonia	FERRAZ, JOÃO B.S. ; LUIZAO, F. J. ; ZANCHI, F. B. ; COSTA, H. S. ; QUESADA, C. A. ; GONCALVES, J. F. ; FERREIRA, M. J. ; RODRIGUES, J. V. ; CORAL, S. C. ; FLORENTINO, A. P. P. ; PEREIRA, A. R. ; PAIVA, R. ; MARTINS, D. L. ; MENDONZA, E. M. ; LUGLI, L. F. ; CAMPOS, M. C. ; SANTOS, S. ; PEREIRA, F. E. L. ; BARBOSA, L. A. ; FERREIRA, D. M. M. ; JORDAO, W. H. ; PAGANI, C. ; OLIVEIRA, F. L. ; MARTINS, M. P.. <b>Produtividade em formações vegetais amazônicas.</b> Em: Thaise Emilio; Flávio Luizão. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da terra. 1ed. Manaus - AM. : Editora do autor. 2014.v. 1, p. 1-200.
5	CDAM	Manejo Florestal	HIGUCHI, F. G. ; LIMA, A. J. N. ; Ribeiro, M. P. H. G. ; SANTOS, J. ; HIGUCHI, N.. <b>Equações Alométricas Específicas: Estimativas de Biomassa para Diferentes Sítios da Amazônia Brasileira.</b> Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 21-25.
6	CDAM	Manejo Florestal	HIGUCHI, F. G. ; Pinto, A. C. M ; Ishizuka, M. ; Kajimoto, T. ; LIMA, A. J. N. ; SANTOS, J. ; HIGUCHI, N.. <b>Estoque e Dinâmica de Biomassa Acima do Solo, das Florestas de Terra-Firme do Estado do Amazonas.</b> Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed. Manaus. : INPA. 2014.p. 29-33.

7	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	LOPES, Aline ; SCHONGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; PAROLIN, Pia ; PIEDADE, Maria Teresa Fernandez. <b>A difícil e necessária tarefa de preservar as áreas úmidas amazônicas (síntese)</b> . Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed.Manaus. : INPA. 2014.p. 3.
8	CDAM/CBIO	Capacidade de suporte humano e impactos do desmatamento/Conservação e Manejo da Biota Amazônica: Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Racional da Região	LUIZAO, F. ; EMILIO, T. ; MARTINS, M. ; ESCADA, M. I. ; GRAÇA, P. M. L. A. ; MAGNUSSON, W. ; NAGY, L.. <b>Pesquisa integrada na Amazônia: estado atual, desafios e perspectivas</b> . Em: Emilio, T.; Luizão, F.. (Org.). Cenários para a Amazônia : clima, biodiversidade e uso da terra. 1ed.Manaus. : Editora INPA. 2014.p. 177-191.
9	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	MARINHO, Tatiana Andreza da Silva ; PAULA, J. D. ; RIOS-VILLAMIZAR, E. A. ; SCHONGART, Jochen. <b>Tipos de áreas úmidas amazônicas</b> . Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed.Manaus. 2014.p. 1.
10	CDAM	Manejo Florestal	OTANI, T. ; LIMA, A. J. N. ; SUWA, R. ; Amaral, M. R. M. ; OHASHI, S. ; Kajimoto, T. ; Ishizuka, M. ; HIGUCHI, N.. <b>Recovery Process of Tree Biomass in Selectively Logged Terra Firme Forest: A Case Study in The Wood Amazon</b> . Em: Adriano J. N. Lima; Flávia Durgante; Moacir Campos; Joaquim dos Santos; Moriyoshi Izhizuka; Niro Higuchi. (Org.). Dinâmica do Carbono das Florestas da Amazônia. 1ed.Manaus. : INPA. 2014.p. 65-71.
11	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	PIEADADE, Maria Teresa Fernandez ; SCHONGART, Jochen ; WITTMANN, Florian ; PAROLIN, Pia ; LOPES, Aline. <b>Iniciando a viagem pelas áreas úmidas amazônicas</b> . Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed.Manaus. : INPA. 2014.p. 0.
12	CDAM	Ecologia, monitoramento e uso sustentável de áreas úmidas - MAUA	ROSA, Sejana Artiaga ; BATISTA, E. S. ; CINTRA, B. B. L. ; ASSAHIRA, C. ; SCHONGART, Jochen. <b>Ameaças recentes às áreas úmidas da Amazônia</b> . Em: Lopes, A.; Piedade, M. T. F.. (Org.). Conhecendo as Áreas Úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós. 1ed.Manaus. : INPA. 2014.p. 2.

## ICT - Índice de Capacitação e Treinamento

Nº	NOME DO SERVIDOR	CARGO/VÍNCULO	NOME DA CAPACITAÇÃO	CIDADE	TAXA DE INSCRIÇÃO	DIÁRIAS	PASSAGENS	VALOR (R\$) TOTAL INVESTIDO
1	Leonardo Brandão Matos	Tecnologista Pleno	13º Congresso da Sociedade Brasileira de Ciências em animais de Laboratório e 2º Encontro Latino Americano de Ciências em Animais de Laboratório.	Porto Alegre		955,80	2.068,15	3.023,95
2	Andressa Karina Leitão da Encarnação	Técnico 1	13º Congresso da Sociedade Brasileira de Ciências em animais de Laboratório e 2º Encontro Latino Americano de Ciências em Animais de Laboratório.	Porto Alegre		955,80	2.068,15	3.023,95
3	Milena Castro Miranda	Técnico 1	13º Congresso da Sociedade Brasileira de Ciências em animais de Laboratório e 2º Encontro Latino Americano de Ciências em Animais de Laboratório.	Porto Alegre		955,80	2.068,15	3.023,95
4	Silvio Jardim de Oliveira	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	Gestão de Custos no Setor Público	Fortaleza	2.190,00	955,80	1.732,73	4.878,53
5	Larissa Ribeiro Cantisani Pinto	Técnico 1	14º Conferência Anpei de Inovação Tecnológica	São Paulo		743,40	1.393,23	2.136,63
6	Rosângela Bentes	Cargo Comissionado	Visita técnica ao Núcleo de Informação Tecnológica	São Carlos		1.649,70	2.224,01	3.873,71

7	Francisco Holanda dos Santos	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	Treinamento do servidor no módulo Exames Periódicos no SIAPE, no MCTI, com a equipe liderada pela Sra Roberta Rodrigues Moreira.	Brasilia		560,50	2.401,02	2.961,52
8	Edilberto Rocha Silveira	Colaborador	Ministrar curso de RMN	Manaus		1.008,90	1.141,53	2.150,43
9	DioniziaNagahama	Pesquisador Titular	1 Seminário Rede SSAN-UNASUL	São Paulo		743,40	2.471,82	3.215,22
10	Deuzanira Lima dos Santos	Analista em Ciência e Tecnologia Pleno	Retorno às atividades no INPA, após período de afastamento para Mestrado.	Rio de Janeiro	-	0,00	624,26	624,26
11	José Nilton Rodrigues Figueiredo	Técnico 1	Participar de curso de classificação e análise de grãos no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem	Viçosa	750,00	1.380,60	1.826,02	3.956,62
12	Carlos Augusto Pereira da Silva	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	Curso e-Social ( Sistema de Controle das obrigações Trabalhistas e Previdenciárias).	Manaus	390,00	0,00	0,00	390,00

**INVESTIMENTO EM CAPACITAÇÃO E TREINAMENTO - 2º SEMESTRE/2014**

	<b>NOME DO SERVIDOR</b>	<b>CARGO/VÍNCULO</b>	<b>Nº PROC</b>	<b>NOME DA CAPACITAÇÃO</b>	<b>NOME DA INSTITUIÇÃO</b>	<b>C. H.</b>	<b>CIDADE</b>	<b>PERÍODO</b>	<b>taxa Inscrição</b>	<b>diária</b>	<b>passagens</b>	<b>VALOR (R\$) TOTAL INVESTIDO</b>
1	Zenaide Aparecida Figueiredo	Técnico 1	224/2014	Formação de supervisores de radio proteção	Quality	40h	Mariana - SP	21/07/2014 a 09/08/2014	R\$ 9.500,00	1.154,80	2.130,82	R\$ 12.785,62
2	Thiago Luis Alberto da Silva do Nascimento	Técnico 1	224/2014	Formação de supervisores de radio proteção	Quality	40h	Mariana - SP	21/07/2014 a 09/08/2014	R\$ 9.500,00	1.131,20	2.130,82	R\$ 12.762,02
3	Arnoldo Oliveira de Souza	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
4	Edvaldo Souza Ferreira	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
5	Hailton do Nascimento	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
6	Isaias Torquato de Souza Neto	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00

7	Ismael Cosme Crispim	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
8	João Alves Coelho	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
9	Orlando dos Santos Silva	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
10	Waldir Sabino da Silva Filho	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
11	Elizabeth Rodrigues Rebouças	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
12	Valdelira Lia Fernandes Avelar	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
13	Eliana Silva dos Santos	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
14	Grazielle da Costa Pontes	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
15	Marcelo Augusto Viana de Lima	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00

16	Rosalvo Balbino da Silva	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
17	Gabriela Ghandi Leite Carvalho	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
18	Laura Cristina Pereira de Oliveira	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
19	Roberta Kelly Nascimento e Silva	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
20	Filomena Ferreira Santiago	Técnico 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
21	Vivian Campos de Oliveira	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
22	Lucas Castanhola Dias	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
23	Reginaldo da Silva Oliveira	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
24	Sérgio Massayoshi Nunomura	Tecnologista Sênior	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
25	Pollyane de Lima Simas	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00

26	Elias Silva do Amaral	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
27	Magno Perea Muniz	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
28	Zenaide Aparecida Figueiredo	Técnico 1	163/2014	Operação de produtos perigosos	Sest/Senat	16h	Manaus - AM	04/07/2014 a 04/07/2014	R\$ 220,00	0,00	0,00	R\$ 220,00
29	Luiz Felipe de Sousa	Técnico 1	203/2014	Segurança de redes e sistemas - Pacote 4 Linux - Curso Openlap	4Linux - Open Software Specialists	40h	Vila Mariana - SP	29/09/2014 a 03/10/2014	R\$ 2.940,00			R\$ 2.940,00
30	Silvio Jardim de Oliveira Silva	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	247/2014	Elaboração de planilha de formação de custos e formação de preços	Consultre	21h	Natal - RN	18/08/2014 a 20/08/2014	R\$ 2.290,00	914,58	1.602,72	R\$ 4.807,30
31	Aristeu Dácio Alves Filho	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	247/2014	Elaboração de planilha de formação de custos e formação de preços	Consultre	21h	Natal - RN	18/08/2014 a 20/08/2014	R\$ 2.290,00	929,90	1.602,72	R\$ 4.822,62

32	Arnoldo Oliveira de Souza	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
33	Ismael Cosme Crispim	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
34	Edvaldo Souza Ferreira	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
35	Walnir Sabino da Silva Filho	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
36	Rosineide da Paz Machado	Técnico 1	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
37	Antonio do Nascimento Moraes	Técnico 3	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
38	Francisco Altemar Gaspar Moraes	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	162/2014	Noções de mecânica e manutenção de veículos	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00
39	Jean Carlos Andrade da Silva	Técnico 1	162/2014	Noções de mecânica e	Sest/Senat	40h	Manaus - AM	04/08/2014 a 08/08/2014	R\$ 650,00	0,00	0,00	R\$ 650,00

				manutenção de veiculos								
40	Danilo Cezar Araújo de Oliveira	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	164/2014	Direção Defensiva	Sest/Senat	20h	Manaus - AM	18/08/2014 a 22/08/2014	R\$ 190,00	0,00	0,00	R\$ 190,00
41	Ismael Cosme Crispim	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	164/2014	Direção Defensiva	Sest/Senat	20h	Manaus - AM	18/08/2014 a 22/08/2014	R\$ 190,00	0,00	0,00	R\$ 190,00
42	Jean Carlos Andrade da Silva	Técnico 1	164/2014	Direção Defensiva	Sest/Senat	20h	Manaus - AM	18/08/2014 a 22/08/2014	R\$ 190,00	0,00	0,00	R\$ 190,00
43	João Alves Coelho	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	164/2014	Direção Defensiva	Sest/Senat	20h	Manaus - AM	18/08/2014 a 22/08/2014	R\$ 190,00	0,00	0,00	R\$ 190,00
44	Orlando dos Santos Silva	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	164/2014	Direção Defensiva	Sest/Senat	20h	Manaus - AM	18/08/2014 a 22/08/2014	R\$ 190,00	0,00	0,00	R\$ 190,00
45	Walnir Sabino da Silva Filho	Assistente em Ciência e Tecnologia 3	164/2014	Direção Defensiva	Sest/Senat	20h	Manaus - AM	18/08/2014 a 22/08/2014	R\$ 190,00	0,00	0,00	R\$ 190,00
46	Shirley Ribeiro Cavalcante	Técnico 3	248/2014	24ª convenção nacional de livraria em 2014	Associação Nacional de Livrarias	20h	Itapeperica da Serra - SP	18/08/2014 e 20/08/2014	R\$ 1.312,00			R\$ 1.312,00
47	Larissa Ribeiro Cantisani Pinto	Técnico 1	246/2014	patentes ferramentas de monitoramentos	ANPEI	16h	São Paulo - SP	30/09/2014 e 01/10/2014	R\$ 1.460,00			R\$ 1.460,00

				tecnológico e invenção estratégica								
48	Joel Sarmiento Barros	Técnico 2	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00
49	Clausewykson Ribeiro da Cunha	Técnico 1	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00
50	Claudio Oliveira Pereira	Técnico 1	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00
51	Harry Alves Rocha	Técnico 1	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00

				network devices								
52	Luiz Felipe de Sousa	Técnico 1	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00
53	Francisco Maysio Sabóia de Melo	Técnico 2	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00
54	George Hamilton Pereira de Souza	Técnico 2	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00
55	Moyses Mendes de Lima	Técnico 2	231/2014	cisco ICND1 e cisco ICND2 - Inter connecting network devices	UNI_IMPACTA	40h	Manaus - AM	18/08/2014 e 29/08/2014	R\$ 53.800,00	0,00	0,00	R\$ 53.800,00

56	Luiz Marcel Chagas da Silva	Analista em C & T	286/2014	Conflito e tomada de decisão	ABRH-RS	12h	Porto Alegre - RS	27/10/2014 e 28/10/2014	R\$ 711,00	0,00	0,00	R\$ 711,00
57	Raimundo Otaíde Ferreira Picanço Filho	Assistente em Ciência e Tecnologia	286/2014	Conflito e tomada de decisão	ABRH-RS	12h	Porto Alegre - RS	27/10/2014 e 28/10/2014	R\$ 711,00	0,00	0,00	R\$ 711,00
58	Walcimara Fernandes dos Santos	Chefe de Divisão	286/2014	Conflito e tomada de decisão	ABRH-RS	12h	Porto Alegre - RS	27/10/2014 e 28/10/2014	R\$ 711,00			R\$ 711,00
59	Elaine Coelho									0,00	0,00	R\$ -
60	Francisco Cavalcante de Andrade			visita técnica								R\$ -
61	Daniel Esdras								1.066,50			R\$ 1.066,50
62	Elizabeth Gusmão											R\$ -
63	Ligia Uribe Gonçalves											R\$ -
64	Ligia Uribe Gonçalves											R\$ -
65	Larissa Ribeiro Cantisani Pinto	Técnico 1	246/2014	Patentes como ferramentas de monitoramentos tecnológico & invenção estratégica	ANPEI	16h	São Paulo - SP	30/09/2014 a 01/10/2014	R\$ 1.460,00			R\$ 1.460,00

66	Tito livio do Nascimento	Técnico 3	274/2014	Digital Publishing/revistas interativas	ENG Transarência de Tecnologia	20h	Brasília - DF	01/09/2014 a 03/09/2014	R\$ 2.540,00		R\$ 2.540,00
67	Luiz Felipe de Sousa	Técnico 1	203/2014	Segurança de redes e sistemas - Pacote 4 linux - curso openldap	4 LINUX		São Paulo - SP	29/09/2014 a 03/10/2014	R\$ 2.490,00		R\$ 2.490,00
68	Harry Alves Rocha	Técnico 1	277/2014	Tratamento de incidentes de segurança - pen test: técnicas de intrusão em redes corporativas	4 LINUX		São Paulo - SP	29/09/2014 a 03/10/2014	R\$ 2.490,00		R\$ 2.490,00
69	Jorge Luiz Cativo Alauzo	Técnico 1	285/2014	Digital Publishing/revistas interativas	ENG Transarência de Tecnologia		Brasília - DF	08/10/2014 a 10/10/2014	R\$ 2.540,00		R\$ 2.540,00
70	Jorge Luiz Cativo Alauzo	Técnico 1	294/2014	Formato MARC 21 Bibliográfico	FAI UFSCAR		São Carlos - SP	24/09/2014 a 26/09/2014	R\$ 1.600,00		R\$ 1.600,00
71	Gizele de Vasconcelos Lima	Técnico 1	294/2014	Formato MARC 21 Bibliográfico	FAI UFSCAR		São Carlos - SP	24/09/2014 a 26/09/2014	R\$ 1.600,00		R\$ 1.600,00

72	Zenaide Aparecida Figueiredo	Técnico 1	224/2014	Visita Técnica	Quality	40h	Mariana - SP	07/09/2014 a 20/09/2014	R\$ -			R\$ -
73	Thiago Luis Alberto da Silva do Nascimento	Técnico 1	224/2014	Visita Técnica	Quality	40h	Mariana - SP	07/09/2014 a 20/09/2014	R\$ -			R\$ -
74	Ana Lucia Duarte Serra Campos	Assistente em Ciência e Tecnologia	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
75	Carla maria Bindá Libório de Castro	Assistente em Ciência e Tecnologia	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
76	Cristiane Yioko Carminé Okawa	Assistente em Ciência e Tecnologia	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
77	Doralice Torres de Lima	Assistente em Ciência e Tecnologia	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
78	Nadla de Oliveira Silva		288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
79	George Hamilton Pereira de Souza		288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
80	Roberto Oliveira dos Santos	Tecnologista Pleno 1	288/2014	Liderança, motivação e	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00

				integração de equipes								
81	Raimundo Otaíde Ferreira Picanço Filho	Assistente em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
82	Denis Agüero do Nascimento	Técnico 1	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
83	Claudia Malveira de Souza	Analista em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
84	Rosineide da Paz Machado	Técnico 1	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
85	Marta Clemência Pereira Farias	Assistente em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
86	Francisca da Costa Campos	Assistente em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
87	Ana Lucia Coelho de Souza	Analista em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00

88	Leonardo Brandão Matos	Tecnologista	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
89	Cintia Maria de Moraes Pinheiro	Assistente em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
90	Luiz Marcel Chagas da Silva	Analista em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
91	Walcmara Fernandes dos Santos	Chefe de Divisão	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
92	Rosangela Fernandes Bentes	Chefe de Divisão	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
93	Maria Eugenia Ochoa de Guimarães	Analista em C & T	288/2014	Liderança, motivação e integração de equipes	Orbi-RH	16h	Manaus - AM	18/09/2014 e 19/09/2014	R\$ 1.498,00	0,00	0,00	R\$ 1.498,00
94	Elen Carla Pereira de Góes Rodrigues	Analista em C & T	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH		Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
95	Cristiane Yioko Carminé Okawa	Assistente em C & T	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH		Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -

96	Nadja Maria Lepsch da Cunha Nascimento	Analista em C & T	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
97	Helcio Honorato de Souza		276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
98	Elivete.....	Assistente em C & T	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
99	Claudia Malveira de Souza	Analista em C & T	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
100	Ivonete Moraiz de Lima	Assistente em C & T	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
101	Pollyanne de Lima Simas	Técnico	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
102	Zenaide Aparecida Figueiredo	Técnico	276/2014	técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM			0,00	0,00	R\$ -
103	Helcio Honorato de Souza		276/2014	Técnicas de negociação de conflitos	Orbi-RH	Manaus - AM					R\$ -
104	José Gomes de Lima	Assistente em C & T	335/2014	Retenções de tributos e declarações nos órgãos públicos	ESAFI	Recife - PE	29/10/2014 a 31/10/2014	R\$ 2.190,00	0,00	0,00	R\$ 2.190,00

105	Celma Maria Alfaia de Barros	Assistente em C & T	335/2014	Retenções de tributos e declarações nos órgãos públicos	ESAFI	Recife - PE	29/10/2014 a 31/10/2014	R\$ 2.190,00	0,00	0,00	R\$ 2.190,00
106	Aristeu Dácio Alves Filho	Assistente em C & T	329/2014	Análise de regularizações contábeis no SIAF	ONE CURSOS	Rio de Janeiro - RJ	03/11/2014 a 07/11/2014	R\$ 2.980,00	0,00	0,00	R\$ 2.980,00
107	Celma Maria Alfaia de Barros	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
108	Fernanda Valéria Gil Costa	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
109	Akel Allan Rodrigues Ramos	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
110	Silvio Jardim de Oliveira Silva	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00

				de Planilhas de formação de preços							
111	Aristeu Dácio Alves Filho	Analista em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
112	Raimundo Otaíde Ferreira Picanço Filho	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
113	Almir Carlos Batista Graça	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
114	Janio Silva Silveira	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
115	Dadimar Dias Nobre	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00

				de formação de preços							
116	Francisco Holanda dos Santos	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
117	José Izac dos Santos Souza	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
118	Júlio Cesar Barros da Silva	Assistente em C & T	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
119	José Murilo Ferraz Suano		310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
120	Alberto Brito da Silva		310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00

				de formação de preços							
121	Maria Eugênia Ochôa de Guimarães	Analista em C & T	310/2 014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
122	Wallace Loureiro de Souza		310/2 014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
123	Júlio Cezar Wyrepkowski		310/2 014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
124	João dos Santos Lopes Júnior		310/2 014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
125	José Caldas Mafra		310/2 014	Elaboração e julgamento de Planilhas	Conecton	Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00

				de formação de preços								
126	Ana Paula Borges de Lima Machado	Chefe de Divisão	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton		Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
127	Gleina Gonçalves Xavier do Amaral Valério	Chefe de Divisão	310/2014	Elaboração e julgamento de Planilhas de formação de preços	Conecton		Manaus - AM	29/09/2014 a 30/09/2014	R\$ 1.250,00	0,00	0,00	R\$ 1.250,00
128	Ana Paula Borges de Lima	Chefe de Divisão	333/2014	Terceirização de serviços contínuos deus aspectos aplicados e relevantes	Zênite	24h	São Paulo - SP	12/11/2014 a 14/11/2014	R\$ 3.400,00	0,00	0,00	R\$ 3.400,00
129	Eduiges Secafi da Silva Caiado	Assistente em C & T	333/2014	Terceirização de serviços contínuos deus aspectos aplicados e relevantes	Zênite	24h	São Paulo - SP	12/11/2014 a 14/11/2014	R\$ 3.400,00	0,00	0,00	R\$ 3.400,00

130	Ana Paula Borges de Lima	Chefe de Divisão	334/2014	Temas aplicados e relevantes sobre contratação pública	Zênite	24h	Rio de Janeiro - RJ	25/11/2014 a 27/11/2014	R\$ 3.400,00	0,00	0,00	R\$ 3.400,00
131	Doralice Torres de Lima	Assistente em C & T	334/2014	Temas aplicados e relevantes sobre contratação pública	Zênite	24h	Rio de Janeiro - RJ	25/11/2014 a 27/11/2014	R\$ 3.400,00	0,00	0,00	R\$ 3.400,00
132	Zelina Estevan dos Santos Torres			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto		Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00		R\$ -
133	Adrian Martin Pohlit			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN;	Edilberto		Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -

				*Curso* "in Company" de RMN								
134	Cecília Veronica Nunez			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -	
135	Laura Cristina Pereira de Oliveira			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -	

136	Magon Perêa Muniz			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
137	Maria da Paz Lima			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
138	Sabrina Kelly Reis de Morais			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -

				Company" de RMN							
139	Sérgio Massayoshi Nunomura			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
140	Miriam dos Santos			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequencias de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto	Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -

141	Edilberto Rocha Silveira			Tópicos Avançados em Química Orgânica: Sequências de Pulsos Modernas de RMN; *Curso* "in Company" de RMN	Edilberto		Manaus - AM	21/05/2014 a 23/05/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
142	Alexandre de Sousa Gato			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcello s		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
143	Antônio Trindade de Carvalho			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcello s		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
144	Arthur Camurça Citó			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcello s		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -

145	Elias Catique Batista			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
146	Eduardo Lourenço de Souza			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
147	João Bosco Duarte Cintrão			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
148	Paulo Natividade de Castro			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
149	Raimundo Gonçalves da Silva			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos		Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -

150	Rosineide da Paz Machado			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos	Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
151	Thiago da Silva Nascimento			Técnicas e identificação de madeiras Amazônicas	Jorge Alves de Freitas e Francisco José de Vasconcellos	Manaus - AM	11/08/2014 a 15/08/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
152	Ingrid Torres de Macedo			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira	Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
153	Marco Aurélio da Silva			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira	Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
154	Fernanda de Pinho Werneck			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira	Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
155	Ariane Auxiliadora de Araújo Silva			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira	Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
156	Maria Nazareth Ferreira da Silva			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira	Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
157	Ronezza Céllia Lobato Campos Pedrett			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira	Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38

158	Renildo Ribeiro de Oliveira			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
159	Lúcia Helena Rapp Py-Daniel			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
160	Célio Ubirajara Magalhães Filho			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
161	Thiago Mahlmann Vitoriano Lopes Muniz			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
162	Breno Yvys de Souza Azevedo			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
163	Camila Cherem Ribas			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
164	Marlene Olímpio de Freitas			SPECIFY	Delano Campos de Oliveira		Manaus - AM	22/10/2014 a 24/10/2014	615,38	0,00	0,00	R\$ 615,38
165	Helcineide Ramos de Andrade	Assistente em C & T	321/2014	10º Encontro Nacional de Secretariado da Administração Pública	ESAFI	21h	Vitória - ES	15/10/2014 a 17/10/2014	R\$ 1.680,00	0,00	0,00	R\$ 1.680,00

166	Maria do Carmo de Arruda López	Assistente em C & T	321/2014	10º Encontro Nacional de Secretariado da Administração Pública	ESAFI	21h	Vitória - ES	15/10/2014 a 17/10/2014	R\$ 1.680,00	0,00	0,00	R\$ 1.680,00
167	Aristeu Dácio Alves Filho	Assistente em C & T	343/2014	SCDP - Avançado - Gestor Setorial	ONE CURSOS	24h	Rio de Janeiro - RJ	03/12/2014 a 05/12/2014	R\$ 2.540,00	0,00	0,00	R\$ 2.540,00
168	José Gomes de Lima	Assistente em C & T	343/2015	SCDP - Avançado - Gestor Setorial	ONE CURSOS	24h	Rio de Janeiro - RJ	03/12/2014 a 05/12/2015	R\$ 2.540,00	0,00	0,00	R\$ 2.540,00
169	Francisco Cavalcante de Andrade		343/2016	SCDP - Avançado - Gestor Setorial	ONE CURSOS	24h	Rio de Janeiro - RJ	03/12/2014 a 05/12/2016	R\$ 2.540,00	0,00	0,00	R\$ 2.540,00
170	Aprígio Rodrigues de Sousa Filho	Analista em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
171	Carla Maria Bindá Libório de Castro	Assistente em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
172	Fernanda Valéria Gil Costa	Assistente em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
173	Glauca Socorro de Barros Cauper	Assistente em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
174	Hailton do Nascimento	Assistente em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53

175	Iolanda Andrade dos Santos	Assistente em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
176	Luciete Pedrosa Batista	Técnico 1	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
177	Romeu Dantas de Paiva	Técnico	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
178	Shirley Ribeiro Cavalcante	Técnico 3	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
179	Ana Lucia Coelho de Sousa	Analista em C & T	348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
180	Lidiane Lopes Braz		348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
181	Maria Teresa de Freitas Dutra Cabral		348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
182	Pollyanne de Lima Simas		348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
183	Francisca da Costa Campos		348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
184	Vera Lucia Fonseca Fogaça		348/2014	Redação Oficial	Orbi-RH	20h	Manaus - AM	03/11/2014 a 07/11/2016	R\$ 1.640,53	0,00	0,00	R\$ 1.640,53
185	Luzimira de Oliveira Amazonas	Assistente em C & T	350/2014	11ª semana de administração orçamentária, financeira e de	ABOP	40h	Belo Horizonte - MG	01/12/2014 a 05/12/2016	R\$ 800,00	0,00	0,00	R\$ 800,00

				contratações públicas								
186	Akel Allan Rodrigues Ramos	Assistente em C & T	306/2014	Conformidade de Registro de Gestão	MPP Cursos	16h	Rio de Janeiro - RJ	13/10/2014 e 14/10/2016	R\$ 1.990,00	0,00	0,00	R\$ 1.990,00
187	Rosemary Soares Vieira	Assistente em C & T	306/2014	Conformidade de Registro de Gestão	MPP Cursos	16h	Rio de Janeiro - RJ	13/10/2014 e 14/10/2016	R\$ 1.990,00	0,00	0,00	R\$ 1.990,00
188	Claudia Malveira de Souza	Analista em C & T	331/2014	Elaboração e Gestão de programas de qualidade de vida no trabalho na administração pública	ONE CURSOS	24h	Rio de Janeiro - RJ	28/10/2014 e 30/10/2014	R\$ 2.290,00	0,00	0,00	R\$ 2.290,00
189	Alberto Brito da Silva		368/2014	1º encontro nacional de fiscais e gestores de contratos de obras e serviços de engenharia	CONNECTON	24h	Foz do Iguaçu - PR	11/11/2014 e 13/11/2014	R\$ 3.590,00	0,00	0,00	R\$ 3.590,00

				administração pública								
190	Francisco Holanda dos Santos		363/2014	Pregão presencial e eletrônico	Institucional	16h	São Paulo - SP	09/12/2014 e 10/12/2014	R\$ 2.627,00	0,00	0,00	R\$ 2.627,00
191	José Izac dos Santos Souza		363/2014	Pregão presencial e eletrônico	Institucional	16h	São Paulo - SP	09/12/2014 e 10/12/2014	R\$ 2.627,00	0,00	0,00	R\$ 2.627,00
192	Antonio Carlos Gama Garcia		363/2014	Pregão presencial e eletrônico	Institucional	16h	São Paulo - SP	09/12/2014 e 10/12/2014	R\$ 2.627,00	0,00	0,00	R\$ 2.627,00
193	Amauri Antonio Menegário			ministrar curso de Espectrometria de absorção atômica e emissão óptica com plasma acoplado indutivamente	Colaborador		Manaus - AM	24/11/2014 a 28/11/2014	0,00	0,00	0,00	R\$ -
194	João dos Santos Lopes Júnior			Operação e manutenção preventiva e	Shimadzu	24h	São Paulo - SP	08/12/2014 a 12/12/2014	R\$ 2.250,00	0,00	0,00	R\$ 2.250,00

				corretiva dos equipamentos HPLC								
195	Wallace Loureiro de Souza			Gestão e manutenção em edifícios	AEA Educação continuada	16h	São Paulo - SP	12/12/2014 e 13/12/2014	R\$ 990,00	0,00	0,00	R\$ 990,00
196	Humberto Alexandre Arruda	Analista em C & T		Estudo de viabilidade técnico-econômico de projetos	CIE - Incorporação de Edifícios	30h	Recife - PE	30-31/10/2014 e 01-02/11/2014	R\$ 1.960,00	0,00	0,00	R\$ 1.960,00
197	Regina Marques da Costa	Assistente em C & T		Cerimonial, protocolo e organização de eventos	CONSULTRE	21h	Natal-RN	17/11 a 19/11/2014	R\$ 2.290,00	0,00	0,00	R\$ 2.290,00
198	Maria Hercília Andrade Ribeiro	Assistente em C & T		Cerimonial, protocolo e organização de eventos	CONSULTRE	21h	Natal-RN	17/11 a 19/11/2014	R\$ 2.290,00	0,00	0,00	R\$ 2.290,00
199	Ana Lúcia Duarte Serra Campos	Assistente em C & T		Cerimonial, protocolo e organização de eventos	CONSULTRE	21h	Natal-RN	17/11 a 19/11/2014	R\$ 2.290,00	0,00	0,00	R\$ 2.290,00
200	Francisco Cavalcante de Andrade	Assistente em C & T		Cerimonial, protocolo e organização de eventos	CONSULTRE	21h	Natal-RN	17/11 a 19/11/2014	R\$ 2.290,00	0,00	0,00	R\$ 2.290,00

				o de eventos								
201	Soleni Moreira de Farias	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2014	R\$ 1.001,69	0,00	0,00	R\$ 1.001,69
202	Clea Lima Loureiro	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2015	R\$ 1.002,69	0,00	0,00	R\$ 1.002,69
203	Cledenilce Alves Martins	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2016	R\$ 1.003,69	0,00	0,00	R\$ 1.003,69
204	Elivete Maria Araújo de Azevedo Simões	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2017	R\$ 1.004,69	0,00	0,00	R\$ 1.004,69
205	Eliza Matos Nogueira	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2018	R\$ 1.005,69	0,00	0,00	R\$ 1.005,69
206	Elizabeth Pinto de Oliveira	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2019	R\$ 1.006,69	0,00	0,00	R\$ 1.006,69
207	Leila Cândida Santiago Elias	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2020	R\$ 1.007,69	0,00	0,00	R\$ 1.007,69

208	Romeu Dantas de Paiva	Técnico		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2021	R\$ 1.008,69	0,00	0,00	R\$ 1.008,69
209	Silvia Helena Davies	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2022	R\$ 1.009,69	0,00	0,00	R\$ 1.009,69
210	Claudia Malveira de Souza	Analista em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2023	R\$ 1.010,69	0,00	0,00	R\$ 1.010,69
211	Rosemary Soares Vieira	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2024	R\$ 1.011,69	0,00	0,00	R\$ 1.011,69
212	Luciete Pedrosa Batista	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2025	R\$ 1.012,69	0,00	0,00	R\$ 1.012,69
213	Ivan da Silva Araújo	Analista em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2026	R\$ 1.013,69	0,00	0,00	R\$ 1.013,69
214	Ney Roberto Fernandes dos Santos	Assistente em C & T		Excelência no atendimento ao cliente	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2027	R\$ 1.014,69	0,00	0,00	R\$ 1.014,69
215	Iolanda Andrade dos Santos	Assistente em C & T		Excelência no	Orbi-RH	15h	Manaus - AM	13/10/14 a 14/10/2028	R\$ 1.015,69	0,00	0,00	R\$ 1.015,69

			atendiment o ao cliente									
--	--	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**COMPROVAÇÕES DOS RESULTADOS TCG 2014 – 1 SEMESTRE**

**FBC – FORÇA DE TRABALHO**

Número de Funcionários, Cedidos e Bolsistas vinculados diretamente à Comunicação e Extensão.

- (1) – Servidor
- (2) Cedido
- (3) Bolsista
- (4)

**Equipe ativa na COEX em 2014: 24**

Adamor de Oliveira (2)

Carlos Roberto Bueno (1)

Denise Machado Duran Gutierrez (2)

Eliseu de Oliveira (1)

Evandro Oliveira de Souza (1)

Fernanda Morais de Oliveira (1)

Fernanda Reis (1)

Francisco Cavalcante de Andrade (1)

Gario Florêncio (1)

Hubert da Mota Freire (1)

Ivan Araujo (1)

Jorge Luiz Ramos Lobato (1)

Manuel Valdir da Costa (1)

Marcel Leão (1)

Ney Roberto Fernandes dos Santos (1)

Regimar Ferreira de Araújo (1)

Rosângela Fernandes Bentes (1)

Simone Freitas (1)

Deuzanira Santos (1)

Larissa R. Cantisani Pinto (1)

Vera Lucia Claudio Braga (1)

Auzandir Paula da Silva Junior (3)

Andreza Leão (3)

Solange Ugalde. (3)

**Equipe ativa na EDITORA em 2014: 9**

Mario Eric Cohn-Haft (1)

Isolde Dorothea Kossmann Ferraz (1)

Ricardo Marengo (1)

Odineia Garcia Bezerra (1)

Shirley Ribeiro Cavalcante (1)

Tito Lívio do Nascimento Fernandes (1)

Carlos Henrique da Silva (3)

Rodrigo Verçosa (3)

Tiago Nascimento (3)

**Equipe ativa no LAPSEA em 2014: 5**

Fernanda Dias Bandeira (1)

M<sup>a</sup> Inês Gasparetto Higuchi (1)

M<sup>a</sup> Solange Moreira de Farias (1)

Peter Weigel (1)

Marcelo Gustavo Aguilár (3)

### **Coordenação de Comunicação Social em 2014: 7**

1. Daniel Jordano (1)
2. Eduardo Gomes (3)
3. Cimone Barros (1)
4. Joseane Santos (3)
5. Luciete Pedrosa (1)
6. Juliano Lima (3)
7. Clarissa Bacelar (3)

**FBC TOTAL – 45**

### **PROJETOS SOCIO - AMBIENTAIS**

1- Áreas de visitação como instrumentos de socialização do conhecimento:

- Bosque da Ciência e Jardim Botânico de Manaus Adolpho Ducke

2 - Pequenos Guias do Bosque da Ciência

3 – Projeto Agroflorestas na RDS doTupé

4 - Jovem Ambientalista

5 - Projeto Circuito da Ciência

6 - Projeto Consciência Limpa

7 - Comunidades do entorno da Reserva Ducke

8 - Ação Global

9 - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia

10 – Show das Águas

11 - Projeto Educação e Tecnologia para o Desenvolvimento do Interior do Estado do Amazonas

12. Produção de impressos do INPA

13. Comunicação e popularização da Ciência na Amazônia

### **EXPOSIÇÕES**

1. Local: Paiol da Cultura  
Tema: Artesanatos Indígenas  
  
Período: 02 a 31 de janeiro
  
2. Local: Mini campus da Universidade Federal do Amazonas  
Tema: Feira da Agricultura Familiar - AGROUFAM  
  
Período: 23 e 24 de janeiro
  
3. Local: Paiol da Cultura  
Tema: Artesanatos Indígenas II  
  
Período: 01 a 16 de fevereiro
  
4. Local: Paiol da Cultura  
Tema: Arena Amazonas, Palco dos Sonhos  
  
Período: 18 a 28 de fevereiro
  
5. Local: Paiol da Cultura  
Tema: Artesanatos Indígenas  
  
Período: 01 a 07 de março
  
6. Local: Paiol da Cultura  
Tema: Artesanatos Amazônicos  
  
Período: 11 a 31 de março
  
7. Local: Bosque da Ciência  
Tema: Caboquinho do Bosque  
  
Período: 15 de abril a 18 de maio
  
8. Local: Clube do Trabalhador / SESI  
Tema: Exposição das Tecnologias Sociais do INPA na Feira de Negócios promovida pelo SEBRAE

Período: 24 a 27 de abril

9. Local: Feira do empreendedor do Sebrae  
Tema: Resultados de projetos de construções verdes

Período: 24 a 27 de abril

10. Local: Paiol da Cultura/Bosque  
Tema: Exposição “Tupã-Baé – Mitos e Lendas

Período: 28 de maio a 30 de junho

11. Local: Fundação Oswaldo Cruz (Semana do Meio Ambiente)  
Tema: Exposição das Tecnologias Sociais do INPA

Período: 05 de junho

12. Local: Livraria Saraiva – Manauara Shopping  
Tema: Piraiá-guará: um sedutor ameaçado

Período: 04 de junho a 17 de julho

## **COMUNICADOS EXTERNOS E INTERNOS**

### **JORNAIS**

Fórum de gestores / Propostas inovadoras fecham 2013 (Internet para o interior do Amazonas e incentivo a empreendimentos inovadores na pauta) – matéria cita o Inpa/Rede de Biotérios/Tadei

Jornal do Comércio/Negócios – Pág. B3 – 22 e 23/12/2013

Fórum – Ciência e tecnologia avançam – Encontro de gestores de instituições de C&T destaca salários de engenheiros e a rede de biotérios – Matéria cita o Inpa)

Jornal A Crítica/Cidades- Pág. C3 – 21/12/2013

Inpa - Artesanato indígena vai invadir o Paiol da Cultura

Jornal A Critica/Dia a Dia – Pág. A10 – 26/12/2013

Processo seletivo – Inpa divulga a lista de aprovados

Jornal A Critica/Economia – Pág.A7 – 26/12/2013

Inpa – Cursos recebem avaliação positiva

Jornal A Critica/Cidades – Pág. C3 – 27/12/2013

PORTAL

15. Inpa divulga lista de aprovados no processo seletivo de mestrado para a turma de 2014

Jornal da Ciência – 20/12/2013

Pesquisador do Inpa Niro Higuchi é novo membro da Academia Brasileira de Ciências

Jornal da Ciência – 20/01/2013

*Academia Brasileira de Ciência elege novos membros ...*

*Portal Brasil – 23/12/2014*

*Exposição de peças produzida por artesãs indígenas marca ...*

*Site As-Amazonia – 24/12/2013*

*Inpa divulga lista de aprovados para mestrado e doutorado no Amazonas.*

*G1 /Globo.com – 25/12/3/2013*

*Inpa divulga lista de aprovados para mestrado e doutorado no Amazonas*

*Site CB Foz do Iguaçu – 25/12/2013*

*PROCESSO SELETIVO DE MESTRADO | Política - JusBrasil*

Site Jus Brasil – 25/12/2013

No AM, Inpa reabre 'Paiol da Cultura' com exposição de artesanato indígena  
Site G1 Globo.com – 26/12/2013

No AM, Inpa reabre Paiol da Cultura com exposição de ...  
Radio Evangelho – 26/12/2013

www.radioevangelho.com.br/.../no-am-inpa-reabre-paiol-da-cultura-com (Página não encontrada)

Bosque do Inpa tem horário especial em janeiro .

Site WN.Com – 30/12/2013

**Bosque do Inpa tem horário especial em janeiro - Jornal Brasil**  
Jornal Brasil On Line – 30/12/2013

Inpa ganha prêmio com pesquisa que desenvolve inseticida ...

Site Jornal Brasil On Line – 31/12/2013

www.jornalbrasil.com.br/.../gera\_img.php?...Inpa%20ganha%20prêmio...

Inseticida | Política | Busca JusBrasil

Site Jus Brasil – 30/12/2013

www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=Inseticida - (Site fora do ar)

Pesquisa com planta da Amazônia gera repelente e ...

Portal Amazonia – 31/12/2013

www.portalamazonia.com.br/.../pesquisa-com-planta-da-amazonia-gera-r...

Jornais

Pesquisa – fruta que os turistas vão conhecer na Copa são catalogadas

Jornal A Crítica/Chamada Capa de Cidades - Pág C1 - 12/01/2014 (domingo)

Na Copa do Mundo – Frutas para o turista ver

Jornal A Crítica/Cidades - Pág C5 - 12/01/2014

Sabores amazônicos - Copa e frutas regionais

Jornal A Crítica/Economia - Pág A10 - 18/01/2014

Cores e sabores amazônicos

Jornal A Crítica/Opinião - Pág A4 - 18/01/2014

Interesse revelado – Chilenos prospectam

Jornal A Crítica/Dinheiro - Pág D6 - 26/01/2014 (domingo)

Frutinha poderosa – Camu-camu é usado em dietas detox

Jornal A Crítica/Capa Vida & Estilo – Pág V&E1 – 26/01/2014 (domingo)

Bosque da Ciência – “minicircuito dos quelônios” no Inpa

Jornal A Crítica/Cidade/Meio Ambiente/Resumo – Pág C4 – 28/01/2014

Portal

[Inpa discutirá rumos da pesquisa científica na Amazônia](#)

Portal A Crítica – 31/01/2014

[Inpa abre “Minicircuito dos Quelônios” para divulgar 5 espécies em Manaus](#)  
Blog SOS Rios do Brasil / [saiba mais](#) – 31/01/2014

[Bosque da Ciência do Inpa voltará ao horário normal](#)

[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) - 31/01/2014 (Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

*Este é o último fim de semana com horário diferenciado no Bosque da Ciência  
Site MCT – 31/01/2014 - [mct.jusbrasil.com.br/](http://mct.jusbrasil.com.br/) (Site retirado do ar por força da lei eleitoral)*

*Inpa promove "Minicircuito dos Quelônios"*  
Site Dissertação sobre Divulgação Científica – 30/01/2014

*Inpa promove palestra com pesquisadora Yoko Matsumura nesta quinta-feira*  
Fapeam - 30/01/2014  
Pesquisadora fala sobre evolução de pênis extremamente alongado em besouros  
Blog do Castelo – 30/01/2014

*Filhote de peixe-boi é resgatado no interior do Amazonas*  
Site O Eco – 29/01/2014  
Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa  
Ecoviagem Uol – 28/01/2014

*Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa*  
Portal Brasil - 28/01/2014  
[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) »Meio Ambiente – (site retirado do ar por força da lei eleitoral)

*Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa*  
Amigos da natureza – 28/01/2014

*Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa*  
D24ham – 28/01/2014

*Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa*  
Facebok PMN Jovem – 28/01/2014

*Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa*  
Portal A Critica – 27/01/2014

*Parece mas não é – Brasileiros descrevem novo boto, do rio Araguaia, semelhante ao boto-  
cor-de-rosa da*  
Ciência Hoje UOL – 27/01/2014

*Riquezas amazônicas escondem pobreza dos solos da região*  
Portal A Critica – 27/01/2014

*Inpa expõe produtos e resultados de pesquisas na Feira de Produção Familiar na Ufam*  
Jornal da Ciência – 27/01/2014

*Piscicultura no AM gera interesse de empresários chilenos*  
Portal A Critica - 27/01/2014

*Inpa expõe produtos e resultados de pesquisas na Feira de Produção Familiar na Ufam-  
Também participa da AgroUfam, a Amazônia Socioambiental, uma das empresas incubadas  
pelo Inpa, especializada no Terceiro Setor.....*  
Site Amazoniasocioambiental – 24/01/2014

*Inpa promove “Minicircuito dos Quelônios” a partir desta quarta-feira*  
Portal A Critica UOL – 24/01/2014

Estudo do *Inpa* com a planta pimenta-de-macaco pode render produtos em breve; conheça ... naturais no combate aos *mosquitos* transmissores de *dengue* e *malária*... A *pesquisa* com as fórmulas de *inseticida* e *repelente* já rendeu duas ... Em setembro, a *pesquisa* ganhou a primeira edição do *prêmio* Ingredientes ...

Site - Notícias (52) em O melhor do bairro de Jorge Teixeira ...24/01/2014  
<http://www.omb100.com/manaus-jorgeteixeira/noticias/52>

Cientistas descobrem na Amazônia uma nova espécie de golfinho de água doce  
O Globo – 23/01/2014

Inpa abre 'Minicircuito dos Quelônios' para divulgar 5 espécies em ... - Pela Web - Agita  
Manaus – 22/01/2014

Inpa promove "Minicircuito dos Quelônios" a partir desta quarta-feira  
Barrancas (AM)– 22/01/2014

Inpa promove 'Minicircuito dos Quelônios' a partir desta quarta-feira  
Portal A Critica – 22/01/2014

Inpa abre 'Minicircuito dos Quelônios' para divulgar 5 espécies em Manaus  
G1 Amazonas - 22/01/2014

Cartilha orienta pequenos produtores rurais sobre adubação verde  
Site Inova Defesa – 22/01/2014

Livros :: Cartilha orienta pequenos produtores rurais sobre adubação  
Site Agrosoft –22/01/2014

Especialista dos EUA ministra curso no Inpa sobre ecologia  
*Secretaria de Estado do Meio Ambiente, do Planejamento, da Ciência e Tecnologia do Mato Grosso do Sul* - 21/01/2014

Castanha é assunto no Inpa em fevereiro  
Portal gente de opinião – 21/01/2014

AGRICULTURA: CARTILHA QUE ORIENTA PRODUTORES RURAIS SOBRE ADUBAÇÃO VERDE REDUZ CUSTO DE PRODUÇÃO DE HORTALIÇA  
Site Os arautos de Teolandia -21/01/2014

Inpa lança cartilha sobre adubação verde para pequenos produtores rurais  
O outro lado da moeda (AM)– 18/01/2014

Cartilha orienta produtores rurais sobre adubação verde ...

Portal Brasil – 18/01/2014

[www.brasil.gov.br/](http://www.brasil.gov.br/) (Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

Variedades de sabores e cores dos frutos da Amazônia na Copa  
A Critica UOL – 17/01/2014

Variedade de sabores e cores dos frutos da Amazônia na Copa ...

D24h AM – 17/01/2014

Pesquisas com hortaliças convencionais e não convencionais buscam aumento da produção de alimentos para Amazônia

Amazônia.org – 17/01/2014

Estudos buscam aumentar produção de alimentos na Amazônia ...

Portal Brasil – 17/01/2014

www.brasil.gov.br/...-e-tecnologia/2014/01/estudos...(Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

Especialista dos EUA ministra curso no Inpa sobre ecologia, biogeografia e filogenia de família da castanha

Site Ciência em Pauta da Secti/AM – 17/01/2014

**No AM, Inpa reabre 'Paio da Cultura' com exposição de artesanato indígena**  
**Site Segmentos Sebrae – 15/01/2014**

Programa Natura Campus premia pesquisadora do Inpa

Agência Gestão CTI – 15/01/2014

C&T Saúde - Agência Gestão C&T

agenciacti.com.br/index.php?option=com\_content...id

Mosquitos 新闻※ Mojim.com 魔镜歌词网

Site Mojim – 09/01/2014

mojim.com/cnk124455xNews.htm

Lazer com ciência: Bosque da Ciência do Inpa terá horário diferenciado em janeiro

Site Fapeam - 07/01/2014

Inpa ganha prêmio com pesquisa que desenvolve inseticida ...

Site Crq – 06/01/2014 - (Página não encontrada)

Bosque da Ciência tem horário especial em janeiro, no ...

Site Brasil Voxquo – G1 – 02/01/2014

**Inpa ganha prêmio com pesquisa que desenvolve inseticida ...**

Portal D24ham – 01/01/2014

[new.d24am.com/.../inpa-ganha-premio-com-pesquisa-que-desenvolve-in..](http://new.d24am.com/.../inpa-ganha-premio-com-pesquisa-que-desenvolve-in..)

*Inpa ganha prêmio com pesquisa que desenvolve inseticida ...*

Site DFA.UEM

[www.dfa.uem.br/palafito/?p=1177](http://www.dfa.uem.br/palafito/?p=1177)

*Inpa ganha prêmio com pesquisa que desenvolve inseticida para mosquitos*

Site Ergotine – [D24am.com](http://D24am.com) | [Ciência - 13413793 - Rssing.com](http://Ciência-13413793-Rssing.com) -01/01/2014

[ergotine25.rssing.com/chan-13413793/all\\_p8.html](http://ergotine25.rssing.com/chan-13413793/all_p8.html)

## FEVEREIRO

Jornal

Amazonas terá cogumelo local de cultivo (Pesquisas sobre consumo de cogumelos comestíveis da Amazônia realizadas pela Pesquisadora Noemia Kazue Ishikawa e a bolsista Ruby Vargas Isla Pós-Doc-Jr do INCT-CENBAM em parceria com o Chef Felipe Schaedler do Restaurante Banzeiro)

Jornal Folha de São Paulo/Comida – Pág F3 – 05/02/2014

Ervas medicinais – Ciência e cultura em prol da saúde

Jornal A Crítica/Cidades - Pág C2 - 05/02/2014

Mudanças climáticas – “Hot fish” investiga impactos

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C4 - 08/02/2014

Inpa – Mais sete pedidos de patentes

Jornal A Crítica/Cidades/Resumo - Pág C2 – 11/02/2014

Organismo da biodiversidade – Potencial será avaliado

Jornal A Crítica/Economia – Pág A10 - 14/04/2014

Ciência – “Go Amazon” vai ser apresentado

Jornal A Crítica/Cidades/Resumo - Pág C2 - 15/02/2014

C&T – a pesquisadora Ana Cristina da Silva Pinto, do instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), venceu 1ª. edição do Prêmio de Ingredientes Vegetais promovido pela Natura Campus

Jornal A Crítica/Meio Ambiente/Cidades - Pág C4 – 18/02/2014

Ilhas de Plásticos – Poluição é interoceânica

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C4 – 18/02/2014

Hábito - Peixe lidera preferência, mas há quem desconfie

Jornal A Crítica/Capa de Cidades – Pág C1

Preferência – Não basta que seja peixe

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 26/02/2014

GoAmazon vai aprimorar modelos climáticos globais

Jornal Amazonas em Tempo – Dia a Dia – Pág. C5 -20/02/2014

Manacapuru – Mais um filhote foi resgatado

Jornal A Crítica/Cidades/Resumo – Pág C5 – 28/02/2014

Tv

Ervas e Plantas | Pesquisador Camilo Pedrollo fala sobre seu trabalho com plantas medicinais  
- Youtube – Canal Amazon Sat – 19/02/2014

[1º bloco - Neste primeiro bloco, o pesquisador Camilo Pedrollo fala sobre seu trabalho realizado no interior da Amazônia](#)

2º bloco - Neste segundo bloco, o pesquisador Camilo Pedrollo fala sobre andiroba, caapitiú e sororoca nas comunidades do interior do Amazonas

3º bloco - Neste terceiro bloco, o pesquisador Camilo Pedrollo fala sobre a paixão de conhecer um pouco da Amazônia

Pesquisadores do Brasil e dos Estados Unidos lançaram um projeto que vai medir o nível de poluição da área urbana de Manaus. O investimento é de mais de vinte milhões de reais A matéria está dentro do bloco. A cabeça tem início em 2: 42 min

Matéria: Larissa Santiago

Imagens: Anderson Luiz

Tempo: 2:58 com a cabeça, sendo 2:46 de matéria

<https://www.youtube.com/watch?v=AwLdylIwFZU>

Portal

Inpa e FAPAC viabilizam convênio para implantar dois cursos de pós-graduação no Acre

Esteta – 03/02/2014

Conferência encerra 'Projeto Cenários para a Amazônia ...

*Portal Brasil - [www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) >Ciência e Tecnologia - 03/02/2014 (Site fora do ar)*

Inpa realiza conferência final do Projeto Cenários para a Amazônia

*Jornal da Ciência – 03/02/2014*

Inpa realiza conferencia de encerramento do Projeto Cenários (Ministry of Science, Technology and Innovation of the Federative Republic of Brazil)

*Site WN – 03/02/2014*

Inpa realiza conferência de encerramento do Projeto Cenários

*Site MCT – 04/02/2014 - [mct.jusbrasil.com.br/...](http://mct.jusbrasil.com.br/)*

Inpa discutirá rumos da pesquisa científica na Amazônia

*Site OTCA - 04/02/2014*

Inpa lança plataforma computacional para integrar dados em um sistema único

*Fapeam – 04/02/2014*

Crianças aprendem brincando sobre mamíferos aquáticos da Amazônia

*Amazônia.Org – 05/02/2014*

Crianças aprendem brincando sobre mamíferos aquáticos da Amazônia

*Portal Brasil - 04/02/2014 - (Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)*

*Com brincadeiras, crianças aprendem sobre mamíferos aquáticos da Amazônia*  
D24ham – 04/02/2014

Crianças aprendem brincando sobre mamíferos aquáticos da Amazônia  
Portal MCTI – 04/02/2014

Crianças aprendem brincando sobre mamíferos aquáticos da Amazônia  
Site WN.Com – 04/02/2014

Inpa prepara livro com síntese de pesquisas do Projeto Cenários  
Revista Amazônia – 05/02/2014

*Com brincadeiras, crianças aprendem sobre mamíferos aquáticos da Amazônia*  
Folha da mangaba – 05/02/2014

Em parceria com Inpa, entidade realiza soltura de peixes-bois  
Site WN.Com – 05/02/2014

Lançamento do Quintais Amazônicos marca o início das ações do projeto  
Site Rio Terra – 05/02/2014

Peixes de água doce são submetidos a altas temperaturas que simulam mudanças climáticas  
Site Amazônia.org.br – 07/02/2014

Duas novas espécies de cipó são encontradas na Amazônia  
Site Revista Terra da Gente.com.br – 07/02/2014

Duas novas espécies de cipós-titica são descobertas por pesquisadora do Inpa  
Site Jornal da Ciência – 07/02/2014

Peixes de água doce são submetidos a altas temperaturas que simulam mudanças climáticas  
Portal Brasil – 07/02/2014 – (site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

*Inpa investiga como alimentação colabora para reintrodução de peixes-bois à natureza*  
A Crítica UOL – 07/02/2014

Pesquisadores estudam como alimentação colabora para reintrodução de peixes-bois à natureza  
Jornal da Ciência – 10/02/2014

Pesquisadores estudam como alimentação colabora para reintrodução de peixes-bois à natureza  
Site Amazônia.org.br – 11/02/2014

Inpa testa efeito das mudanças climáticas em peixe amazônicos  
Site Pib.Socio Ambiental.org – 11/02/2014

Estudo mapeia hábitos de peixes-bois reintroduzidos na natureza  
Site WN. Com – 11/02/2014

Inpa depositou mais sete pedidos de patentes em 2013 ...

Site ADMR – Assessoria Empresarial - 11/02/2014 –

Inpa deposita no Inpi mais sete pedidos de patentes em 2013

Site Jornal da Ciência.org.br – 11/02/2014

Inpa apoia projeto Quintais Amazônicos na recuperação de áreas degradadas em Rondônia

Site Jornal da Ciência.org.br – 12/02/2014

Áreas do Arco do Desmatamento, em Rondônia, serão reflorestadas

Site Revista Terra da Gente.com.br – 12/02/2014

Projeto medirá níveis de poluição da área urbana de Manaus –O lançamento do GOAmazon acontecerá na próxima terça-feira (18), às 19h, no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/ MCTI), parceiro do projeto.

Portal D24ham – 13/02/2014

Projeto internacional GOAmazon medirá níveis de poluição da área urbana de Manaus

Site Amazônia.org.br – 13/02/2014

Projeto internacional medirá poluição da área urbana de Manaus

Site Article.Wn.com – 13/02/2014

Projeto internacional medirá poluição da área urbana de Manaus

Site Jornal Brasil.com.br – 14/02/2014

Sabonete de gengibre amargo desenvolvido no Inpa chegará ao mercado ainda este ano

Portal A Critica – 14/02/2014

Inpa testa efeito das mudanças climáticas em peixes amazônicos

Site Allgas Brasil.com.br – 14/02/2014

Projeto internacional GOAmazon medirá níveis de poluição ...

Portal do Meio Ambiente – 14/04/2014

"Insetos do Brasil" ganha prêmio de melhor livro publicado na área de zoologia

Site Jornal da Ciência – 14/02/2014

Sabonete de gengibre amargo desenvolvido no Inpa chegará ao mercado ainda este ano

Portal A Critica UOL – 14/02/2014

Sabonete de gengibre amargo desenvolvido no Inpa chegará ao mercado ainda este ano

Retwitado por Marília Porfírio - 14/02/2014

Instituto da Amazônia traz especialista japonês em cogumelos

Portal Brasil – 14/02/2014 (Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

[www.brasil.gov.br/...ambiente/2014/02/instituto-da...](http://www.brasil.gov.br/...ambiente/2014/02/instituto-da...)

Pesquisador japonês fala sobre sequenciamento de Fungos no Inpa

Site Fundep.ufmg – 14/02/2014

Palestra sobre sequenciamento de cogumelos no Inpa e exposição sobre a Amazônia no Japão

Site Fapeam – 17/02/2014

Palestra sobre sequenciamento de cogumelos no Inpa e exposição sobre a Amazônia em exposição no Japão

Site Jornal da Ciência – 17/02/2014

Palestra sobre sequenciamento de cogumelos no Inpa e exposição sobre a Amazônia em exposição no Japão

Site Rema Brasil – 17/02/2014

Sabonete de gengibre amargo combate acne e bactérias

Portal Unisite – 17/02/2014

Sabonete de gengibre amargo combate acne e bactérias

Diário da Saúde – 17/02/2014

Mudança de percurso de rio pode causar alteração genética em peixe

Site Portal Brasil – 17/02/2014 – (Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) › Ciência e Tecnologia

Livro sobre insetos do Brasil ganha prêmio na área de zoologia

Site Mello Francis.blogspot.com.br – 17/02/2014

Poluição: Objetos de plástico jogados em igarapés de Manaus 'viajam' até oceanos

Portal A Critica – 18/02/2014

Pesquisador japonês fala sobre sequenciamento de fungos no Inpa  
Site WN.Com – 18/02/2014

Mudança de percurso de rio pode causar alteração genética em peixe

Site Dourados Agora.com.br – 18/02/2014

Embaixador do Reino Unido visita Instituto de Pesquisas da Amazônia ...

*www.brasil.gov.br › Ciência e Tecnologia › 2014 › 02 (Site fora do ar em cumprimento à lei eleitoral) – 18/02/2014*

Especialista nipônico faz palestra sobre cogumelos e quer parceria para exposição  
São Paulo Shimbun – 19/02/2014

---

Projeto GOAmazon aprimorará modelos climáticos sobre a Amazônia  
Amazônia.Org. – 19/02/2014

*Go Amazon é lançado em cerimônia com representantes da pesquisa científica nacional e internacional*  
site do Governo do Amazonas – 19/02/2014 (site fora do ar)

*Go Amazon é lançado em cerimônia com representantes da pesquisa científica nacional e internacional*  
Portal Amazônia – 19/02/2014 (página não encontrada)  
<http://www.amazonas.am.gov.br/2014/02/go-amazon-e-lancado-em-cerimonia-com-representantes-da-pesquisa-cientifica-nacional-e-internacional/>

*UEA participa do projeto Green Ocean Amazon (GOAmazon)*  
Site UEA – 19/02/2014  
<http://www2.uea.edu.br/noticia.php?notId=30585>

Pesquisas mapearão dinâmica e interação da floresta amazônica  
D24ham – 20/02/2014

*Aeronaves sobrevoarão a Amazônia para coletar dados sobre a floresta*  
Site Ciência em Pauta – 20/02/2014 (página fora do ar)

*Região de Manaus torna-se laboratório modelo para pesquisadores*  
Site Planeta Universitário – 20/02/2014 (página não encontrada)  
<http://www.planetauniversitario.com/index.php/ciencia-e-tecnologia-mainmenu-75/32301-regiao-de-manaus-torna-se-laboratorio-modelo-para-pesquisadores>

Sabonete de gengibre amargo desenvolvido no Inpa chegará ao mercado ainda este ano  
Portal Iranduba – 20/02/2014

Região de Manaus torna-se 'laboratório modelo' para pesquisadores

*Observatorio do clima – 20/02/2014*

Região de Manaus torna-se 'laboratório modelo' pesquisadores

Inpe – 20/02/2014

Região de Manaus torna-se laboratório modelo para pesquisa  
Exame Noticias – 20/02/2014 (página não encontrada)

Região de Manaus torna-se laboratório modelo para pesquisa  
Site Agência Fapesp – 20/02/2014  
<http://agencia.fapesp.br/18656>

Camilo Pedrollo fala do seu trabalho com Etnobotânica no programa Ervas e Plantas Medicinais, da Amazon Sat  
Site Amzoniasociambiental – 24/02/2014

Pesquisadores estudam como alimentação colabora para reintrodução de peixes-bois à natureza  
Site Anpaqua.blogspot.com.br – 24/02/2014

Inpa e Ufam desenvolvem corante natural para o diagnóstico da Tuberculose  
Site Acritica.uol.com.br – 24/02/2014

Inpa e Ufam desenvolvem corante natural para o diagnóstico da Tuberculose  
Site Fapeam.am.gov.br – 25/02/2014

Inpa e UFAM desenvolvem corante natural para diagnosticar tuberculose  
Site Jornal Brasil.com.br – 25/02/2014

Inpa e UFAM desenvolvem corante natural para diagnosticar tuberculose  
Site Abruc.org.br – 25/02/2014

Inpa e Ufam desenvolvem corante natural para diagnóstico da tuberculose  
Site Idsoft – 25/02/2014

Inpa abre inscrição para programas de iniciação científica  
Site MCTI - 27/02/2014

Inpa abre inscrição para programas de iniciação científica  
Site NPq – 27/02/2014

Inpa abre inscrição para o Programa de Iniciação Científica  
Site Fapeam – 27/02/2014

Inpa abre inscrições para os programas de iniciação científica  
Site Anid.Com – 27/02/2014

Inpa abre inscrição para programas de iniciação científica  
Site UFMT – 27/02/2014

INPA abre edital para o Programa Institucional de Bolsas de Site Juventude CT Fiocruz – 27/02/2014

24. Em dois dias, Inpa recebe segundo filhote de peixe-boi Site Jornal da Ciência – 28/02/2014  
Inpa recebe segundo filhote de peixe-boi resgatado Site MCTI – 28/02/2014

Mais um peixe-boi é resgatado no interior do Amazonas Revista Terra da Gente – 28/02/2014

Populações de botos do rio Madeira podem sofrer com construções de hidroelétricas Portal A Crítica – 28/02/2014

Professores e estudantes da rede pública estadual participam de lançamento de obra no inpa (página não localizada) Site Seduc – 28/02/2014

MARÇO

JORNAL

Inpa – Gestão de instituo vira livro

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C3 – 01/03/2014

“SOS” Água Branca – Alerta virtual, ameaça real

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 02/03/2014

Programa Galera Nota 10 expõe quadro no Inpa

Jornal Em Tempo/Dia a Dia – Pá. C5 – 06/03/2014

Artes Plásticas – Galera Nota 10 faz última apresentação

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 07/03/2014

Convênio viabiliza criação de museus naturais no AM – Parceira entre Inpa e Universidade de Kyoto prevê a implementação das unidades em áreas mantidas pela instituição

Jornal Em Tempo/Dia a dia – Pag C3 – 10/03/2014

Desmatamento ameaça três espécies de primatas

Jornal A Crítica/Cidades - Pág C4 – 11/03/2014

Sobe ↑ - Roberto Spironello - Pesquisador do Inpa - >>Fez alerta sobre o risco de extinção de primatas, entre eles o sauíim-de-coleira

Jornal A Crítica/Opinião - Pág A4 – 11/03/2014

Debate – Igarapés na pauta do Inpa

Jornal A Crítica /Cidades/Resumo – Pág C5 – 11/03/2014

Visão integrada – Fucapi e Inpa: primeiros parques

Jornal A Crítica/Economia – Pág A9 – 12/03/2014

Previsão do Inpa – Negro deve ter pico de 28,94 metros

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C4 – 13/03/2014

Convênio – Museu natural é meta do Inpa

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 19/03/2014

Cheia do Madeira – Usinas isentas de culpas

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C4 – 20/03/2014

Quelônios raros – Captura inédita de matamatás

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C4 – 20/03/2014

Aranha – Cientista do Inpa diz que Amazônia é a casa dos aracnídeos

Jornal A Crítica/Capa de Cidades – Pág C1 – 23/03/2014 (domingo)

Enchente sem previsão – Dados do rio Negro ainda sem previsão

Jornal A crítica/Capa de Cidades – Pág C1 – 23/03/2014 (domingo)

Nascentes em risco – Especialista sinaliza para um grave problema

Jornal A crítica/Capa de Cidades – Pág C1 – 23/03/2014 (domingo)

Saiba mais >>Especialista (sobre previsão de cheia do rio Negro, do pesquisador do Inpa, Jochen Schongart) >>Cálculo (sobre o novo modelo matemático desenvolvido pelo pesquisador)

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C3 – 23/03/2014

Dia Mundial da Água – Nascentes são impróprias

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 23/03/2014

Inpa – Workshop INCT-Adapta

Jornal A Crítica/Dia a Dia – Pág A10 – 24/03/2014

Workshop – Índice de toxicidade capaz de matar peixes

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C5 – 26/06/2014

Tese no Inpa – Igarapés sofrem com a pressão da cidade

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 28/03/2014

TV

[A ariranha que vive no Bosque da Ciência \(INPA\) em Manaus-AM](#)

Video compartilhado no Youtube – 03/03/2014

[Circuito da Ciência do Inpa vai montar maquete em tamanho natural de ninho do Gavião-real Amazon Sat - Programa Amazonia Agora – 27/03/2014](#)

Matéria veiculada sobre situação do igarapés em Manaus com o pesquisador Bruce Forsberg, Paula, Daniel Navas –

Programa Amazônia Agora – Amazon Sat – 22/03/2014

Revista

Rede de soluções sustentáveis para a Amazônia (Cita o Inpa e o ex-diretor Adalberto Val)

Revista Amazônia –Edição março/abril – Ano 9 – nº 43 - Pág. 38 a 41

Projeto GOAmazon aprimorá modelos climáticos sobre a Amazônia

Revista Amazônia –Edição março/abril – Ano 9 – nº 43 - Pág. 44 e 45

Projeto Cenários para a Amazônia: Uso da Terra, Biodiversidade e Clima

Revista Amazônia –Edição março/abril – Ano 9 – nº 43 - Pág. 48 e 49

Rádio

Matéria sobre captura de matá-matás feita pelo pesquisador Richard Vogt

Veiculada no Programa Manhãs de Notícias – Rede Tiradentes – 24/03/2014

Matéria sobre Prêmio Natura de Ingredientes vegetais - inseticida vegetal à base da planta de pimenta-de-macaco pelo pesquisadora Ana Cristina

Veiculada na Rádio Nacional Suíça - Programa “Rendez Vous” – 27/03/2014

Portal

Existência de botos na Amazônia é ameaçada por... ..

*Site Portal Jipa – 01/03/2014*

Inpa recebe segundo filhote de peixe-boi resgatado no interior do Amazonas

*Jornal do Brasil - 01/03/2014*

Populações de botos do rio Madeira podem sofrer com as construções de hidroelétricas  
Site Amazônia.Org – 01/03/2014

Amazônia : botos em perigo - antes que a natureza morra

Site Antes que a Natureza Morra – 02/03/2014

Programa Galera Nota 10 expõe 13 quadros no Inpa  
*Portal Em Tempo – 06/03/2014*

Inpa expõe quadros de adolescentes do Programa Galera Nota 10  
Esteta – 06/03/2014

Inpa expõe quadros de adolescentes do Programa Nota 10  
Site PasseiAki – 06/30/2014

31. Pesquisador do Inpa lança livro sobre gestão de pesquisa  
*Jornal da Ciência – 06/03/2014*

15. Aula Magna marca início do ano letivo dos Programas de Pos-Graduação do Inpa  
*Jornal da Ciência – 07/03/2014*

Pós-Graduação do Inpa realiza aula magna para calouros ...  
Site Planeta Universitário – 07/03/2014

Inpa abre ano letivo com formação de cientistas na Amazônia  
Portal Brasil – 10/03/2014

Livro dá dicas para a gestão de pesquisas  
Site Agência CTI – 10/03/2014

Situação dos igarapés de Manaus será tema de debate no Inpa  
D24ham – 10/03/2014

Situação dos igarapés de Manaus é tema de debate no Inpa  
Portal A Crítica – 10/03/2014

Pesquisador chama atenção para a proteção a macacos

Portal Brasil – 10/03/2014

Pesquisador do Inpa assume SBPr e alerta para extinção de primatas da Amazônia  
Portal A crítica – 10/03/2014

14. Pesquisador do Inpa assume a Sociedade Brasileira de Primatologia e alerta para extinção de primatas  
primatas  
Jornal da Ciência – 11/03/2014

Primatas da Amazônia são ameaçados na região

*Portal Em Tempo – 11/03/2014*

Situação dos igarapés de Manaus é tema de debate no Inpa

*Site MCT – 11/03/2014*

Situação dos igarapés de Manaus é tema de debate no Inpa

*Site Jornal Brasil – 11/03/2014*

'É possível despoluir igarapés de Manaus', garante pesquisador do Inpa

*Portal Amazônia – 11/03/2014*

É possível despoluir igarapés de Manaus, garante pesquisador do Inpa

*Portalamazonia – 11/03/2014*

Pequenos igarapés abrigam até 50 espécies de peixes, que correm risco de extinção

*Portal Amazonia – 12/03/2014*

Inpa lança cartilha para pequenos produtores

*Site Adubar o Futuro – 12/03/2014*

Cheia do rio Negro este ano atingirá média de 28,94 metros, aponta previsão do Inpa

*Portal A Critica – 12/03/2014*

Cheia do rio Negro este ano atingirá média de 28,94 metros, aponta previsão do Inpa

*Site Amazônia.org – 12/03/2014*

Cheia histórica em 2014 está descartada para Manaus, garantem Inpa e CPRM

*Portalamazonia – 12/03/2014*

Cheias no rio Madeira: um desastre anunciado, por Felipe Milanez

*Site Racismo Ambiental – 13/03/2014*

Circuito da Ciência do Inpa montará maquete em tamanho de ninho de Gavião real

*Site PCE Amazonas - 13/03/2014*

Cheia do rio Negro atingirá média de 28,94, aponta previsão do Inpa

*Site Ecoamazônia – 13/03/2014*

Cheia do rio Negro este ano atingirá média de 28,94 metros, aponta previsão do Inpa

*Site To sabendo Notícias – 13/03/2013*

Pesquisadores debatem no Inpa efeitos das mudanças climáticas em espécies da Amazônia

*Site Amazônia.Org – 14/03/2014*

MCTI e Inpa passam a contar com salas de telepresença

*Portal Brasil – 14/03/2014*

Instituto montará ninho de gavião-real em tamanho natural  
Jornal Brasil – 14/03/2014

Circuito da Ciência do Inpa montará maquete em tamanho natural de ninho do Gavião-real  
Portal A Critica – 14/03/2014

Circuito da Ciência do Inpa montará maquete em tamanho natural de ninho do Gavião-real  
Instituto Mamirauá – 17/03/2014

Pesquisadores debatem efeitos das mudanças climáticas

Portal Brasil – 18/03/2014

18/03/2014 - 10:12 - Pesquisadores debatem no Inpa efeito das mudanças climáticas  
Site WN.Com – 18/03/2014

“SOS Manaus” prevê chuvas a curto prazo na região amazônica

Portal Brasil – 18/03/2014

“SOS Manaus” prevê chuvas a curto prazo em Manaus e áreas próximas  
Site Fapeam – 18/03/2014

Inpa e Universidade de Kyoto firmam compromisso para criar museus  
Site WN.Com – 18/03/2014

Museu Natural é meta do INPA após firmar parceria com universidade japonesa  
Portal A Critica – 19/03/2014

Inpa e Universidade Kyoto firmam compromisso para implementar museus naturais em  
Manaus  
Jornal da Ciência – 19/03/2014

Inpa e Universidade de Kyoto firmam compromisso para criar museus

Portal Brasil – 19/03/2014

Pesquisadores realizam captura inédita de quelônios na Amazônia -  
Portal Brasil 20/03/2014

Guia traz informações sobre cobras na região de Manaus

Portal Brasil 20/03/2014

Pesquisadores do Inpa realizam captura inédita de quelônios Mata-matás no AM  
Site Amazônia.Org – 20/03/2014

Pesquisadores realizam captura inédita de quelônios na Amazônia  
Portal do Brasil – 20/03/2014

Pesquisadores do Inpa realizam captura inédita de quelônios mata-matás no AM  
Site To Sabendo Notícias – 20/03/2014

Pesquisadores do Inpa realizam captura inédita de quelônios Mata-matás no AM  
Jornal da Ciência – 20/03/2014

Situação de igarapés em Manaus é tema de debate no Inpa

Site WN.Com – 20/03/2014

Programa internacional investiga formação das nuvens de chuvas na Amazônia  
Revista Pesquisa Fapesp – 21/03/2014

Inpa lança Guia de Cobras da Região de Manaus | Amazônia  
Site Amazônia.Org – 21/03/2014

Livros :: Inpa lança Guia de Cobras da Região de Manaus  
Site Agrosoft – 21/03/2014

Guia lista espécies de cobras viventes em Manaus  
Portal A Critica – 21/03/2014

Guia produzido por cientistas do Inpa tenta desmistificar imagem das cobras  
Rede Tiradentes – 21/03/2014

Inpa lança guia de cobras da região de Manaus - Anda  
Site Anda – 22/03/2014

Pesquisador lança Guia de Cobras da Região de Manaus  
Portal A Critica – 22/03/2014

Conheça os primatas da Amazônia mais ameaçados de extinção

Portalamazonia – 23/03/2014

22. Inpa realiza nesta segunda-feira workshop para debater avanços de pesquisas em mudanças climáticas

Jornal da Ciência – 24/03/2014

Palestra discute a influência da bacia amazônica nas mudanças climáticas no planeta  
Portal A Critica – 25/03/2014

TCE sedia encontro sobre sustentabilidade e mudanças ...

Site TCE – 25/03/2014T

TCE-AM sedia encontro internacional sobre ...

Blog Marcos Santos – 25/03/2014

Workshop INCT Adapta: pesquisas iniciais revelam que mudanças climáticas afetam o crescimento do tabaqui

Site Fapeam – 25/03/2014

Inpa participa de simpósio sobre clima e sustentabilidade

Site wn. Com – 26/03/2014

Simpósio aborda adaptação às mudanças climáticas no Amazonas

-Portal Brasil – 26/03/201

ABRIL

JORNAL

Palestra – Áreas úmidas na Amazônia

Jornal A Crítica/Cidades/Resumo – Pág C4 – 01/04/2014

Inpa – Circuito da Ciência em ritmo de aniversário

Jorna A Crítica/Cidades – Pág C4 – 05/04/2014

Geladinho>> ameaçado – História se repete

Jornal A Crítica/Capa de Cidades – Pag C1 – 06/04/2014

Figura - Arte feita de papel – Artista celebra 40 aos de ateliê

Jornal A Crítica/Bem Viver – Pág BV7 – 06/04/2014

Aquicultura – Em busca da comida perfeita

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C7 – 09/04/2014

Saúde – Mosquito da Dengue está mais forte e resistente

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C7 – 12/04/2014

Inpa – Material radiotivo protegido

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 18/04/2014

Ciência e Tecnologia – Inpa: busca-se o diretor

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C4 – 18/04/2014

Ilustrador há 35 anos – A importância de desenhar plantas

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 e C3 – 20/04/2014 (domingo)

Ciência e Tecnologia – Reforço radioativo no Inpa

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 24/04/2014

Incubadora vai estimular empreendedorismo em Tefé

Jornal Em Tempo/Economia – Pág. B2 - 24/04/2014

Corrida presidencial>O voto dos amazonenses - Campos monta palanques (matéria cita o Inpa)

Jornal A Crítica/Tema do dia – Pág A3 - 26/04/2014

Inpa: seleção questionada – Comunidade acadêmica quer Antonio Manzi  
Jornal A Crítica/Capa de Cidades – Pág C1 – 27/04/2014

Polêmica eleição – Inpa escolhe novo diretor

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 27/04/2014

Processo de seleção vai até o dia 9 de maio

Jornal A Crítica/Cidades – Pág C2 – 27/04/2014

Coluna Trilhas do Sabor – Felipe Schaedler (sobre cogumelos cultivados com apoio da pesquisadora Noemia Kazue, do Inpa)

Jornal A Crítica/ Vida & Estilo – Pág V&E5 - 27/04/2014

Rádio

Rádio Nacional da Amazônia (Brasília)

22/04/2013 - Fonte/ Inpa: Adrian Pohlit

Tempo: 2:47 - Matéria: articulada - Positiva

**Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia**

O Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa) inaugura nesta quarta-feira (23), em Manaus, o primeiro prédio da Região Norte para armazenamento de dejetos radioativos. No local, ficarão guardados o material radioativo e os equipamentos emissores de

Portal

Bosque da Ciência do Inpa completa 19 anos - Portal TopGyn

Portal TopGyn – 01/04/2014

Bosque da Ciência comemora 19 anos e realiza Circuito da Ciência.

Site Ecoem Ufam – 01/04/2014

PCE Amazonas | Programa Ciência na Escola | Bosque da Ciência 19 anos: comemoração será sexta-feira com Circuito da Ciência.

Site PCE Amazonas – 01/04/2014

Altas temperaturas aceleram a reprodução dos mosquitos da dengue e da malária

Site Viu Essa – 02/04/2014 –

Eventos extremos e desmatamento: qual a relação?

Site Greenpeace – 02/04/2014 – Cita o Inpa e o pesquisador Philip Fearnside

Bosque da Ciência 19 anos: comemoração será sexta-feira com Circuito da Ciência.

Site Ciência em Pauta /Secti - 02/04/2014 –

21. Bosque da Ciência 19 anos: comemoração será sexta-feira com Circuito da Ciência

Portal Brasil - 02/04/2014 –

Inpa realiza curso de capacitação para gestores na área de inovação

Site Fapeam – 03/04/2014

Inpa realiza curso de capacitação para gestores na área de inovação

Site Jornal Brasil On Line – 03/04/2014

03/04/2014 - 10:11 - Inpa realiza curso de capacitação para gestores na área de inovação

Site WN.Com – 03/04/2014

Inpa realiza exposição indígena de biojoias — Portal Brasil

Portal Brasil – 03/04/2014

Inpa realiza exposição indígena de biojoias - .

Site MCTI – 03/04/2014

Artesanato: Biojoias criadas por artesãs indígenas são expostas em Manaus (AM).

Site Revista Terra da Gente – 03/04/2014

Inpa comemora 19 anos do Bosque da Ciência - Portal Brasil

Portal Brasil - 04/04/2014

Exposição em Manaus reúne produtos indígenas e biojoias

G1.globo.com – 04/04/2014

Notícia: Inpa realiza exposição indígena de biojoias

Rede Clipex – 04/04/2014

Inpa realiza exposição indígena de biojoias - Portal TopGyn

Site TopGyn – 04/04/2014

notícias: Exposição em Manaus reúne produtos indígenas e biojoias.

Site Brazil News – 04/04/2014

04/04/2014 - 13:40 - Inpa realiza exposição indígena de biojoias.

Sit WN.Com – 04/04/2014

08/04/2014 - 19:29 - Inpa estuda alternativa para baratear criação de pirarucu

Site WN.Com – 08/04/2014

Botos podem desaparecer em até dez anos no AM', alerta pesquisadora

Site Portal do Purus – 07/04/2014

PIRARUCU | Política | Busca JusBrasil – Inpa estuda alternativa para baratear criação de pirarucu na Amazônia

Site Jusbrasil – 08/04/2014

Projetos do Amazonas participam do “Encontros Socioambientais com Lenine”

Site Piagacu.Org – 08/04/2014

G1 - Cantor Lenine participa de 'encontro socioambiental em Parintins no AM

G1.Globo – 08/04/2014

Inpa estuda alternativa para tornar a produção de pirarucu em cativeiro mais barata na Amazônia

Site Amazônia.Org – 09/04/2014

22. Projetos do Amazonas participam do "Encontros Socioambientais com Lenine".

Jornal da Ciência – 09/04/2014

Projeto ambiental nacional traz cantor Lenine à terra dos bumbás o Amazonas

*Site Rede Tiradentes – 09/04/2014*

Encontros Socioambientais com Lenine

*Site Agência Petrobras – 10/04/2014*

16:30 - Inpa prorroga inscrições de projetos de iniciação científica

*Site WN.Com – 10/04/2014*

Inpa prorroga inscrições de projetos de iniciação científica

*Site TopGyn – 10/04/2014*

Lenine cumpre programação de projeto em Parintins | Vida ...

*Porta A Critica – 11/04/2014*

23. Inpa prorroga inscrições de projetos de iniciação científica

*Jora da Ciência – 11/04/2014*

Bosque da Ciência é opção de lazer e conhecimento no fim de semana

*Site PCE Amazonas – 11/04/2014*

Mosquito da dengue está mais forte e resistente à inseticidas, segundo pesquisador

*Portal A Critica – 12/04/2014*

Rede Nacional de Análise de Alimentos credencia laboratório do Inpa

*Portal MCTI – 14/04/2014*

Laboratório do Inpa é o primeiro do Norte a integrar a Rede Nacional de Análise de Alimentos/

*Site PasseiAki – 14/04/2014*

Núcleo de Pesquisa do Inpa em Roraima completa 30 anos

*Jornal da Ciência – 15/04/2014*

15/04/2014 - 18:40 - Inpa abre inscrição para mestrado em agricultura o tropico úmido

*Site WN.Com – 15/04/2014*

Inpa abre inscrição para processo seletivo do Mestrado em Agricultura no Trópico Úmido

*Revista Amazonia – 15/04/2014*

Mapeamento cromossômico de tambacu pode auxiliar na melhoria de técnicas da piscicultura

*Site Revista Amazônia – 15/04/2014*

Inpa seleciona novo diretor - Agência Gestão C&T

*Agência Gestao CTI.Com – 16/04/2014*

18. Inpa abre inscrição para mestrado em agricultura no tropico úmido

*Jornal da Ciência – 16/04/2014*

Inpa oferece mestrado em Agricultura no Trópico Úmido

*Portal Brasil – 16/04/2014*

“Peixes do rio Madeira” registra situação da ictiofauna da ...

*Site Amazônia.Org – 16/04/2014*

Livro sobre peixes do rio Madeira está disponível on-line.

*Portal Brasil – 16/04/2014*

Peixes do rio Madeira registra situação da ictiofauna da região antes da hidrelétricas

Site *To Sabendo Noticias* – 16/04/2014

Mapeamento cromossômico de tambacu pode auxiliar na piscicultura da Amazônia

Portalamazônia – 16/04/2014 (página não encontrada)

<http://www.portalamazonia.com.br/editoria/ciencia-e-tecnologia/mapeamento-cromossomico-de-tambacu-pode-auxiliar-na-piscicultura-da-amazonia/>

Inpa inaugura primeiro prédio na região Norte para armazenamento de materiais radioativos

Portal A Critica - 17/04/2014

Inpa inaugura primeiro prédio na região Norte ... - Fapeam

Site *Fapeam* – 18/04/2014

Amazônia ganha primeiro prédio para guardar dejetos radioativos

Portalamazonia.com – 19/04/2014

Aberto processo seletivo para escolha do novo diretor do Inpa/MCTI

Site *SbpcNet.org* - 19/04/3/2014

Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia.

Site *Agência Brasil* – 22/04/2014

Amazonas Notícias XXI - Page 236 - SkyscraperCity - Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia ... Amazonas, o primeiro prédio da região Norte para armazenamento ...

Sites *kyscrapercity.com* – 21/04/2014

Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia

Site *Notícias da Terra* – 22/04/2014

Instituto de Pesquisas da Amazônia inaugura prédio em Manaus (AM).

Portal *Brasil* – 22/04/2014

Inpa inaugura prédio para armazenar materiais radioativos em Manaus.

Agência *CTI* – 22/04/2014

2014 abril 22 | Chapada do Araripe - Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia

Site *Crato.Org/Chapada do Araripe* – 22/04/2014

2. MCTI abre processo de seleção para novo Diretor do Inpa

Jornal da *Ciência* – 22/04/2014

Inpa promove exposição de quadrinhos no Bosque da Ciência

Site *PasseiAki* – 22/04/2014

Inpa abre inscrição para processo seletivo do Mestrado em Agricultura do Trópico Úmido

Portal *De Olho no campo* – 22/04/2014

Brasil inaugura prédio para armazenar material radioativo

Site *DM* – 23/04/2014

Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia

*Site Ademi-ba.eco.br – 23/04/2014*

Instituto Mamirauá celebra 15 anos de atuação na Amazônia

*Site Jornal Brasil On line – 23/04/2014*

Inpa promove Circuito da Ciência nesta sexta-feira (25) ...

*Portal Brasil – 24/04/2014*

Inpa inaugura Prédio de Armazenamento para Materiais Radioativos e torna-se referência

*Portal A Critica – 24/04/2014*

24/04/2014 - 12:25 - Prédio para materiais radioativos é marco para região Norte

*Site WN.Com – 24/04/2014*

Incubadora de empresas é inaugurada em Tefé (AM)

*Site Instituto Mamirauá- 24/04/2014*

Incubadora foi inaugurada nesta quarta em Tefé no Amazonas

*Site Fapeam – 24/04/2014*

Inpa promove nesta sexta-feira o projeto Circuito da Ciência

D24ham – 24/04/2014

Inpa promove nesta sexta-feira o projeto Circuito da Ciência: Edição do projeto reunirá cerca de 300 alunos de escolas da rede pública da capital

Esteta – 24/05/2014

<http://www.esteta.com.br/noticia.php?intNotID=32171>

Incubadora é inaugurada em Tefé no Amazonas

*Agencia CTI.Com – 25/04/2014*

Incubadora busca promover interiorização da inovação no Amazonas

Site PasseiAki – 24/04/2014

<http://www.passeiaki.com/noticias/incubadora-busca-promover-interiorizacao-inovacao-no-amazonas>

Instituto Mamirauá comemora 15 anos de atuação na Amazônia

Site Fator Brasil – 24/04/2014

19. Com apoio do Inpa, incubadora Mamirauá avaliará ...

*Jornal da Ciência – 25/04/2014*

25/04/2014 - 12:18 - Projeto entre instituições da Amazônia ...

*Site WN.Com – 25/04/2014*

Pré-candidato à Presidência visita Manaus e defende importância da Amazônia

Portalamazonia – 25/04/2014

Seminário discute empreendedorismo e cooperativismo na Amazônia

Portalamazonia – 26/04/2014

<http://www.portalamazonia.com.br/editoria/economia/seminario-discute-empreendedorismo-e-cooperativismo-na-amazonia/>

Inpa mostra réplica de ninho em tamanho natural do gavião

*Site Esteta – 26/04/2014*

Livro dirigido a professores aborda recursos hídricos na Amazônia  
*Portal Brasil – 28/04/2014*

Pesquisadores do Inpa produzem livro sobre recursos hídricos ...  
*Site TopGyn – 28/04/2014*

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é de 167,7 toneladas por hectare.  
*Site Fapeam – 28/04/2014*

Seminário de Empreendedorismo e Cooperativismo Sustentável apresenta perspectivas de mercado  
*Site Dia de Campo – 28/04/2014*  
<http://www.diadecampo.com.br/zpublisher/materias/Materia.asp?id=30106&secao=Not%EDcias>

Pesquisadores do Inpa produzem livro sobre recursos hídricos  
*Portal MCTI – 28/04/2014*

No AM, ninho de gavião-real poderá ser visto no Bosque da Ciência  
*Site renctas – 28/04/2014*  
[http://www.renctas.org.br/pt/informese/noticias\\_nacional\\_detail.asp?id=9169](http://www.renctas.org.br/pt/informese/noticias_nacional_detail.asp?id=9169)

Estudo do Inpa revela estoque de carbono florestal no Amazonas  
*Site WN.Com – 29/04/2014*

Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta  
*Portal Brasil – 29/04/2014*

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é ... - A Crítica  
*Portal A Crítica – 29/04/2014*

29/04/2014 - 19:20 - Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica ...  
*Site WN.Com – 29/04/2014*

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é de 167,7 toneladas por hectare, aponta pesquisa  
*Portal A Crítica – 29/04/2014*

Estoque de carbono florestal no Amazonas é de 167 toneladas por hectare  
*Portalamazonia – 29/04/2014*

Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica.  
*Porta Brasil – 29/04/2014*

Pesquisadores do Inpa produzem livro sobre recursos hídricos  
*Site Mundo Geo – 29/04/2014*

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é de 167,7 toneladas por hectare ...  
*Portal Dia de campo – 30/04/2014*

24. Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta  
*Jornal da Ciência – 30/04/2014*

Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta  
*Portal MCTI – 30/04/2014*

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é de 167,7  
*Portal Dia de Campo – 30/04/2014*

24. Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica ...  
*Jornal da Ciência – 30/04/2014*

Livro aborda a importância do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia *Portal Brasil – 30/04/2014*

Manaus (AM): Bosque da Ciência abrirá no feriado do Dia do Trabalhador  
*Portal Brasil – 30/04/2014*

MAIO

JORNAL

Centro de dados visa a pesquisa

Valor Econômico – 08/05/2014

Por Gustavo Brigatto | De São Paulo

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) inaugura hoje em Manaus o primeiro centro de dados do projeto de criação de uma infraestrutura para estimular a pesquisa e o desenvolvimento no país. A iniciativa é dividida em três partes: oferta de redes de dados de alta velocidade (mais especificamente a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa, a RNP), a criação de centros de dados para o armazenamento e o processamento de informações e a criação de centros de supercomputação.

Além do centro de Manaus, uma segunda unidade será inaugurada em Recife nas próximas semanas. Ao todo, serão mais de mil servidores disponíveis à comunidade científica, disse ao Valor, Virgílio Almeida, secretário de políticas de informática do MCTI.

Serão dois contêineres instalados em Manaus e outros três no Recife. Almeida estima em R\$ 5 milhões por ano o custo de operação das A infraestrutura dos centros foi doada ao Brasil pela fabricante Huawei durante visita da presidente Dilma Rousseff à China em 2011. Para trazer os equipamentos e montar a estrutura, o MCTI e o Ministério da Educação investiram R\$ 6,5 milhões. Para Veni Shone, presidente da Huawei, a iniciativa é importante para estimular a formação de engenheiros.

No Jardim Botânico – Árvore é incendiada e cai (Angelim-pedra de aproximadamente 500 anos pegou fogo após suposto ritual de magia negra, feito no caule da planta)

Jornal A Crítica/Cidade – Pág A13 – 05/05/2014

Crime Ambiental – Dema vai investigar incêndio em reserva (Árvore centenária foi queimada por pessoas que invadiram a Reserva Adolpho Ducke no fim de semana)

Jornal A Crítica/Cidades - Pág C5 – 06/05/2014

A Crítica leva novo prêmio (Cita o Inpa que ganhou o prêmio Fapeam de Jornalismo Científico na categoria Assessoria de Imprensa)

Jornal A Crítica/Últimas – Pág A8 – 09/05/2014

Ciência na Amazônia – Teste para saber efeito positivo do aquecimento (Experimento projeto Amazon Face manterá árvores sob concentração elevada de CO2 e se efeito compensará futuras secas)

Jornal A Crítica/Brasil – Pag A12 – 11/05/2014

Arte no sobrenome – traços e cores de Jorge Palheta (Cita que é funcionário do Inpa)

Jornal A Crítica/Bem Viver – Pág BV7

UEA: “Farmácia Viva”: ciclo de palestras de plantas medicinais (Cita projeto é em conjunto com o Inpa)

Jornal A Crítica/Dinheiro – Pág D2 – 25/05/2014 (domingo)

Crime ambiental – “Igarapé do Jacaré” amanhece vermelho (Cita o pesquisador do Inpa Sergio Bringel)

Jornal A Crítica/Cidades – Pág. C2 – 27/05/2014

Cheia do Rio Negro – Terceiro alerta sai hoje

Jornal A Crítica/Cidades – Pág. C5 – 30/05/2014

Lixo Vira arte no Inpa – exposição Tupã Baé foi criada de resíduos urbanos e orgânicos

Chamada primeira capa do Jornal A Crítica – 31/05/2014 (domingo)

Arte de vestígios – Mitos, ritos e divindades em expo

Jornal A Crítica/Página inteira de Bem Viver – BV 1 – 31/05/2014

Tv

Bom Dia Amazônia - Centro de dados ... - Globo TV

  
[globo.com/rede-amazonica-am/bom-dia-am...](http://globo.com/rede-amazonica-am/bom-dia-am...)

Centro de dados compartilhados é lançado em Manaus.

Exibido 09/05/2014. mais informações

<http://globo.com/rede-amazonica-am/bom-dia-amazonia/v/centro-de-dados-compartilhados-e-lancado-em-manaus/3334862/>

Circuito da ciência leva ações de conhecimento e saúde para a população

Amazon Sat – Programa Estilo de Vida – 30/05/2014

Rio Negro, descobertas e curiosidades

<https://www.youtube.com/watch?v=IM3giG0hfOU>

Amazon Sat, Programa Amazônia Interativa - 17/05/2014

Informativo

No interior do Amazonas, instituições inauguram incubadora de empresa (Cita o Inpa)

O Macaqueiro – IDSM – nº 65 – Edição de maio/jun – Tefé

Portal

Estudo do Inpa revela estoque de carbono florestal no estado do Amazonas é de 167,7 toneladas por hectare

Site Jornal Brasil On Line -01/05/2014

Livro aborda a importância do Inpa para a Amazônia

Site W.N.Com – 02/05/2014

Livro aborda a importância do Inpa para a Amazônia ...

Portal Brasil – 02/05/2014

Artigos - Estoque de carbono florestal no Amazonas é de 167,7

hectarewww.portalocupacional.com.br/portal/...de-carbono-florestal.../47

Portal Educacional - 02/05/2014

Árvore centenária é incendiada na Reserva Adolpho Ducke em suposto ritual de magia

Portal A Critica – 03/05/2014

Árvore de 500 anos não sobrevive e tomba após ser incendiada em reserva florestal de Manaus

Portal A Critica - 04/05/2014

Analista em C&T do Inpa lança livro sobre a importância do instituto para a Amazônia

Revista Amazônia – 06/05/2014

Jaime Aguiar, chefe do Laboratório de Físico-Química de Alimentos do Inpa

Portal Secti – Ciência em pauta – Entrevista - 06/05/2014

Analista em C&T do Inpa lança livro sobre a importância do instituto para a Amazônia

Site Revista Amazônia – 06/05/2014

Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta ...

Site Observatório ABC – 07/05/2014

Inauguração do Centro de Dados Compartilhados

WN.Com – 07/05/2015

[http://article.wn.com/view/2014/05/07/07\\_05\\_2014\\_1623\\_Inauguracao\\_do\\_Programa\\_Centros\\_de\\_Dados\\_Com/](http://article.wn.com/view/2014/05/07/07_05_2014_1623_Inauguracao_do_Programa_Centros_de_Dados_Com/)

Centro de Dados Compartilhados será inaugurado em Manaus

PasseiAki – 07/05/2014

Centro de Dados Compartilhados é inaugurado em Manaus

Portal Brasil – 07/05/2014

MCTI e parceiros inauguram centro de dados compartilhados em Manaus

Site MCTI – 08/05/2014

MCTI e parceiros inauguram centro de dados compartilhados em Manaus

Portal JusBrasil – 08/05/2014

Programa Centros de Dados Compartilhados será inaugurado em Manaus (AM)

Portal RNP – 08/05/2014

Confira a agenda cultural completa, desta quinta-feira(08 ...

*Portal Amazônia – 08/05/2014 – Cita o Paio! da Cultura do Bosque da Ciência do INPA (Rua Otávio Cabral, bairro Petrópolis) ..... e o ingresso ao museu custa R\$ 5, com meia-entrada para estudantes,*

RNP INAUGURA DATA CENTER EM MANAUS PARA COMPUTAÇÃO EM NUVEM

Site Telesintese – 08/05/2014

MCTI e parceiros inauguram centro de dados compartilhados em Manaus

Portal MCTI – 08/05/2014

Fapeam premia profissionais de comunicação do Amazonas

Portalamazônia – 08/05/2014

Entra em operação centro de dados compartilhados na nuvem em Manaus

Site Computer World – 09/05/2014

Centro de Compartilhamento de Dados é instalado em Manaus

Site Ciência em Pauta – 09/05/2014

MCTI e parceiros inauguram centro de dados Centro de Dados Compartilhados em Manaus

Site UFRR – 09/05/2014

Rios da Amazônia e água doce do mundo estão sob ameaça, dizem pesquisadores

UOL – 09/05/2014

Yano Sérgio ganha prêmio da FAPEAM- Band – Uol

Site Band UOL – Notícias – 09/05/2014

Centro de dados ampliará serviços de computação em nuvens do país

Portal Brasil – 12/05/2014

Rios da Amazônia e água doce do mundo estão sob ameaça, dizem pesquisadores

Ecodebates – 12/05/2014

12/05/2014 - 18:50 - Inpa usa drone para obter dados para inventário florestal na Amazônia  
Site WN,com – 12/05/2014

Inpa usa drone para obter dados para inventário florestal na Amazônia  
Portal Brasil – 12/05/2014

Inpa recebe prêmio na área de comunicação— Portal Brasil  
Portal Brasil – 12/05/2014

Inpa utiliza drone para obter dados sobre a floresta amazônica  
Portal A Critica – 12/05/2014

Inpa usa drone para obter dados para inventário florestal na ...  
Site MCTI – 12/05/2014

12/05/2014 - 18:50 -Inpa usa drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia  
Site WM.Com – 12/05/2014

Drone ajuda cientista a obter dados para inventários florestais na Amazônia

Site Jornal GGN – 12/05/2014

Inpa utiliza drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia  
Site Amazônia.Org – 13/05/2014

Assessoria de Comunicação do Inpa recebe premiação  
Site WN.Com – 13/05/2014

Inpa utiliza drone para obter dados sobre carbono na Floresta Amazônica  
Site Agência Espacial Brasileira – 13/05/2014

Inpa utiliza drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia  
Site To Sabendo – 13/05/2014

Cientistas debatem no Inpa evolução e distribuição da biota amazônica  
Jornal da Ciência – 13/05/2014

Cientistas debatem no Inpa a evolução e distribuição da biota amazônica  
Site TopGyn – 13/05/2014

13/05/2014 - 15:37 - Cientistas debatem no Inpa a evolução e distribuição da biota amazônica  
Site WN.Com – 13/05/2014

*Inpa utiliza drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia*

*Site Observatório social – 13/05/2014*

[www.observatoriosocial.org.br/conexaosindical/aggregator/.../111?page=...](http://www.observatoriosocial.org.br/conexaosindical/aggregator/.../111?page=...)

Academia Brasileira de Ciências realiza diplomação e posse de novos membros  
Site Secti – Ciência em Pauta – 13/05/2014

Inpa usa drone para obter dados para inventário florestal na Amazônia

Site UFJF – 16/05/2014

Inpa utiliza drone para obter dados florestais na Amazônia  
*Infam – 16/05/2014*

*Inpa usa drone para obter dados para inventário florestal na Amazônia*

Site JusBrasil – 16/05/2014

[www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=INVENTÁRIO+CUSTAS](http://www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=INVENTÁRIO+CUSTAS)

Inpa recebe prêmio na área de comunicação

Portal Brasil – 12/05/2014 (Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

13/05/2014 - 15:37 - Cientistas debatem no Inpa a evolução e distribuição da biota na Amazônia

Site WN.com – 13/05/2014

Inpa usa drone para obter dados para inventário florestal na Amazônia

Portal Brasil – 12/05/2014 ((Site fora do ar em cumprimento à Lei Eleitoral)

Drones auxiliam na captação de dados para inventário de florestas da Amazônia

Portalamazonia – 13/05/2014

<http://www.portalamazonia.com.br//editoria/tag/inpa/>

14/05/2014 - 22:13 - Convênios lançam projeto que testa reação da floresta a excesso de CO2  
Site WN.com – 14/05/2014

Cientistas vão estudar impacto do aumento de CO2 no futuro da Amazônia  
Site WN.Com – 14/05/2014

Cientistas vao estudar impacto do aumento de CO2 no futuro da Amazônia

Site Reuters Brasil – 14/05/2014

Cientistas apresentam estudos recentes sobre a biota amazônica

Portal Brasil – 15/05/2014

Inpa promove workshop sobre práticas ecológicas

Portal Brasil – 15/05/2014

Inpa promove workshop sobre práticas ecológicas — Portal ...  
Portal Brasil - 15/05/2014

[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) › [Meio Ambiente](#) › [2014](#) › [05](#)

20. Convênios lançam projeto que testa reação da floresta a excesso de CO2  
Jornal da Ciência – 15/05/2014

Projeto testará reação da floresta amazônica ao excesso de CO2

Portal Brasil – 15/05/2014

Ministério do Meio Ambiente financia projeto do Inpa de educação ambiental na agricultura familiar

Portal Dia de Campo – 19/05/2014

Inpa sediará seminários regionais de Biblioteconomia  
Site Fapeam – 19/05/2014

Inpa sedia seminários regionais de biblioteconomia  
Site MCTI – 19/05/2014

Notícia: Inpa sedia seminários regionais de biblioteconomia  
Site Rede Clipex – 19/05/2014

19/05/2014 - 15:37 - Inpa sedia seminários regionais de biblioteconomia  
Site WN.Com – 19/05/2014

Inpa sedia seminários regionais de biblioteconomia -  
SiteTop Gyn – 19/05/2014

*Inpa sedia seminários regionais de biblioteconomia*  
Site JusBrasil – 19/05/2014  
[www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=Bibliotecônomo](http://www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=Bibliotecônomo)

*Inpa sediará seminários regionais de Biblioteconomia*  
[www.remabrasil.org/Members/.../jornal-da-ciencia-da-sbpc-19-05-2014](http://www.remabrasil.org/Members/.../jornal-da-ciencia-da-sbpc-19-05-2014)  
Jornal da Ciência – 19/05/2014

Novo cônsul-geral do Japão visita Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia  
Portal Brasil – 19/05/2014

[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) › [Ciência e Tecnologia](#) › [2014](#) › [05](#)

*Novo cônsul-geral do Japão em Manaus faz visita de cortesia para conhecer atividades do Inpa.*

RevistaAmazônia Editora Círios | Facebook – 19/05/2014  
[https://www.facebook.com/revistaamazonia?tn=\\*s](https://www.facebook.com/revistaamazonia?tn=*s)

*Inpa sedia seminários regionais de biblioteconomia*

*Site IBICT – 20/05/2014*

[www.ibict.br/sala-de-imprensa/clipping-c-t-1/20-05.../impressao](http://www.ibict.br/sala-de-imprensa/clipping-c-t-1/20-05.../impressao)

*Inpa realiza curso sobre aplicação da técnica de Ressonância Magnética Nuclear*

Portal D24ham – 21/05/2014

<http://new.d24am.com/amazonia/ciencia/inpa-realiza-curso-sobre-aplicacao-tecnica-ressonancia-magnetica-nuclear/112434>

*Inpa realiza curso e seminário sobre ressonância magnética nuclear*

Jornal do Brasil On Line – 22/05/2014

[Inpa realiza curso e seminário sobre ressonância magnética nuclear](#)

Site MCTI – 22/05/2014

[21/05/2014 - 20:40 - Inpa realiza curso e seminário sobre ressonância magnética nuclear](#)

Site WN.Com – 22/05/2014

[article.wn.com/.../21\\_05\\_2014\\_2040\\_Inpa\\_realiza\\_curso\\_e\\_seminario\\_s](http://article.wn.com/.../21_05_2014_2040_Inpa_realiza_curso_e_seminario_s)

*Inpa realiza curso e seminário sobre ressonância magnética nuclear*

Site JusBrasil – 22/05/2014

[www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=APLICA+CA+O](http://www.jusbrasil.com.br/politica/busca?q=APLICA+CA+O)

[Inpa lança guia ilustrado de borboletas e livreto de narrativa indígenas](#)

Site Fapeam – 22/05/2014

[www.fapeam.am.gov.br/inpa-lanca-guia-ilustrado-de-borboletas-e-livret](http://www.fapeam.am.gov.br/inpa-lanca-guia-ilustrado-de-borboletas-e-livret)

*Inpa lança guia ilustrado de borboletas e livreto de narrativas indígenas Waimiri Atroari*

Jornal da Ciência da SBPC - 22/05/2014 — REMA Atlantico

[www.remabrasil.org/Members/.../jornal-da-ciencia-da-sbpc-22-05-2014](http://www.remabrasil.org/Members/.../jornal-da-ciencia-da-sbpc-22-05-2014)

[Seminário no Inpa debate situação das bibliotecas no Amazonass](#)

Portal Brasil – 22/05/2014

[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) › [Ciência e Tecnologia](#) › [2014](#) › [05](#)

[22/05/2014 - 15:52 - Inpa divulga calendário de iniciação científica](#)

Site Wn.Com – 22/05/2014

[article.wn.com/.../22\\_05\\_2014\\_1552\\_Inpa\\_divulga\\_calendario\\_de\\_inici..](http://article.wn.com/.../22_05_2014_1552_Inpa_divulga_calendario_de_inici..)

[Inpa divulga calendário de iniciação científica - Jornal Brasil](#)

[Site Jornal do Brasil – 23/05/2014](#)

[www.jornalbrasil.com.br/?...Inpa%20divulga%20calendário%20de%20i...](http://www.jornalbrasil.com.br/?...Inpa%20divulga%20calendário%20de%20i...)

[Publicação: Inpa lança dois livros sobre a vida amazônica – Guia Ilustrado de Borboletas e Vozes da Floresta](#)

[Site Revista Terra da Gente – 23/05/2014](#)

[www.revistaterradagente.com.br/.../NOT,0,0,954682,Inpa+lanca+dois+li...](http://www.revistaterradagente.com.br/.../NOT,0,0,954682,Inpa+lanca+dois+li...)

[n. 25 - julho/2014 - Sociedade Criacionista Brasileira – Lançamentos recentes do Inpa: Guia Ilustrado do Borboletas e Livro de Narrativas Indígenas](#)

[Site SCB.Org – 25/05/2014](#)

[www.scb.org.br/scb/boletins/SCB\\_Boletim00025.pdf](http://www.scb.org.br/scb/boletins/SCB_Boletim00025.pdf)

[27. Editora Inpa lança Guia Ilustrado de Borboletas e Vozes da Florestas](#)

[Jornal da Ciência – 26/05/2014](#)

[www.jornaldaciencia.org.br/Detalhe.php?id=93458](http://www.jornaldaciencia.org.br/Detalhe.php?id=93458)

[Moratória de Pesca pode reduzir ameaças aos botos da Amazônia](#)

[Portalmazônia – 26/05/2014](#)

<http://www.portalamazonia.com.br/editoria/economia/moratoria-de-pesca-pode-reduzir-ameacas-aos-botos-da-amazonia/>

[Igarapé poluído fica vermelho e ameaça espécies na Zona Centro-Oeste de Manaus](#)

[Portal A Crítica – 26/05/2014](#)

[Inpa lança guia de borboletas e livro sobre histórias indígenas](#)

[Portal Brasil – 27/05/2014](#)

[www.brasil.gov.br](http://www.brasil.gov.br) › [Meio Ambiente](#) › [2014](#) › [05](#)

[Inpa realiza o projeto Circuito da Ciência nesta sexta-feira](#)

[Site WN.Com – 29/05/2014](#)

[17:26 - Inpa realiza o projeto Circuito da Ciência nesta sexta-feira](#)

[article.wn.com/.../29\\_05\\_2014\\_1726\\_Inpa\\_realiza\\_o\\_projeto\\_Circui](http://article.wn.com/.../29_05_2014_1726_Inpa_realiza_o_projeto_Circui)

[-RevistaAmazônia Editora Círios | Facebook](#)

[pt-br.facebook.com/revistaamazonia?filter=1](http://pt-br.facebook.com/revistaamazonia?filter=1)

Inpa realiza o projeto Circuito da Ciência nesta sexta-feira

Site Fapema.Br – 29/05/2014

[www.fapema.br/.../index.php?...id...circuito-da-ciencia...](http://www.fapema.br/.../index.php?...id...circuito-da-ciencia...)

Reino Unido e Brasil Discutem Biodiversidade e ...

Instituto Cabono Brasil – 30/05/2014

Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS

Portal A Critica – 30/05/2014

[acritica.uol.com.br/.../Plantas-Amazonia-SUS-pesquisador-Inpa\\_0\\_1147...](http://acritica.uol.com.br/.../Plantas-Amazonia-SUS-pesquisador-Inpa_0_1147...)

Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS

Site Ecoamazonia – 30/05/2014

[www.ecoamazonia.org.br/.../plantas-amazonia-cura-estar-sus-pesquisado...](http://www.ecoamazonia.org.br/.../plantas-amazonia-cura-estar-sus-pesquisado...)

Inpa utiliza drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia.

Site Folha do Progresso – 30/05/2014

*Drones auxiliam na captação de dados para inventário de florestas da Amazônia*

Blog A. Ribeiro Advogado – 30/05/2014

<https://aribeiroadvogado.wordpress.com/tag/amazonas/page/9/>

Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS

Amazônia.Org – 31/05/2014

[amazonia.org.br](http://amazonia.org.br) › [Newsletter](#)

Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS

Clipex – 31/05/2014

[www.clipex.com.br/noticias/n\\_mostra\\_noticia.php?c=00400&t...](http://www.clipex.com.br/noticias/n_mostra_noticia.php?c=00400&t...)

*Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS, diz pesquisador do Inpa*

Portal A Critica – 31/05/2014 – Facebook

<https://pt-br.facebook.com/ACriticaCom/photos/.../789310324432783/?>

Exposição 'Tupã Baé' em cartaz no Inpa traz arte feita com lixo em grande estilo em Manaus  
Portal A Crítica – 31/05/2014

Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS, diz pesquisador  
Red Panamazônica – 07/07/2014

[redpanamazonica.aler.org/.../227-plantas-da-amazonia-com-poder-de-cu..](http://redpanamazonica.aler.org/.../227-plantas-da-amazonia-com-poder-de-cu..)

JUNHO

Jornal

Estilistas locais apostam em produtos emanados a natureza para suas coleções (Cita o Inpa que doou couro de peixe para estilista)

Jornal A Crítica/Capa inteira de Bem Viver – Pág B1 – 04/05/2014

Inpa – Três candidatos na disputa

Jornal A Crítica/Cidades – Pág. C2 – 04/05/2014

Ilhas de paz>>>Cidade dispõe de espaços para quem gosta de ficar em harmonia com o verde –  
Recantos de comunhão com a natureza

Jornal A Crítica/Meio Ambiente – Pág. 4 e 5 – 05/06/2014

Manaus mais cara – inflação da Copa /Preços “padrão Fifa” (Matéria sobre o Projeto de Turismo Científico no Inpa)

Matéria de chamada da primeira capa do Jornal A Crítica – 10/06/2014

Sobe e Desce – Desce para Adalberto Val, diretor do Inpa – “Por cusa da Copa, Instituto aumentou taxa de vista ao Bosque da Ciência de R\$ 5 para R\$ 79.

Jornal A Crítica/ Opinião/Coluna Sim eNão – Pág A4 – 10/06/104

Bosque >> da Ciência – Turismo Científico mais cara na Copa

Página inteira do Jornal A Crítica/ Cidades – Pág. C1 – 10//06/2014

Turismo Científico no Inpa

Jornal A Crítica/Coluna Rogério Pina/Bem Viver – Pág. BV5 – 11/05/6/2014

Bosque da Ciência – Servidores não atuam em projeto

Jornal A Crítica/Cidades – Pág. C4 – 12/06/2014

Pinga Fogo –Duas notas falando sobre a entrada no Bosque da Ciência a R\$ 5 e tb sobre o pacote de R\$ 79 praticada pela empresa Pra que Rumo

Jornal A Crítica/Opinião/Coluna Sim e Não – Pág. A 4 – 12/06/2014

Agricultura familiar em obras (Cita lançamento de livros no Inpa)

Jornal A Crítica/Bem Viver – Pág. BV4 – 14/06/2014

Livros apresentados o Inpa (Sobre o Guia de Cobras e o Guia de Biodiversidade e Monitoramento Ambiental Integrado)

Jornal A Critica/Dia a Di – Pág. C6 – 18/06/2014

Direção – Adalberto Val deixa o Inpa após 8 anos

Jornal A Crítica/Cidade – Pág. C5 – 18/06/2014

Diretor do Inpa faz análise dos oito ano de mandato

Jornal Em Tempo /Dia a Dia – Pág. C5 – 18/06/2014

Reserva Adolpho Ducke ameaçada por invasões

Jornal A Critica/Cidades – Pág. C4 – 24/06/2014

Boto vermelho é tema do “Em Debate” (Cita a participação da pesquisadora Vera Silva do Inpa no Programa que vai ao ar pela TV Cultura na quinta-feira (27))

Jornal A Crítica/Bem Viver – Pág. BV 6 – 26/06/2014

Matéria: Jogos até o meio-dia afetam atletas da base no Amazonas (Cita o pesquisador do Inpa Luis Candido)

Jornal Diario do Amazonas/Esporte – Pág. VC 39 – 29/06/2014

Tv

Circuito da Ciência no Inpa

Amazona Sat - Programa Amazônia Agora – 03/06/2014

Como a cheia influencia a vida na Amazônia

Amazon Sat – Programa Amazônia Interativa – 22/06/2014

INPA desenvolve estudos sobre peculiaridades da gastronomia amazônica -

TV Fapeam/Fala Pesquisador - Entrevista com a pesquisadora Francisca Souza – 24/06/2014

Turismo Científico no INPA - TV Fapeam – 27/06/2014

Inpa realiza projeto de Turismo Científico

Amazon Sat – 05/06/2014

Video -

Inpa inicia projeto piloto de turismo científico durante a Copa 2014

Site WN.Com – 05/06/2014 – Vídeo de 4:04

Inpa inicia projeto piloto de turismo científico durante a Copa 2014

Site WN.Com – 05/06/2014 – Vídeo de 4:04

Portal

Plantas com poder de cura poderiam estar disponíveis pelo SUS

Portal Baré - 01/06/2014

*Plantas com poder de cura poderiam estar disponíveis pelo SUS*

*Site Abifina – 01/06/2014*

[www.abifina.org.br/clipping.asp?tipo=15](http://www.abifina.org.br/clipping.asp?tipo=15)

[Fiocruz, Embrapa e Inpe lideram pesquisa no país, diz novo rankink](#)

*Folha de São Paulo – Ciência – 02/06/2014*

*Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS*

*Site Brasil 24 Live – 02/02/2014*

[noticias.brasil24live.com.br/search.html?q=farmácia&page=0](http://noticias.brasil24live.com.br/search.html?q=farmácia&page=0)

*Servidores apresentam ao comitê de busca expectativas sobre o novo diretor do Inpa.*

[Amazônia na RedeAmazônia na Rede – 03/06/2014](#)

[www.amazonianarede.com.br/tags/inpa/](http://www.amazonianarede.com.br/tags/inpa/)

[Liduína Moura apresenta exposição de artes plásticas 'Tupã ...](#)

*Portalamazoa – 03/06/2014*

[www.portalamazonia.com.br/cultura/arte/liduina-moura-apresenta-exposi..](http://www.portalamazonia.com.br/cultura/arte/liduina-moura-apresenta-exposi..)

[Artista de Junk art faz exposição sobre a floresta Amazônica ...](#)

*Esteta – 03/06/2014*

[Reino Unido quer fortalecer pesquisa e desenvolvimento na Amazônia](#)

*Portalamazonia – 03/06/2-14*

[Inpa abre inscrição para mestrado em gestão de áreas protegidas](#)

*WN.com – 03/06/2014*

[http://article.wn.com/view/2014/06/04/03\\_06\\_2014\\_1742\\_Inpa\\_abre\\_inscricoes\\_para\\_o\\_mestrado\\_em\\_gest/](http://article.wn.com/view/2014/06/04/03_06_2014_1742_Inpa_abre_inscricoes_para_o_mestrado_em_gest/)

Exposição fotográfica faz apelo para a conservação dos botos da Amazônia  
Portal Brasil – 03/06/2014

<https://www.portalbrasil.gov.br/@@busca?Subject:list=Bioeconomia>

Exposição fotográfica faz apelo para a conservação dos botos da Amazônia  
Ecoviagem UOL – 04/06/2014

Nomes dos candidatos ao cargo de diretor do Inpa são enviados a Brasília  
Portal A Critica – 04/06/2014

21. Inpa é a sétima instituição em pesquisas no Brasil, diz pesquisa  
*Jornal da Ciência* – 05/06/2014

[www.jornaldaciencia.org.br/Detalhe.php?id=93681](http://www.jornaldaciencia.org.br/Detalhe.php?id=93681)

Confira espaços magníficos de Manaus para quem gosta de ficar em harmonia com o verde  
Portal A Critica/Amazônia – 05/06/2014

Botânico inglês Ghilleen Prance e mateiro são homenagados pela Fapeam  
*Sit Fapeam* – 05/06/2014

Inpa realiza projeto piloto de turismo científico durante a Copa 2014  
*Jornal Brasil On Line* – 06/06/2014

Inpa promove projeto de turismo científico em Manaus (AM ...  
*Portal Brasil* – 06/06/2014

Inpa promove projeto de turismo científico em Manaus ...  
*Site Agito Manaus* – 06/06/2014

Inpa realiza projeto piloto de turismo científico durante a ...  
*Site WN.Com – 06/06/2014*

Exposição fotográfica faz apelo para a conservação dos botos da Amazônia  
*Site Amazonia.org – 06/06/2014*

Exposição faz apelo para a conservação dos botos da Amazônia.

*Portal Brasil – 06/06/2014*

Filhote de peixe-boi é resgatado no Amazonas  
*Portal Amazônia – 06/06/2014*

Servidores apresentam expectativas sobre o novo diretor do Inpa  
*www.brasil.gov.br › Ciência e Tecnologia › 2014 › 06 - 06/06/2014*

Cartilha "A Turminha da Vara do Meio Ambiente" será lançada no Circuito da Ciência desta sexta-feira

*JoneL Ciência – 06/06/2014*

Cartilha "A Turminha da Vara do Meio Ambiente" será lançada no Circuito da Ciência desta sexta-feira

Jornal da Ciência – 06/06/2014

Jornal da Ciência da SBPC - 06/06/2014 — REMA Atlantico

A Vara Ambiental - Busca - Passeiaki Notícias do dia a dia -  
Cartilha "A Turminha da Vara do Meio Ambiente" será lançada no Circuito da Ciência desta sexta-feira

*Site Passei aqui – 06/06/2014*

Cartilha do meio ambiente do Inpa traz amostras de cubiu  
*Porta Brasil – 09/06/2014*

Cartilha do meio ambiente do Inpa traz amostras de sementes de cubiu  
*Passei aki – 09/06/2014*

Peixe-boi resgatado no interior do Amazonas recebe cuidados o Inpa

*Portal do Zacarias – 09/06/2014*

Peixe-boi resgatado no interior do Amazonas recebe cuidados no Inpa

Site MCTI – 09/06/2014

Cartilha do meio ambiente do Inpa traz amostras de cubiu

Site que Busca – 10/06/2014

Copa do Mundo: Inpa cobra R\$ 79 por turista para passeio no Bosque da Ciência, em Manaus

Portal A Critica – 10/06/2014

Bosque da Ciência permanecerá aberto durante a Copa do Mundo

Portal Brasil – 11/06/2014

Entrada no Bosque da Ciência permanece a R\$ 5, diz Inpa

Site Amazonas FM – 11/06/2014

amazonasfm.com.br/.../entrada-no-bosque-da-ciencia-permanece-a-r-5-d..

Bosque da Ciência permanecerá aberto durante a Copa do Mundo

Portal Brasil – 11/06/2014

Projeto Cultural Uakti: AGENDA CULTURAL DE MANAUS – A entrada do Bosque custa R\$ 5,00.

... Paiol da Cultura do Bosque da Ciência do INPA (Rua Otávio Cabral, bairro Petrópolis) ... os indígenas – ...

Passagens Aéreas para Manaus | Confira os Voos da Azul - As

temperaturas permanecem elevadas durante o ano inteiro e as chuvas são

Em Manaus, os turistas podem aproveitar a cidade por meio de diversos

pontos turísticos, como o Bosque da Ciência, ...

Site Voe Azul - ..11/06/2014

www.voeazul.com.br/destinos/passagens-aereas-manaus

Cartilha do Meio Ambiente lançada no Inpa traz amostras de cubiu

www.esteta.com.br/noticia.php?intNotID=33192 – 11/06/2014

Programa LBA abre vaga para gerente científico

Site WN.Com – 11/06/2014

Programa LBA abre vaga de gerente científico

Portal Brasil – 11/06/0/2014

Programa LBA abre vaga de gerente científico

Site MCTI – 11/06/2014

www.mct.gov.br/index.php/content/view/355035.html

Copa do Mundo estimula turismo científico na Amazônia

Portalamazonia – 13/06/2014

[www.portalamazonia.com.br/.../turismo/copa-do-mundo-estimula-turism](http://www.portalamazonia.com.br/.../turismo/copa-do-mundo-estimula-turism)

17. Aberta vaga de gerente científico para o Programa LBA .

*Jornal da Ciência -13/06/2014*

Inpa divulga resultado dos selecionados para iniciação científico no Pibic e Paic 2014/2015

Portal Brasil – 16/06/2014

Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo

*Portal A Critica – 16/06/2014.*

Relacionadas: Inpa divulga resultado dos selecionados de iniciação cientifica

*Passei aki – 17/06/2014*

24. Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo

*Jornal da Ciência – 17/06/2014*

Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo

*Site Amazonas Atual – 17/06/2014*

Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo.

*Yasminnet – 17/06/2014*

[yasminnet.com.br/bosque-da-ciencia-altera-horario-de-visitacao-no-peri](http://yasminnet.com.br/bosque-da-ciencia-altera-horario-de-visitacao-no-peri)

Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo

*Amazonas Atual – 17/06/2014*

<http://amazonasatual.com.br/category/cultura/sociedade/>

22. Inpa lança versão impressa de Guia de Cobras e Guia de Biodiversidade

*Jornal da Ciência – 18/06/2014*

[www.jornaldaciencia.org.br/Detalhe.php?id=93915](http://www.jornaldaciencia.org.br/Detalhe.php?id=93915)

Inpa lança Guia de Cobras e Guia de Biodiversidade

*Blog da Floresta - 18/06/2014*

[www.blogdafloresta.com.br](http://www.blogdafloresta.com.br) › [Ecologia](#)

Diretor do Inpa destaca avanços e desafios para a próxima gestão

*Top Gyn – 18/06/2014*

[www.topgyn.com.br/capa/index.php/permalink/102460.html](http://www.topgyn.com.br/capa/index.php/permalink/102460.html)

Diretor do Inpa destaca avanços e desafios para a próxima gestão  
*www.brasil.gov.br › Ciência e Tecnologia › 2014 › 06 – 18/06/2014*

18/06/2014 - 19:09 - Diretor do Inpa destaca avanços e desafios para a próxima gestão  
*Site WN.Com – 18/06/2014*

*article.wn.com/.../18\_06\_2014\_1909\_Diretor\_do\_Inpa\_destaca\_avancos.*

Após oito anos, Adalberto Val deixa a direção do Inp  
*Portal A Critica – 18/06/2014*  
*acritica.uol.com.br/.../manaus-amazonas-amazonia-cientista-Adalberto-V..*

18/06/2014 - 19:09 - Diretor do Inpa destaca avanços e desafios pa a nova gestao  
*Site WN.Com - 18/06/2014*  
*article.wn.com/.../18\_06\_2014\_1909\_Diretor\_do\_Inpa\_destaca\_avancos...*

Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo.  
*Portal A Critica – 19/06/2014*

*acritica.uol.com.br/.../Amazonas-Amazonia-Manaus-Bosque-Ciencia-visi*

Inpa lança versão impressa de dois guias nesta sexta-feira

*Site WN>Com – 20/06/2014*

Inpa lança versão impressa de Guia de Cobras e Guia de ...

*Site Secti/Ciencia em Pauta – 20/06/2014 [www.cienciaempauta.am.gov.br/.../inpa-lanca-versao-impressa-de-guia-d](http://www.cienciaempauta.am.gov.br/.../inpa-lanca-versao-impressa-de-guia-d).*

Inpa lança versão impressa de dois guias nesta sexta-feira  
*www.brasil.gov.br › Ciência e Tecnologia › 2014 › 06 – 20/06/2014*

Inpa lança versão impressa de dois guias nesta sexta-feira  
*Amazona Atual - 20/06/2014*  
*amazonasatual.com.br/.../inpa-lanca-versao-impressa-de-dois-guias-nesta...*

Inpa lança versão impressa de dois guias nesta sexta-feira  
*www.brasil.gov.br › Ciência e Tecnologia › 2014 › 06 – 20/06/2014*

Comunicação Ufu - Inpa lança versão impressa de Guia de cobras

*comunicação Ufu – 20/06/2014*

Inpa lança Guia de Cobras da Região de Manaus | Amazônia

*amazonia.org.br* › Newsletter – 20/06/2014

Inpa lança versão impressa dos guias de Cobras e de Biodiversidade.

TopGyn – 20//06/2014

[www.topgyn.com.br/capa/index.php/permalink/104964.html](http://www.topgyn.com.br/capa/index.php/permalink/104964.html)

Inpa lança versão impressa de dois guias

*Site Wn.Com* – 20/06/2014

[article.wn.com/.../20\\_06\\_2014\\_1000\\_Inpa\\_lanca-versao-impressa-de\\_](http://article.wn.com/.../20_06_2014_1000_Inpa_lanca-versao-impressa-de_)

Pesquisa: Biodiversidade da Amazônia está em dois livros

*Revista Terra da Gente* – 20/06/2014

*Diretor do Inpa destaca avanços e desafios para a próxima gestão*

Site Ibict - 20/06/2014

[www.ibict.br](http://www.ibict.br) › Sala de Imprensa › Clipping C&TNotícias do MCTI — IBICT

Inpa lança versao impressa de Guia de Cobras e de Biodiversidade

<http://www.amazoniarede.com.br/categoria/c109-noticias/c111-ciencia-e-tecnologia/>  
Site Amazonia na rede – 22/06/2014

Inpa lança versão impressa de Guia de Cobras e Guia de Biodiversidade.

*Instituto Carbono Brasil* – 20/06/2014

[www.institutocarbonobrasil.org.br/noticias6/noticia=737437](http://www.institutocarbonobrasil.org.br/noticias6/noticia=737437)

*Embaixadora dos EUA promete em visita ao Inpa retomar o Science Camp - Elas na Ciência.*

*revistaamazonia.com.br. Liliana Ayalde se compr* -23/06/2014

Embaixadora dos EUA promete em visita ao ... - Facebook

*Hu-hu Facebook* – 23/06/2014

<https://hu-hu.facebook.com/revistaamazonia/posts/741831495859448>

Bosque da Ciência ficará fechado durante jogos do Brasil e na Arena da Amazônia  
D24am – 24/06/2014

Inpa lança versão impressa dos guias de Cobras ... - FAPESQ

01/07/2014

[fapesq.rpp.br/web/noticia/exibe/noticia/3862](http://fapesq.rpp.br/web/noticia/exibe/noticia/3862)

Inpa ganha prêmio com pesquisa que desenvolve inseticida e repelente para mosquitos da malária e dengue

2013-12-30 - 13:53:48

Lazer com ciência: Bosque da Ciência do Inpa terá horário diferenciado em janeiro

2013-12-27 - 11:07:54

Errata: nota de esclarecimento

2013-12-24 - 13:33:36

Inpa reabre Paiol da Cultura nesta quinta-feira com exposição de artesanato indígena

2013-12-24 - 12:41:00

Pesquisador do Inpa Niro Higuchi é novo membro da Academia Brasileira de Ciências

2013-12-19 - 18:01:01

Pesquisa sobre egressos dos projetos amazônicos

2013-12-19 - 16:36:21

Inpa divulga lista de aprovados no processo seletivo de mestrado para a turma de 2014

2013-12-19 - 12:25:25

Inpa realiza Semana de Socialização dos Novos Servidores e Confraternização Natalina

2013-12-18 - 20:55:37

Pesquisadores do Inpa são selecionados para receber auxílio financeiro a projetos na área ambiental

2013-12-18 - 12:50:25

Site INPA Janeiro

Conscientização ambiental: Minicircuito dos Quelônios encerra atividades

2014-01-31 - 19:06:26

Inpa realiza conferência final do Projeto Cenários para a Amazônia

2014-01-31 - 16:52:43

Este é o último fim de semana com horário diferenciado no Bosque da Ciência do Inpa

2014-01-31 - 09:37:42

Pesquisadora faz palestra sobre evolução de pênis extremamente alongado em besouros

2014-01-30 - 10:15:16

Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa

2014-01-27 - 14:55:07

Inpa expõe produtos e resultados de pesquisas na Feira de Produção Familiar na Ufam

2014-01-24 - 17:56:19

Inpa promove “Minicircuito dos Quelônios” a partir desta quarta-feira

2014-01-21 - 16:15:26

Inpa lança cartilha sobre adubação verde para pequenos produtores rurais de áreas de várzeas e de terra firme

2014-01-17 - 17:04:24

Variedades de sabores e cores dos frutos da Amazônia na Copa

2014-01-17 - 09:00:02

TRÊS PERGUNTAS PARA A SEPROR

2014-01-17 - 09:01:03

Pesquisas com hortaliças convencionais e não convencionais buscam aumento da produção de alimentos para Amazônia

2014-01-16 - 14:57:38

Especialista dos EUA ministra curso no Inpa sobre ecologia, biogeografia e filogenia de família da castanha

2014-01-16 - 11:37:33

Lançada pré-seleção de candidatos ao doutorado de Ecologia do Inpa

2014-01-14 - 18:33:34

Inpa recebe visita de diretores da Embrapii

2014-01-14 - 18:09:51

*Site do Inpa Fevereiro*

Pesquisador do Inpa lança livro sobre gestão de pesquisa

2014-02-28 - 17:40:30

Populações de botos do rio Madeira podem sofrer com as construções de hidroelétricas

2014-02-28 - 15:02:08

Em dois dias, Inpa recebe segundo filhote de peixe-boi resgatado no interior do Amazonas

2014-02-27 - 13:54:34

Inpa abre inscrição para o Programa de Iniciação Científica

2014-02-26 - 10:31:42

Inpa e Ufam desenvolvem corante natural para o diagnóstico da Tuberculose

2014-02-24 - 16:01:02

Projeto GOAmazon aprimorará modelos climáticos sobre a Amazônia

2014-02-19 - 12:40:09

Embaixador do Reino Unido visita Inpa para delinear futura cooperação técnico-científica

2014-02-17 - 18:24:09

Palestra sobre sequenciamento de cogumelos no Inpa e exposição sobre a Amazônia no Japão  
2014-02-14 - 17:57:43

Sequenciamento de todos os cogumelos do Jardim Botânico de Tsukuba  
2014-02-14 - 17:52:51

Inpa capacita técnicos de empresa produtora de purificador de água por luz ultravioleta  
2014-02-14 - 16:57:24

Sabonete de gengibre amargo desenvolvido no Inpa chegará ao mercado ainda este ano  
2014-02-14 - 14:38:18

“Insetos do Brasil” ganha prêmio de melhor livro publicado na área de zoologia  
2014-02-13 - 17:27:42

Mudança de percurso do rio Cuieiras pode causar alteração genética do peixe ‘carazinho’  
2014-02-13 - 15:53:45

Projeto internacional GOAmazon medirá níveis de poluição da área urbana de Manaus  
2014-02-13 - 10:39:12

Inpa apoia projeto Quintais Amazônicos na recuperação de áreas degradadas em Rondônia  
2014-02-11 - 16:49:24

Inpa deposita no Inpi mais sete pedidos de patentes em 2013  
2014-02-10 - 16:31:03

Pesquisadores estudam como alimentação colabora para reintrodução de peixes-bois à natureza  
2014-02-07 - 17:03:25

Peixes de água doce são submetidos a altas temperaturas que simulam mudanças climáticas  
2014-02-07 - 13:53:56

Duas novas espécies de cipós-titica são descobertas por pesquisadora do Inpa  
2014-02-06 - 12:38:13

Inpa abre inscrições para o Plano Anual de Capacitação  
2014-02-05 - 18:08:55

Projeto Cenários chega ao fim deixando sua contribuição para pesquisas na Amazônia  
2014-02-05 - 17:46:48

Inpa prepara livro com síntese de pesquisas do Projeto Cenários  
2014-02-04 - 17:34:13

Crianças aprendem brincando sobre mamíferos aquáticos da Amazônia  
2014-02-04 - 16:13:07

Inpa lança plataforma computacional para integrar dados em um sistema único  
2014-02-03 - 18:42:44

Inpa apresenta em conferência produtos gerados pelo Projeto Cenários para a Amazônia  
2014-02-03 - 16:01:14

Inpa e FAPAC viabilizam convênio para implantar dois cursos de pós-graduação no Acre  
2014-02-03 - 12:28:24

Site Inpa Março

Inpa promove palestras sobre os impactos das mudanças climáticas para a Amazônia  
2014-03-31 - 09:45:06

Vídeo: Workshop INCT Adapta expõe resultados positivos  
2014-03-27 - 20:38:27

Pesquisadores do Inpa participam de simpósio do Piatam  
2014-03-27 - 19:57:29

Vídeo: exposição científica no Inpa discute biodiversidade amazônica  
2014-03-27 - 16:19:39

Qualidade ambiental e riqueza de invertebrados diminuem em igarapés de Manaus  
2014-03-27 - 14:56:58

Vídeo: altas temperaturas aceleram a reprodução dos mosquitos da dengue e malária  
2014-03-27 - 11:21:46

Inpa participa de simpósio internacional sobre sustentabilidade e adaptação às mudanças climáticas  
2014-03-26 - 13:53:52

Workshop INCT Adapta: estudo revela que altas temperaturas favorecem pragas em planta da Amazônia  
2014-03-25 - 19:21:13

Inpa promove palestra sobre as respostas da bacia amazônica às mudanças climáticas  
2014-03-25 - 18:34:15

Workshop INCT Adapta: pesquisas iniciais revelam que mudanças climáticas afetam crescimento do tabaqui  
2014-03-24 - 19:28:45

Inpa realiza nesta segunda-feira workshop para debater avanços de pesquisas em mudanças climáticas  
2014-03-21 - 18:34:19

Inpa lança Guia de Cobras da Região de Manaus  
2014-03-20 - 11:41:30

Pesquisadores do Inpa realizam captura inédita de quelônios Mata-matás no AM  
2014-03-19 - 18:05:59

Inpa e Universidade Kyoto firmam compromisso para implementar museus naturais em Manaus  
2014-03-18 - 18:20:07

“SOS Manaus” prevê chuvas a curto prazo em Manaus e áreas próximas  
2014-03-18 - 10:58:14

MCTI, RNP e Inpa inauguram sala de telepresença em Manaus  
2014-03-13 - 20:08:41

Pesquisadores debatem no Inpa efeitos das mudanças climáticas em espécies da Amazônia  
2014-03-13 - 17:08:55

Circuito da Ciência do Inpa montará maquete em tamanho natural de ninho do Gavião-real  
2014-03-12 - 19:18:35

Cheia do rio Negro este ano atingirá média de 28,94 metros, aponta previsão do Inpa  
2014-03-12 - 11:46:35

Pequenos igarapés abrigam até 50 espécies de peixes, que correm risco de extinção

2014-03-11 - 18:44:39

Situação dos igarapés de Manaus é tema de debate no Inpa

2014-03-10 - 16:57:27

Pesquisador do Inpa assume a Sociedade de Primatologia e alerta para extinção de primatas

2014-03-10 - 12:08:19

Diretor do Inpa abre ano letivo da pós-graduação e destaca formação de cientistas para a Amazônia

2014-03-10 - 10:21:33

Arte e esporte para inclusão social

2014-03-07 - 18:55:04

Aula Magna marca início do ano letivo dos Programas de Pós-graduação do Inpa

2014-03-06 - 18:44:53

Inpa expõe quadros de adolescentes do Programa Galera Nota 10

2014-03-06 - 12:51:13

Bosque da ciência abrirá no feriado do Dia do Trabalhador com exposições e novidades

2014-04-30 - 15:41:04

Inpa fará curso sobre a família botânica da Castanha-do-Pará

2014-04-30 - 10:33:58

Analista em C&T do Inpa lança livro sobre a importância do Instituto para a Amazônia

2014-04-30 - 09:51:50

Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica

2014-04-29 - 16:07:25

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é de 167,7 toneladas por hectare, aponta pesquisa do Inpa

2014-04-29 - 09:56:17

Seminário de Empreendedorismo e Cooperativismo Sustentável apresenta perspectivas de mercado

2014-04-25 - 20:49:41

Livro produzido por pesquisadores do Inpa ensina sobre recursos hídricos a estudantes

2014-04-25 - 19:03:46

Inpa mostra réplica de ninho em tamanho natural do gavião-real no Circuito da Ciência

2014-04-25 - 15:52:01

Com apoio do Inpa, incubadora Mamirauá avaliará potencial para economia sustentável em Tefé

2014-04-24 - 18:16:45

Inpa realiza seminário de encerramento do Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica

2014-04-24 - 17:11:46

Inpa promove nesta sexta-feira o projeto Circuito da Ciência

2014-04-24 - 15:30:49

Inpa inaugura prédio para armazenamento de materiais radioativos

2014-04-23 - 17:01:20

Incubadora será inaugurada nesta quarta em Tefé no Amazonas

2014-04-23 - 15:02:03

Inpa abre espaço para exposição de quadinhos “Caboquinho no Bosque da Ciência”

2014-04-22 - 11:32:29

Inpa inaugura primeiro prédio na região Norte para armazenamento de materiais radioativos

2014-04-17 - 15:42:21

MCTI abre processo de seleção para novo Diretor do Inpa

2014-04-17 - 14:39:29

Inpa inaugura prédio para manutenção de aparelhos de ar-condicionado e de veículos

2014-04-17 - 11:48:38

“Peixes do rio Madeira” registra situação da ictiofauna da região antes das hidrelétricas

2014-04-16 - 10:18:17

Mapeamento cromossômico de tambacu pode auxiliar na melhoria de técnicas de piscicultura

2014-04-15 - 14:46:09

Inpa abre inscrição para processo seletivo do Mestrado em Agricultura no Trópico Úmido

2014-04-15 - 12:02:57

Núcleo de Pesquisa do Inpa em Roraima completa 30 anos

2014-04-15 - 09:20:17

Laboratório do Inpa é o primeiro do Norte a integrar a Rede Nacional de Análise de Alimentos

2014-04-11 - 18:12:48

Bosque da Ciência é opção de lazer e conhecimento no fim de semana do feriado prolongado

2014-04-11 - 15:29:40

Projetos Socioambientais têm dia de destaque em Parintins -AM

2014-04-11 - 09:03:24

Inpa prorroga prazo de inscrição de projetos de iniciação científica até a próxima quinta-feira, 17

2014-04-10 - 14:48:54

Projetos do Amazonas participam do “Encontros Socioambientais com Lenine”

2014-04-09 - 09:14:50

Inpa estuda alternativa para tornar a produção de pirarucu em cativeiro mais barata na Amazônia

2014-04-08 - 15:18:00

De patentes a modernas instalações: Inpa publica resultados de ações em folder institucional

2014-04-04 - 15:19:18

Inpa comemora 19 anos do Bosque da Ciência com a 1ª edição do Circuito da Ciência em 2014

2014-04-04 - 14:35:06

Inpa realiza exposição indígena de biojoias

2014-04-02 - 16:35:30

Inpa realiza curso de capacitação para gestores na área de inovação

2014-04-02 - 09:24:06

Bosque da Ciência 19 anos: comemoração será sexta com Circuito da Ciência

2014-04-01 - 10:55:36

Estudantes de escolas públicas participam de mais uma edição do Circuito da Ciência  
2014-05-30 - 21:02:11

Plantas da Amazônia com poder de cura poderiam estar no SUS, diz pesquisador do Inpa  
2014-05-30 - 20:31:15

Comitê de Busca realiza nova etapa do processo de seleção para novo diretor do Inpa  
2014-05-30 - 19:33:42

Inpa realiza o projeto Circuito da Ciência nesta sexta-feira  
2014-05-29 - 12:54:36

Inpa participa do projeto “Farmácia Verde” em Manaquiri  
2014-05-28 - 19:10:41

Inpa realiza última reunião do CTC da atual gestão e sinaliza para a realização de novo concurso  
2014-05-28 - 11:07:21

Moratória de pesca pode reduzir as ameaças aos botos da Amazônia  
2014-05-26 - 15:14:10

Editores Inpa lança Guia Ilustrado de Borboletas e Vozes da Floresta  
2014-05-23 - 18:30:47

Pesquisadores do Brasil e Reino Unido elaboram estudos sobre biodiversidade e bioeconomia  
2014-05-23 - 17:29:18

Profissionais de Biblioteconomia encerram seminário sobre reformulações no Código de Ética  
2014-05-22 - 19:03:51

Inpa divulga calendário de Iniciação Científica  
2014-05-22 - 12:39:05

Seminário no Inpa debate situação de profissionais e das bibliotecas no Amazonas  
2014-05-22 - 12:38:17

Inpa lança guia ilustrado de borboletas e livreto de narrativas indígenas Waimiri Atroari  
2014-05-22 - 12:08:25

Inpa realiza curso e seminário sobre aplicação da técnica de Ressonância Magnética Nuclear  
2014-05-22 - 11:28:12

Novo cônsul-geral do Japão em Manaus faz visita de cortesia para conhecer atividades do Inpa  
2014-05-19 - 15:52:32

Inpa sediará seminários regionais de Biblioteconomia  
2014-05-16 - 17:28:08

Ministério do Meio Ambiente financia projeto do Inpa de educação ambiental na agricultura familiar  
2014-05-16 - 15:34:33

Inpa realiza segunda etapa de Avaliação Nutricional e de Saúde dos Servidores  
2014-05-16 - 11:56:29

Convênios lançam projeto que testa reação da floresta a excesso de CO2  
2014-05-15 - 11:14:11

Inpa promove workshop sobre ensino e práticas ecológicas e de educação ambiental  
2014-05-14 - 17:39:27

Cientistas debatem no Inpa evolução e distribuição da biota amazônica  
2014-05-12 - 18:28:01

Inpa utiliza drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia  
2014-05-12 - 15:15:23

Assessoria de comunicação e jornalistas do Inpa ganham Prêmio Fapeam de Jornalismo Científico  
2014-05-09 - 17:03:13

Inpa realizará Workshop e Simpósio sobre Biogeografia da Amazônia  
09 maio de 2014

Condutas de servidores públicos no período eleitoral  
2014-05-09 - 12:06:23

RNP e MCTI dão início ao programa Centros de Dados Compartilhados no Inpa, em Manaus (AM)  
2014-05-08 - 19:19:07

Inpa promove avaliação nutricional e de saúde das servidoras do Instituto  
2014-05-07 - 15:27:50

Guias de Cobras e de Biodiversidade produzidos pelo Inpa ganham versão impressa  
2014-06-27 - 11:08:22

Embaixadora dos EUA promete em visita ao Inpa retomar o Science Camp – Elas na Ciência  
2014-06-26 - 11:38:58

Diretor do Inpa destaca avanços à frente da administração e os desafios para a próxima gestão  
2014-06-17 - 13:27:55

Inpa lança versão impressa de Guia de Cobras e Guia de Biodiversidade  
2014-06-17 - 12:29:27

Bosque da Ciência altera horário de visitação no período da Copa do Mundo  
2014-06-16 - 19:48:04

Inpa divulga resultado dos selecionados no Pibic/Paic 2014-2015  
2014-06-16 - 12:17:19

Palestra sobre evolução genética acontece nesta sexta-feira no Inpa  
2014-06-13 - 13:21:07

Aberta vaga de gerente científico para o Programa LBA  
2014-06-11 - 13:20:39

Entrada no Bosque da Ciência permanece R\$ 5  
2014-06-10 - 20:00:17

Peixe-boi resgatado no interior do Amazonas recebe cuidados no Inpa  
2014-06-09 - 10:57:35

Cartilha do Meio Ambiente lançada no Inpa traz amostras de cubiu  
2014-06-06 - 18:45:56

Na 4ª edição do Circuito da Ciência Inpa lança cartilha sobre a biodiversidade da Amazônia  
2014-06-05 - 18:06:17

Projeto-piloto de Turismo Científico acontece no Bosque da Ciência  
2014-06-05 - 17:17:48

Botânico e parataxonomista do Inpa são homenageados pela Fapeam  
2014-06-05 - 13:32:36

Inpa é a sétima instituição em pesquisas no Brasil, diz pesquisa da Holanda  
2014-06-04 - 19:55:17

Inpa une esforços com o Reino Unido para fortalecer pesquisa e atrair o desenvolvimento  
2014-06-03 - 19:28:04

Abertas as inscrições para o mestrado profissionalizante em Gestão de Áreas Protegidas na Amazônia  
2014-06-03 - 16:18:46

Exposição fotográfica faz apelo para a conservação dos botos da Amazônia  
2014-06-03 - 13:26:10

Inpa recebe homenagem na Aleam pelas ações desenvolvidos em prol do meio ambiente  
2014-06-03 - 12:40:24

Artista de Junk art faz exposição sobre a floresta Amazônica no paiol da cultura do Inpa  
2014-06-03 - 12:18:05

Servidores apresentam ao comitê de busca expectativas sobre o novo diretor do Inpa  
2014-06-02 - 19:34:58

<b>Notícias postadas na fanpage do INPA/Facebook</b>	<b>Publicado em</b>	<b>Usuários únicos <sup>1</sup></b>	<b>Usuários únicos <sup>2</sup></b>
<b>Mês de janeiro</b>			
Lançada pré-seleção de candidatos ao doutorado de Ecologia do Inpa - <a href="http://zip.net/brn3Hv">http://zip.net/brn3Hv</a>	15/01/14	643	460
Especialista dos EUA ministra curso no Inpa sobre ecologia, biogeografia e filogenia de família da castanha - <a href="http://zip.net/bhn3zx">http://zip.net/bhn3zx</a>	16/01/14	1134	710
Pesquisas com hortaliças convencionais e não convencionais buscam aumento da produção de alimentos para Amazônia - <a href="http://zip.net/bvn3Kc">http://zip.net/bvn3Kc</a>	16/01/14	510	401
Variedades de sabores e cores dos frutos da Amazônia na - <a href="http://zip.net/bbn3tM">http://zip.net/bbn3tM</a>	17/01/14	2090	1016
INPA na TV: pesquisa feita no #Inpa usa planta amazônica para fazer repelente que afasta os mosquitos da malária e dengue - <a href="http://zip.net/bbn3tR">http://zip.net/bbn3tR</a>	17/01/14	856	821
Inpa lança cartilha sobre adubação verde para pequenos produtores rurais de áreas de várzeas e de terra firme - <a href="http://zip.net/bgn3mh">http://zip.net/bgn3mh</a>	17/01/14	843	533
#Preservação - <a href="http://zip.net/bpn3Tt">http://zip.net/bpn3Tt</a>	21/01/14	487	485
Da série sobre os botos da #Amazônia. Material produzido pela equipe da Associação Amigos do Peixe-Boi (Peixe-boi AMPA) - <a href="http://zip.net/bqn36r">http://zip.net/bqn36r</a>	21/01/14	601	595
Inpa promove "Minicircuito dos Quelônios" a partir desta quarta-feira - <a href="http://zip.net/btn3G3">http://zip.net/btn3G3</a>	21/01/14	985	716
Inpa expõe produtos e resultados de pesquisas na Feira de Produção Familiar na - <a href="http://zip.net/bmn3lk">http://zip.net/bmn3lk</a>	24/01/14	593	536
Fotos da linha do tempo - <a href="http://zip.net/bcn3jW">http://zip.net/bcn3jW</a>	27/01/14	747	495

Nova espécie de boto já está ameaçada, aponta pesquisa - <a href="http://zip.net/brn3JQ">http://zip.net/brn3JQ</a>	27/01/14	793	553
Pesquisadora profere palestra no Inpa sobre evolução de pênis extremamente alongado em besouros e insetos de - <a href="http://zip.net/bsn3Mr">http://zip.net/bsn3Mr</a>	30/01/14	1666	731
Este é o último fim de semana do Bosque da Ciência do Inpa com horário estendido - <a href="http://zip.net/bpn3Vy">http://zip.net/bpn3Vy</a>	31/01/14	726	446
Inpa realiza conferência final do Projeto Cenários para a - <a href="http://zip.net/bqn37J">http://zip.net/bqn37J</a>	31/01/14	745	427
Conscientização ambiental: Minicircuito dos Quelônios encerra atividades - <a href="http://zip.net/bsn3MV">http://zip.net/bsn3MV</a>	31/01/14	587	513
<b>Mês de Fevereiro</b>			
INPA na TV: farinha de pupunha desenvolvida pelo Instituto - <a href="http://zip.net/brn3Kq">http://zip.net/brn3Kq</a>	03/02/14	556	545
Inpa e FAPAC viabilizam convênio para implantar dois cursos de pós-graduação no Acre - <a href="http://zip.net/btn3Jf">http://zip.net/btn3Jf</a>	03/02/14	792	464
Inpa apresenta em conferência produtos gerados pelo Projeto Cenários para a Amazônia - <a href="http://zip.net/bhn3Ch">http://zip.net/bhn3Ch</a>	03/02/14	448	337
Inpa lança plataforma computacional para integrar dados em um sistema único - <a href="http://zip.net/bdn3PM">http://zip.net/bdn3PM</a>	03/02/14	695	588
Crianças aprendem brincando sobre mamíferos aquáticos da Amazônia - <a href="http://zip.net/bln2Nh">http://zip.net/bln2Nh</a>	04/02/14	572	484
Inpa prepara livro com síntese de pesquisas do Projeto Cenários - <a href="http://zip.net/bnn3wb">http://zip.net/bnn3wb</a>	04/02/14	505	440
Inpa na TV: pesquisa do Instituto para melhorar a qualidade do solo na Amazônia é destaque no Bom Dia Amazônia - <a href="http://zip.net/byn33M">http://zip.net/byn33M</a>	05/02/14	790	769
Instituições parceiras Notícias sobre projetos de sustentabilidade - <a href="http://zip.net/bcn3ld">http://zip.net/bcn3ld</a>	05/02/14	505	505

Projeto Cenários chega ao fim deixando sua contribuição para pesquisas na Amazônia - <a href="http://zip.net/bwn265">http://zip.net/bwn265</a>	05/02/14	577	463
Duas novas espécies de cipós-titica são descobertas por pesquisadora do Inpa - <a href="http://zip.net/bcn3lv">http://zip.net/bcn3lv</a>	06/02/14	847	454
Peixes de água doce são submetidos a altas temperaturas que simulam mudanças climáticas <a href="http://zip.net/bgn3pS">http://zip.net/bgn3pS</a>	07/02/14	761	539
Pesquisadores estudam como alimentação colabora para reintrodução de peixes-bois à natureza - <a href="http://zip.net/bwn27d">http://zip.net/bwn27d</a>	07/02/14	1213	737
Fotos da linha do tempo - <a href="http://zip.net/bln2NF">http://zip.net/bln2NF</a>	07/02/14	513	445
Inpa deposita mais sete pedidos de patentes em 2013 Ao todo, o Instituto soma 115 produtos protegidos e que estão à disposição do setor produtivo para serem comercializados <a href="http://zip.net/bpn3WH">http://zip.net/bpn3WH</a>	10/02/14	846	654
Inpa apoia projeto Quintais Amazônicos na recuperação de áreas degradadas em Rondônia - <a href="http://zip.net/bqn38D">http://zip.net/bqn38D</a>	11/02/14	652	539
Mudança de percurso do rio Cuieiras pode causar alteração genética do peixe 'carazinho' - <a href="http://zip.net/bfn3hS">http://zip.net/bfn3hS</a>	13/02/14	583	447
"Insetos do Brasil" ganha prêmio de melhor livro publicado na área de zoologia - <a href="http://zip.net/byn34f">http://zip.net/byn34f</a>	13/02/14	5302	922
Sabonete de gengibre amargo desenvolvido no Inpa chegará ao mercado ainda este ano - <a href="http://zip.net/bln2NJ">http://zip.net/bln2NJ</a>	14/02/14	845	555
Inpa capacita técnicos de empresa produtora de purificador de água por luz ultravioleta - <a href="http://zip.net/bqn38Q">http://zip.net/bqn38Q</a>	14/02/14	738	451

Palestra sobre sequenciamento de cogumelos no Inpa e exposição sobre a Amazônia no Japão - <a href="http://zip.net/bwn27p">http://zip.net/bwn27p</a>	14/02/14	844	625
Embaixador do Reino Unido visita Inpa para delinear futura cooperação técnico-científica - <a href="http://zip.net/bpn3WW">http://zip.net/bpn3WW</a>	17/02/14	790	562
Ciência para melhorar a vida das pessoas - <a href="http://zip.net/bpn3WZ">http://zip.net/bpn3WZ</a>	18/02/14	366	365
Acontece neste momento, no auditório do Bosque da Ciência, no Inpa - <a href="http://zip.net/bxn4kZ">http://zip.net/bxn4kZ</a>	18/02/14	678	579
O Projeto Green Ocean Amazon (GOAmazon) recebe recursos na ordem de R\$ 24 milhões e produzirá novos conhecimentos científicos sobre a atmosfera, formação de nuvens e precipitação de chuva - <a href="http://zip.net/bsn3NT">http://zip.net/bsn3NT</a>	18/02/14	459	451
O coordenador geral do GoAmazon, pelo lado americano, Scot Martin, da Universidade de Harwad, apresenta o projeto e fala que a Amazônia está mudando - <a href="http://zip.net/bwn27z">http://zip.net/bwn27z</a>	18/02/14	455	450
São parceiros, além do Inpa, (Inpe), (IAE), (MPIC/Alemanha), (UEA), (Ufam) (USP), Universidade de Harvard, dentre outras universidades do Brasil e dos EUA.	18/02/14	583	559
Projeto GOAmazon aprimorará modelos climáticos sobre a Amazônia Lançado nesta terça-feira, o projeto receberá investimento de R\$ 24 milhões do Departamento de Energia dos Estados Unidos das Américas (DOE), da Fapeam e da Fapesp - <a href="http://zip.net/bcn3I0">http://zip.net/bcn3I0</a>	19/02/14	700	536
Ciência Social para melhorar a vida das pessoas. Confira o vídeo institucional sobre o "Água Box" - <a href="http://zip.net/bnn3w1">http://zip.net/bnn3w1</a>	20/02/14	801	779

Inpa e Ufam desenvolvem corante natural para o diagnóstico da Tuberculose - <a href="http://zip.net/bnn3w4">http://zip.net/bnn3w4</a>	24/02/14	1682	729
Ação que prepara novos cientistas. <a href="http://zip.net/bdn3QQ">http://zip.net/bdn3QQ</a>	27/02/14	934	895
Em dois dias, Inpa recebe segundo filhote de peixe-boi resgatado no interior do Amazonas - <a href="http://zip.net/bln2N4">http://zip.net/bln2N4</a>	27/02/14	2106	991
Populações de botos do rio Madeira podem sofrer com as construções de hidroelétricas - <a href="http://zip.net/bcn3l1">http://zip.net/bcn3l1</a>	28/02/14	2612	782
Pesquisador do Inpa lança livro sobre gestão de pesquisa - <a href="http://zip.net/bjn3ld">http://zip.net/bjn3ld</a>	28/02/14	467	408
<b>Mês de Março</b>			
Inpa expõe quadros de adolescentes do Programa Galera Nota 10 - <a href="http://zip.net/bpn3Xf">http://zip.net/bpn3Xf</a>	06/03/14	598	433
Aula Magna marca início do ano letivo dos Programas de Pós-graduação do Inpa - <a href="http://zip.net/bpn3Xl">http://zip.net/bpn3Xl</a>	06/03/14	619	517
Inpa na TV: patentes do Instituto são notícia no Jornal do Amazonas - <a href="http://zip.net/bxn4lj">http://zip.net/bxn4lj</a>	07/03/14	757	706
Arte e esporte para inclusão social Projeto Galera Nota 10 encerra exposição "Arena Amazonas, palco dos sonhos" no Inpa com exemplos de adolescentes que trocam as ruas por arte - <a href="http://zip.net/bxn4lk">http://zip.net/bxn4lk</a>	07/03/14	429	379

Inpa na TV: uso sustentável a partir de ciência é destaque no Amazon Sat Educação - <a href="http://zip.net/bgn3qx">http://zip.net/bgn3qx</a>	10/03/14	229	228
Pesquisador do Inpa assume a Sociedade Brasileira de Primatologia e alerta para extinção de primatas da Amazônia - <a href="http://zip.net/btn3Kv">http://zip.net/btn3Kv</a>	10/03/14	935	508
Situação dos igarapés de Manaus é tema de debate no Inpa - <a href="http://zip.net/bwn27M">http://zip.net/bwn27M</a>	10/03/14	413	359
O Inpa é um dos parceiros no projeto GOAmazon - <a href="http://zip.net/bdn3Rd">http://zip.net/bdn3Rd</a>	10/03/14	743	742
Pequenos igarapés florestais abrigam até 50 espécies de peixes, que correm risco de extinção local com degradação urbana - <a href="http://zip.net/bnn3xt">http://zip.net/bnn3xt</a>	11/03/14	485	455
Cheia do rio Negro este ano atingirá média de 28,94 metros, aponta previsão do Inpa - <a href="http://zip.net/bfn3jG">http://zip.net/bfn3jG</a>	12/03/14	675	378
Circuito da Ciência do Inpa montará maquete em tamanho natural de ninho do Gavião-real - <a href="http://zip.net/bdn3Rm">http://zip.net/bdn3Rm</a>	12/03/14	745	424
Pesquisadores debatem no Inpa efeitos das mudanças climáticas em espécies da Amazônia - <a href="http://zip.net/bcn3ml">http://zip.net/bcn3ml</a>	13/03/14	377	365
MCTI, RNP e Inpa inauguram sala de telepresença em Manaus - <a href="http://zip.net/btn3KP">http://zip.net/btn3KP</a>	13/03/14	1222	490
PCE Amazonas   FAPEAM divulga lista com os aprovados da 7ª edição do PCE - <a href="http://zip.net/bqn39z">http://zip.net/bqn39z</a>	17/03/14	319	317
"SOS Manaus" prevê chuvas a curto prazo em Manaus e áreas próximas - <a href="http://zip.net/btn3KV">http://zip.net/btn3KV</a>	18/03/14	454	307

Inpa na TV: #BosquedaCiência do Inpa é destaque do Estação turismo do Amazon Sat - <a href="http://zip.net/bcn3mw">http://zip.net/bcn3mw</a>	18/03/14	371	353
Pesquisadores do Inpa realizam captura inédita de quelônios Mata-matás no AM - <a href="http://zip.net/bdn3RC">http://zip.net/bdn3RC</a>	19/03/14	2525	751
Inpa na TV: Pesquisa do Inpa que avalia os efeitos das mudanças climáticas sobre plantas e animais da Amazônia é destaque da edição de hoje do Globo Rural - <a href="http://zip.net/bcn3mC">http://zip.net/bcn3mC</a>	20/03/14	868	756
Inpa lança Guia de Cobras da Região de Manaus - <a href="http://zip.net/bln2PM">http://zip.net/bln2PM</a>	20/03/14	1227	665
Inpa na TV: pesquisa com pupunha e seus derivados é destaque da TV Fapeam - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - <a href="http://zip.net/bmn3n2">http://zip.net/bmn3n2</a>	21/03/14	540	523
Inpa na TV: Na semana mundial da água, pesquisa do Inpa para purificar água é destaque do Amazônia Agora do Amazon Sat - <a href="http://zip.net/bjn3I5">http://zip.net/bjn3I5</a>	21/03/14	365	336
Inpa realiza nesta segunda-feira workshop para debater avanços de pesquisas em mudanças climáticas - <a href="http://zip.net/bqn39T">http://zip.net/bqn39T</a>	21/03/14	657	336
Começa no Auditório da Ciência o V Workshop Adapta - <a href="http://zip.net/bgn3q9">http://zip.net/bgn3q9</a>	24/03/14	262	261
Durante a abertura do V Workshop Adapta a coordenadora de pesquisas do Inpa, Hilândia Brandão, destacou o crescimento da produção científica - <a href="http://zip.net/bln2PY">http://zip.net/bln2PY</a>	24/03/14	312	307

<p>“O Inpa está cada vez mais preparado para projetos que trabalham com um grande número de dados científicos como o Adapta”, afirmou o diretor substituto do Inpa, Estevão Monteiro de Paula - <a href="http://zip.net/bmn3pb">http://zip.net/bmn3pb</a></p>	24/03/14	778	478
<p>Durante a palestra de abertura, o coordenador do Adapta e diretor do Inpa Adalberto Val, afirmou que o projeto já gerou 15 pedidos de patente - <a href="http://zip.net/bsn3PS">http://zip.net/bsn3PS</a></p>	24/03/14	530	379
<p>Continuam as apresentações no V Workshop #Adapta. que contam com a participação de outros Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT's) - <a href="http://zip.net/byn35r">http://zip.net/byn35r</a></p>	24/03/14	247	229
<p>Workshop INCT Adapta: pesquisas iniciais revelam que mudanças climáticas afetam crescimento do tabaqui - <a href="http://zip.net/bhn3Fn">http://zip.net/bhn3Fn</a></p>	24/03/14	262	236
<p>Workshop INCT Adapta: primeiro dia de debates reuniu trabalhos sobre mudanças climáticas na Amazônia - <a href="http://zip.net/bnn3yc">http://zip.net/bnn3yc</a></p>	25/03/14	562	290
<p>Workshop INCT Adapta: Segundo dia de debates traz resultados dos efeitos climáticos sobre plantas - <a href="http://zip.net/bfn3j9">http://zip.net/bfn3j9</a></p>	25/03/14	491	468
<p>Inpa promove palestra sobre as respostas da bacia amazônica às mudanças climáticas - <a href="http://zip.net/bkn3tY">http://zip.net/bkn3tY</a></p>	25/03/14	429	304
<p>Workshop INCT Adapta: estudo revela que altas temperaturas favorecem pragas em planta da Amazônia - <a href="http://zip.net/bfn3kf">http://zip.net/bfn3kf</a></p>	25/03/14	369	283
<p>A partir de hoje o Inpa e o projeto Adapta publicam vídeos sobre o trabalho dos Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT's) - <a href="http://zip.net/bqn398">http://zip.net/bqn398</a></p>	25/03/14	423	371

Dados para formação de políticas públicas voltadas para os rios da Amazônia e o impacto das hidrelétricas na região são os destaques do segundo dia do V Workshop INCT - <a href="http://zip.net/bcn3m5">http://zip.net/bcn3m5</a>	26/03/14	434	304
Inpa participa de simpósio internacional sobre sustentabilidade e adaptação às mudanças climáticas - <a href="http://zip.net/bcn3nb">http://zip.net/bcn3nb</a>	26/03/14	257	231
Por dentro dos INCT's Coordenadores dos sete Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT's) debatem em Manaus os avanços da ciência no país - <a href="http://zip.net/bcn3nc">http://zip.net/bcn3nc</a>	26/03/14	314	276
Altas temperaturas aceleram a reprodução dos mosquitos da dengue e malária - <a href="http://zip.net/bmn3ps">http://zip.net/bmn3ps</a>	27/03/14	505	246
Encerra nesta quinta-feira (27) V Workshop INCT #Adapta - <a href="http://zip.net/bmn3px">http://zip.net/bmn3px</a>	27/03/14	408	238
Ainda de acordo com Adalberto Val, uma revista com os principais artigos será publicada - <a href="http://zip.net/bdn3Sd">http://zip.net/bdn3Sd</a>	27/03/14	254	252
Qualidade ambiental e riqueza de invertebrados diminuem em igarapés de Manaus - <a href="http://zip.net/bpn3Yy">http://zip.net/bpn3Yy</a>	27/03/14	398	387
Exposição científica no Inpa discute estudos sobre a biodiversidade amazônica - <a href="http://zip.net/bqn4bj">http://zip.net/bqn4bj</a>	27/03/14	365	237
Por dentro dos INCT's Francisco Barbosa fala das ações do INCT Acqua - <a href="http://zip.net/bxn4mq">http://zip.net/bxn4mq</a>	27/03/14	245	206

Vídeo: Workshop INCT Adapta expõe resultados positivos O projeto foi prorrogado por mais um ano e segue até 2015 - <a href="http://zip.net/bvn3Ps">http://zip.net/bvn3Ps</a>	27/03/14	487	379
Inpa promove palestras sobre os impactos das mudanças climáticas para a Amazônia - <a href="http://zip.net/bwn28H">http://zip.net/bwn28H</a>	31/03/14	484	356
<b>Mês de Abril</b>			
Bosque da Ciência 19 anos: comemoração será sexta com Circuito da Ciência - <a href="http://zip.net/bgn3rJ">http://zip.net/bgn3rJ</a>	01/04/14	775	337
A programação começa hoje e prepara mão-de-obra na área de inovação - <a href="http://zip.net/bbn3yY">http://zip.net/bbn3yY</a>	01/04/14	278	278
Inpa realiza curso de capacitação para gestores na área de inovação - <a href="http://zip.net/bwn28L">http://zip.net/bwn28L</a>	02/04/14	560	350
Vídeo: pesquisa do Inpa com geleia de peixe é destaque da TV Fapeam - <a href="http://zip.net/bbn3yZ">http://zip.net/bbn3yZ</a>	02/04/14	912	437
Inpa realiza exposição indígena de biojoias - <a href="http://zip.net/bmn3pL">http://zip.net/bmn3pL</a>	02/04/14	390	276
Inpa comemora 19 anos do Bosque da Ciência com a 1ª edição do Circuito da Ciência em 2014 - <a href="http://zip.net/bqn4bt">http://zip.net/bqn4bt</a>	04/04/14	606	403
De patentes a modernas instalações: Inpa publica resultados de ações em cartilha institucional - <a href="http://zip.net/bxn4mH">http://zip.net/bxn4mH</a>	04/04/14	405	328
Inpa estuda alternativa para tornar a produção de pirarucu em cativeiro mais barata na Amazônia - <a href="http://zip.net/bmn3pR">http://zip.net/bmn3pR</a>	08/04/14	1078	578

Projetos Socioambientais têm dia de destaque em Parintins (AM) - <a href="http://zip.net/bpn3YX">http://zip.net/bpn3YX</a>	11/04/14	1154	689
Bosque da Ciência é opção de lazer e conhecimento no fim de semana do feriado prolongado - <a href="http://zip.net/bvn301">http://zip.net/bvn301</a>	11/04/14	1084	472
Laboratório do Inpa é o primeiro do Norte a integrar a Rede Nacional de Análise de Alimentos -	11/04/14	818	624
Núcleo de Pesquisa do Inpa em Roraima completa 30 anos - <a href="http://zip.net/brn3ZF">http://zip.net/brn3ZF</a>	15/04/14	466	435
Mapeamento cromossômico de tambacu pode auxiliar na melhoria de técnicas de piscicultura - <a href="http://zip.net/bdn33V">http://zip.net/bdn33V</a>	15/04/14	1750	819
"Peixes do rio Madeira" registra situação da ictiofauna da região antes das hidrelétricas - <a href="http://zip.net/bsn32m">http://zip.net/bsn32m</a>	16/04/14	1441	634
Inpa inaugura prédio para manutenção de aparelhos de ar-condicionado e de veículos - <a href="http://zip.net/btn3Yd">http://zip.net/btn3Yd</a>	17/04/14	380	380
Inpa inaugura primeiro prédio na região Norte para armazenamento de materiais radioativos - <a href="http://zip.net/bcn3B1">http://zip.net/bcn3B1</a>	17/04/14	316	309
MCTI abre processo de seleção para novo Diretor do Inpa - <a href="http://zip.net/bmn3Cn">http://zip.net/bmn3Cn</a>	17/04/14	460	349
Feliz Páscoa! Arte: Marcos Vaz - <a href="http://zip.net/bfn3x9">http://zip.net/bfn3x9</a>	17/04/14	580	472

Inpa abre espaço para exposição de quadrinhos "Caboquinho no Bosque da Ciência" - <a href="http://zip.net/bsn32y">http://zip.net/bsn32y</a>	22/04/14	366	312
"Conheça o palmito de pupunha" com o pesquisador do Inpa Kaoru - <a href="http://zip.net/bbn3Nd">http://zip.net/bbn3Nd</a>	23/04/14	566	454
Na Mídia Inpa inaugura prédio para armazenar material radioativo na Amazônia - <a href="http://zip.net/bgn3Fj">http://zip.net/bgn3Fj</a>	23/04/14	294	269
Projeto Aliança e institutos parceiros inauguram hoje incubadora em Tefé-AM - <a href="http://zip.net/bcn3CV">http://zip.net/bcn3CV</a>	23/04/14	236	204
Inpa inaugura prédio para armazenamento de materiais radioativos - <a href="http://zip.net/bsn33g">http://zip.net/bsn33g</a>	23/04/14	302	265
Inpa promove nesta sexta-feira o projeto Circuito da Ciência - <a href="http://zip.net/bxn4By">http://zip.net/bxn4By</a>	24/04/14	361	342
Com apoio do Inpa, incubadora Mamirauá avaliará potencial para economia sustentável em Tefé - <a href="http://zip.net/bvn317">http://zip.net/bvn317</a>	24/04/14	548	246
Inpa realiza seminário de encerramento do Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica - <a href="http://zip.net/bhn3Tg">http://zip.net/bhn3Tg</a>	24/04/14	271	259
Inpa mostra réplica de ninho em tamanho natural do gavião-real no Circuito da Ciência - <a href="http://zip.net/bdn341">http://zip.net/bdn341</a>	25/04/14	643	424
Livro produzido por pesquisadores do Inpa ensina sobre recursos hídricos a estudantes - <a href="http://zip.net/bkn3KP">http://zip.net/bkn3KP</a>	25/04/14	410	388

Estoque de carbono da floresta no Amazonas é de 167,7 toneladas por hectare, aponta pesquisa do Inpa - <a href="http://zip.net/bkn3KR">http://zip.net/bkn3KR</a>	29/04/14	513	403
Inpa encerra Projeto Dinâmica de Carbono da Floresta Amazônica - <a href="http://zip.net/bcn3Dj">http://zip.net/bcn3Dj</a>	29/04/14	256	234
Bosque da ciência abrirá no feriado do Dia do Trabalhador com exposições e novidades - <a href="http://zip.net/bgn3FJ">http://zip.net/bgn3FJ</a>	30/04/14	773	520
Inpa realiza curso sobre a família botânica da Castanha-do-Pará - <a href="http://zip.net/btn3ZG">http://zip.net/btn3ZG</a>	30/04/14	367	292
Analista em C&T do Inpa lança livro sobre a importância do Instituto para a Amazônia - <a href="http://zip.net/byn4kZ">http://zip.net/byn4kZ</a>	30/04/14	421	302
<b>Mês de MAIO</b>			
Inpa promove avaliação nutricional e de saúde das servidoras do Instituto - <a href="http://zip.net/bkn3K3">http://zip.net/bkn3K3</a>	08/05/14	389	333
RNP e MCTI dão início ao programa Centros de Dados Compartilhados no Inpa, em Manaus (AM) - <a href="http://zip.net/bhn3TG">http://zip.net/bhn3TG</a>	08/05/14	451	310
Homenagem do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/MCTI) a todas as mães - <a href="http://zip.net/brn304">http://zip.net/brn304</a>	09/05/14	598	339
Assessoria de comunicação e jornalistas do Inpa ganham Prêmio Fapeam de Jornalismo Científico - <a href="http://zip.net/bnn3Nh">http://zip.net/bnn3Nh</a>	09/05/14	669	428

Inpa utiliza drone para obter dados para inventários florestais na Amazônia - <a href="http://zip.net/bjn3Cf">http://zip.net/bjn3Cf</a>	12/05/14	779	395
Cientistas debatem no Inpa evolução e distribuição da biota amazônica - <a href="http://zip.net/brn31g">http://zip.net/brn31g</a>	12/05/14	558	482
Convênios lançam projeto que testa reação da floresta a excesso de CO2 - <a href="http://zip.net/bdn35z">http://zip.net/bdn35z</a>	15/05/14	407	345
Ministério do Meio Ambiente financia projeto do Inpa de educação ambiental na agricultura familiar - <a href="http://zip.net/bpn4by">http://zip.net/bpn4by</a>	16/05/14	477	332
Inpa sediará seminários regionais de Biblioteconomia - <a href="http://zip.net/bpn4bz">http://zip.net/bpn4bz</a>	16/05/14	512	356
Inpa lança guia ilustrado de borboletas e livreto de narrativas indígenas Waimiri Atroari - <a href="http://zip.net/bvn32Q">http://zip.net/bvn32Q</a>	22/05/14	1857	1315
Inpa realiza curso e seminário sobre aplicação da técnica de Ressonância Magnética Nuclear - <a href="http://zip.net/btn3Z2">http://zip.net/btn3Z2</a>	22/05/14	596	512
Seminário no Inpa debate situação de profissionais e das bibliotecas no Amazonas - <a href="http://zip.net/bfn3zR">http://zip.net/bfn3zR</a>	22/05/14	420	420
Inpa divulga calendário do programa de Iniciação Científica - <a href="http://zip.net/bfn3zV">http://zip.net/bfn3zV</a>	22/05/14	899	769

Profissionais de Biblioteconomia encerram seminário sobre reformulações no Código de Ética - <a href="http://zip.net/bdn35M">http://zip.net/bdn35M</a>	23/05/14	672	477
Pesquisadores do Brasil e Reino Unido elaboram estudos sobre biodiversidade e bioeconomia na Amazônia - <a href="http://zip.net/bfn3zX">http://zip.net/bfn3zX</a>	23/05/14	1264	896
Editores Inpa lança Guia Ilustrado de Borboletas e Vozes da Floresta - <a href="http://zip.net/byn4lQ">http://zip.net/byn4lQ</a>	23/05/14	746	739
Governo sinaliza para a realização de novo concurso, diz direção do Inpa em reunião do Conselho Técnico Científico - <a href="http://zip.net/bln24f">http://zip.net/bln24f</a>	29/05/14	2780	1384
Inpa participa do projeto "Farmácia Verde" em Manaquiri - <a href="http://zip.net/bgn3GL">http://zip.net/bgn3GL</a>	29/05/14	831	776
Inpa realiza o projeto Circuito da Ciência nesta sexta-feira (30) O projeto de popularização da ciência e educação ambiental receberá cerca de 300 estudantes da rede municipal - <a href="http://zip.net/bkn3LY">http://zip.net/bkn3LY</a>	29/05/14	1456	940
<b>Mês de junho</b>			
Exposição fotográfica faz apelo para a conservação dos botos da Amazônia - <a href="http://zip.net/bfn3By">http://zip.net/bfn3By</a>	05/06/14	1850	1152
Artista de Junk art faz exposição sobre a floresta Amazônica no paiol da cultura do Inpa - <a href="http://zip.net/bdn36r">http://zip.net/bdn36r</a>	05/06/14	979	551
Entrada no Bosque da Ciência permanece R\$ 5 A visita ao espaço de lazer e de difusão científica do Inpa continua com o mesmo preço - <a href="http://zip.net/bvn33y">http://zip.net/bvn33y</a>	10/06/14	4800	1526

Aberta vaga de gerente científico para o Programa LBA - <a href="http://zip.net/bqn35F">http://zip.net/bqn35F</a>	13/06/14	2112	1486
---	----------	------	------

Palestra sobre evolução genética acontece nesta sexta-feira no Inpa - <a href="http://zip.net/bln2KR">http://zip.net/bln2KR</a>	13/06/14	1295	986
Bosque da Ciência não funcionará amanhã (25) e sábado (28) - <a href="http://zip.net/bqn35q">http://zip.net/bqn35q</a>	24/06/14	1069	890
II Simpósio de Microscopia na Amazônia (II SIMAz) - <a href="http://zip.net/brn3FT">http://zip.net/brn3FT</a>	27/06/14	1457	979
Guia de Cobras e de Biodiversidade - <a href="http://zip.net/bnn3sM">http://zip.net/bnn3sM</a>	27/06/14	1698	1060

ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO DO INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA

PLANILHA DE ATENDIMENTO À IMPRENSA

Mídia	Veículo	Solicitante	Contato (email/telefone)	Data da solicitação	Atendente	Assunto	Fonte	Data da Entrevista	Programa / Editoria	Status	Motivo / Obs.
TV	Amazon Sat	Naira	8163-2047	18/12/2013	Josiane Santos	Opções de lazer	Ney Amazonas e Jorge Lobato	19/12/2013	TV	Concluído	
Rádio	Nacional da Amazônia	Jéssica	(61) 3799-5162 / (61) 8305-0760	19/12/2013	Josiane Santos	métodos de prevenção contra mosquitos	Wanderli Tadei		Rádio	Não Atendido	
Jornal	Comércio de Jaú (SP)	Flaviana	(14) 2104-2115	20/12/2013	Josiane Santos	Aquecimento global	Philip Fearnside	20/12/2013	Jornal Impresso	Concluído	Entrevista às 15h
Portal	Amazônia	Rafael Nobre	3216-5559	2012/2013	Daniel Jordano	Igarapés	Jansen Zuanon	20/12/1013	Site	Concluído	
TV	Cultura/Amazonas	Monica Cordeiro	monica.cordeiro.pereira@gmail.com	23/12/2013	Luciete Pedrosa	Parque Tecnológico	Rosangela Bentes	26/12/2013	Jornal da Cultura	Concluído	
TV	Cultura/Amazonas	Monica Cordeiro	monica.cordeiro.pereira@gmail.com	23/12/2013	Luciete Pedrosa	Prêmio Natura	Pesquisadora Ana Cristina Pinto	27/12/2013	Jornal da Cultura	Concluído	
TV	Amazonas			25/12/2013	Luciete Pedrosa	Paio da Cultura	Ney Amazonas e Jorge Lobato	26/12/2013	Bom dia Amazonas	Concluído	

TV	Amazon Sat			24/12/2013	Luciete Pedrosa	Paioi da Cultura	Ney Amazonas e Jorge Lobato	26/12/2013		Concluído	
TV	Tiradentes	Denise		24/12/2013	Luciete Pedrosa	Paioi da Cultura	Ney Amazonas e Jorge Lobato	26/12/2013	Jornal das 18h	Concluído	
Rádio	Rádio Rio Mar	Natalia Câmara	jornalismo@radioriomar.com.br e airescamara@gmail.com	26/12/2013	Luciete Pedrosa	Parque Tecnológico	Rosangela Bentes		Jornal Rede de Notícias da Amazônia	Concluído	
TV	Band / Amazonas	Geraldo	2101-7018/9205-1478	02/01/2014	Josiane Santos	Bosque da ciência - opção de lazer	Ney Amazonas e Jorge Lobato	03/01/2013	TV	Concluído	
TV	Em Tempo	Luana	9101-2022	02/01/2014	Josiane Santos	Inseticida feita de pimenta de macaco	Ana Cristina	06/01/2014	TV	Concluído	Às 15h no laboratório
TV	Record News / Amazonas	Kellen			Josiane Santos	Inseticida feita de pimenta de macaco		07/01/2014		Concluído	Pré-produção

Rádio	Tiradentes	Marcos Pontes	3616-3806	02/01/2014	Josiane Santos	Horário de funcionamento do Bosque	Jorge Lobato	03/01/2014	Rádio / Manhã de notícias	Concluído	
TV	Em Tempo	Livia	9296-7667	02/01/2014	Josiane Santos	Previsão de cheia - modelo	Jochen Schongart			Não Atendido	Pesquisador em férias
TV	Radio Nacional Suíça na América do Sul	Ulrich Achermann	562 2343 14 87 / 569 9870 33 11	02/01/2014	Josiane Santos	Inseticida feita de pimenta de macaco	Ana Cristina	16/01/2014	Rádio	Concluído	14h no Laboratório
Revista	National Geographic.	Caio Barretto	[21] 98122.7873 / caio.barretto@gmail.com	07/01/2014	Josiane Santos	Efeitos das usinas hidrelétricas no Alto Madeira	Philip Fearnside	08/01/2014	Revista	Concluído	
Associação	Swiss Association of Science Journalists (Associação de Jornalistas Científicos da Suíça)	Beate Kittl	bkittl@gmx.ch / 41 43 960 93 58 / 41 77 462 58 67	06/01/2014	Josiane Santos / Raiza Lucena	Conhecer pesquisas do Inpa	COEX e dr. Adalberto (pré-agendado)	05/05/2013		Pendente	Acertar quem irá receber a comitiva
Jornal	Jornal A crítica	Carolina	8122-6856/3643-1236	08/01/2014	Raiza Lucena	Frutos na Copa	Afonso Rabelo	08/01/2014	Jornal Impresso	Concluído	Por telefone

TV	Em Tempo	Lucas	9305-9023/3090-2000	08/01/2014	Raiza Lucena	Orquídeas	Ariel Blind	10/01/2014	TV	Concluído	
TV	Amazonas	Kézia	3216-5546	08/01/2014	Raiza Lucena	Inseticida feita de pimenta de macaco	Ana Cristina	10/01/2014	TV	Concluído	8h no laboratório
TV	Amazon Sat	Gabriel	9607-7271 / gabriellima@hotmail.com	08/01/2014	Josiane Santos	Amazonia Socio Ambiental	Diego Brandão	11/01/2014	Programa Ervas e plantas	Concluído	Previsão do progr ir ao ar 23/02
TV	Amazon Sat	Deborah Nogueira	deborahelisano gueira@gmail.com>	08/01/2014	Josiane Santos	Pupunha net e palmito de pupunha	Charles Clement		Sabores da Amazônia	Concluído	
Revista	Alemã	André Vieira	(11) 97388-4443 / andre@andre Vieira.com	09/01/2014	Josiane Santos	Candiru	Jansen Zuanon e fotos na espécie na coleção	10/01/2014		Concluído	Agendado para amanhã a partir das 15h30 na Coleções
Impressa	TV japonesa TBS	Mário Obara	(11) 99622 5505 / obaramario@hotmail.com	09/01/2014	Josiane Santos	Rio Amazonas					07/02 ou 11/02
Impressa	Jornal Em Tempo	Adriana	9446-0348 / 3090-1041	17/01/2014	Leonardo Jerônimo	Avanço da área urbana sobre as florestas	Paulo Mauricio	17/01/2014	Jornal Impresso	Não Atendido	Não localizado

Impressa	Revista Valer	Hudson Braga	9142-7778/ hudsoncristobraga@gmail.com	20/01/2014	Cimone Barros	Frutos na Copa	Afonso Rebelo	21/01/2014	Revista	Em andamento	email encaminhado para o Afonso. Ele não atende o telefone
Televisão	Record News / Amazonas	Cassandra Castro	3643-5061	20/01/2014	Luciete Pedrosa	Farinha de Pupunha	Jerusa Andrade e Marcio Navegante (Nectar )	22/01/2014	Jornal	Concluído	
Agencia	Três Comunicação	Izenilda Farias	(92)3651-7127 / 3651-8568	20/01/2014	Cimone Barros	Inseticida feita de pimenta de macaco	Ana Cristina	21/01/2014	Site	Concluído	Por Email
TV	Cultura/Amazonas	Mônica Cordeiro		21/01/2014	Josiane Santos	Horta doméstica	Adriel Blind e Luiz Augusto			Pendente	Parte da matéria encaminhada para Ufam, com o professor Daniel. A outra parte sera feita na reserva, qdo houver material

											para a coleta.
TV	Amazon Sat	Rafael Vicenti	(092) 9427-6942	21/01/2014	Leonardo Jerônimo	Frutos na Copa	Afonso Rebelo	22/01/2014	TV	Concluído	
TV	Cultura/Amazonas	Mônica Cordeiro	9984-7402 / 3215-2616	21/01/2014	Josiane Santos	Produção de hortaliças	Adriel Blind e Luiz Augusto			Pendente	
TV	TV Tiradentes	Mara	3616-3804/ 9495-3311 redacao@redetiradentes.com.br	21/01/2014	Cimone Barros	Minicircuito dos Quelônios	Genoveva	22/01/2014	TV	agendada para 14h	falta falar com a Genoveva

jornal	"Le Matin" e "Le Matin Dimanche"	Jean-Claude Schertenleib	Jean-Claude.Schertenleib@lematin.ch	21/01/2014	Cimone Barros	Na Amazonia, tem frutas e plantas capazes de combater a sede e o calor	Carlos Bueno	05/03/2014	jornal impresso	Concluído	às 15h
Tv	Tv Amazonas	João	3216-5545 / 5546	21/01/2014	Leonardo Jerônimo	Minicircuito dos Quelônios	Adriana Terra e Genoveva Azevedo	22/01/2014	TV	Pendente	falta falar com a Genoveva
TV	Record News / Amazonas	Julia	3643-5061/9120-3284	21/01/2014	Josiane Santos	Patente / processo	Rosangela Bentes	22/01/2014	TV	Concluído	A partir das 15h
TV	Globo / Rio de Janeiro	Camila Konder	(21) 2540-3781 / (21) 97292-9278	22/01/2014	Josiane Santos	Série de programas sobre o Inpa					
TV	TV Amazonas	Karla Melo	3216-5524 - karlameloj@gmail.com	27/01/2014	Luciete Pedrosa	Periquitos/Palmeiras na E. Salles		02/04/2014	TV	Não atendido	às 16h30 na E. Salles
TV	Record News / Amazonas	Cassandra Castro	36435061	28/01/2014	Luciete Pedrosa	Minicircuito dos Quelônios	Genoveva Azevedo	29/01/2014	TV	Concluído	A partir das 14h
TV	Amazons Sat	Sterphane	9203-3154/3216-5565	28/01/2014	Luciete Pedrosa	Peixe-boi	Rodrigo Amaral - Bolsista	28/01/2014	TV- Planeta Amazônia	Concluído	às 8:30h
TV	TV Amazonas	Marcos Paulo	3216-5524 - 5551	28/01/2014	Luciete Pedrosa	Periquitos/Palmeiras na E. Salles	Mário Cohn Haft	03/01/2014	TV	Não Atendido	às 17h00.

TV	TV Cultura	André Marques	3215-4736	28/01/2014	Luciete Pedrosa	Imagens Bosque da Ciência	Ney Amazonas	29/01/2014	TV - Inova Amazônia	Concluído	às 8h
TV	AmazonFilm	Igor	9105-1533	29/01/2014	Luciete Pedrosa	Documentario sobre pássaros			Documentário	Pendente	
TV	TV Cultura	Mônica Cordeiro	9984-7402 / 3215-2616	30/01/2014	Josiane Santos	pesquisa desenvolve inseticida e repelente para mosquitos da malária e dengue	Dr. Adrian e Dra Ana Cristina	31/01/2014	TV	Concluído	15h30. Repórter Séfora
TV	TV Amazonas	Andreza Cunha	(92)9353-2552/ 8171-8017/ 3216-5551 / 3216-5546/ andrezamarianf.c.jornalismo@gmail.com	29/01/2014	Cimone Barros	Adaptação de hortaliças ao clima amazônico	Ariel Bind/ reserva ariel.blind@inpa.gov.br	10/02/2014	TV	Não Atendido	verificar dia 5 ou 6 de fevereiro como está a situação na reserva
TV	Tv Globo/ Globo natureza	Hellen	(11)5509-5891 (11)971064237	30/01/2014	Camila Leonel	Construção de torre do Projeto Atto	Antônio Manzi		Programa TV	Concluído	Pré produção
TV	TV Globo	Vianey	(61) 8333-6664 / (61) 3316-9288	31/01/2014	Leonardo Jerônimo	Novas espécies de peixes	Jansen Zuanon		Jornal Nacional	Concluído	Pré produção

Impressa	Jornal A crítica	Camila	(092)3643-1236	05/02/2014	Leonardo Jeronimo	O valor nutricional dos peixes	Nilson Carvalho	05/02/2014	Jornal impresso	Concluído	
Portal	Amazônia	Izabel Santos	3216-5559	05/02/2014	Daniel Jordano	Primatas da Amazônia	Wilson Spiroleno	a definir	Site	Pendente	Contato feito mas o pesquisador não mandou material a jornalista
Rádio	Rio Mar	Valter	3198-0913	02/03/2014	Camila Leonel	Convênio INPA/FAPAC		02/03/2014	Rádio	Concluído	
TV	TV Amazonas	Marcos Paulo	3216-5524 - 5551	28/01/2014	Luciete Pedrosa	Periquitos/Palmeiras na E. Salles	Mário Cohn Haft	03/01/2014	TV	Concluído	
TV	TV Amazonas	Vandré Fonseca	(92) 3216-5546	04/02/2014	Camila Leonel	Matéria na reserva do INPA	Niro Higuchi	11/02/2014	Jornal TV	Concluído	
TV	TV Amazonas	Vandré Fonseca	(92) 3216-5546	04/02/2014	Camila Leonel	Torre do LBA	Hilândia Brandão		Repórter Amazônia	Concluído	
Revista	Agro DBO	José Augusto Bezerra		05/02/2014	Josiane Santos	Livro sobre adubação verde para leguminosas	Luiz Augusto			Concluído	

TV	Globo / Goiânia	Cassiano Rolim	(62) 9945-5580/32501415 / cassiano.rolim@gmail.com	11/02/2014	Josiane Santos	dúvidas sobre quelônios	Richard Vogt		TV	Concluído	Pré-produção
TV	Record News	Cassandra Castro	3643-5061/9361-9310/cassandra@diarioam.com.br	12/02/2014	Cimone Barros	Peixes de água doce são submetidos a altas temperaturas que simulam mudanças climáticas	AI - Ana Luísa Adapta/ Fonte pós-doutoranda Dominique Lapointe da Universidade de Carleton	13/ 02 de manhã ou 14/02 à tarde	TV	Concluído	Ana Luísa vai tentar agendar com a pós-doutoranda
TV	TV Amazonas	Andreza Cunha	(92)9353-2552/8171-8017/3216-5551 / 3216-5546/andrezamarianf.c.jornalismo@gmail.com	29/01/2014	Cimone Barros	Adaptação de hortaliças ao clima amazônico	Ariel Bind/ reserva ariel.blind@inpa.gov.br	10/02/2014	TV	Concluído	Não atendido. Foi adiado
Jornal Impresso	Jornal do comércio (Pe)	Maiara Melo	maiarameo29@gmail.com cidades@jc.com.br	14/02/2014	Camila Leonel	Fotos de insetos	Prof José Albertino		Jornal Impresso	Concluído	
Jornal Impresso	A Critica	Naférson	economia@acritica.com.br/3643-1268	014/02/2014	Leonardo Jeronimo	Sabonete de gengibre amargo	Carlos Cleomir	18/02/2014 às 14h30	Jornal Impresso	Não Atendido	Cancelado pelo solicitante

TV	A Crítica/ Record	Katiana Pontes	2123-1030/ 9158-6546	17/02/2014	Cimone Barros	Sabonete de gengibre amargo	Carlos Cleomir	17/02/2014	A Crítica/ Record e Rede TV	Concluído	a confirmar. Ligar 11h para o pesquisad or. Foi ao ar dia 20/02
TV	Globo	Natali Zarth	natalizarth@gm ail.com	07/02/2014	Luciete Pedrosa	Pesquisa sobre frutos que podem causar diarreia	Afonso Rebello, Jerusa Andrade	07/02/2014	Novela Além do Horizonte	Concluído	
TV	Tiradentes	Denise - Produtora	3616-3804	18/02/2014	Luciete Pedrosa	Sabonete de gengibre amargo/patentes		18/02/2014	Jornal	Concluído	
Instituci onal	CETENE	José Jackson	(81)97030661 / jose.silva@cete ne.gov.br	18/02/2014	Josiane Santos	Adaptabilidade de palmeiras	Ires Paula	18/02/2014	Site	Não Atendido	Fonte de licença médica
TV	TV Amazonas	joão Luiz	joaoluizonety@ gmail.com	19/02/2014	Luciete Pedrosa	Reportagem Patentes (Sabonete e água box)	Rosangela/Ro berto Lavor/Ray Cleiser/ Carlos Cleomir	20/02/2014 - 14h	TV	Cancelada	TV cancelou
Tv	Tv Cultura	Mônica	99847402	19/02/2014	Camila Leonel	Reportagem sobre o sabonete	Carlos Cleomir	20/02/2014	TV	Concluído	

TV	Amazonsat	Sterfany	ester.f.f@hotmail.com	9459-2640	Luciete Pedrosa	Patente Agua Box	Ray Cleiser/Rosângela/Roberto Lavor	20/02/2014 - 9h	Programa Planeta Amazônia	Concluído	
TV	TV Amazonas	João Luiz	joaoluizonety@gmail.com	20/02/2014	Luciete Pedrosa	Reportagem Patentes (Sabonete e água box)	Rosângela/Roberto Lavor/Ray Cleiser/Carlos Cleomir	25/02/2014 - 14h	TV	Concluído	
Jornal Impresso	Estado de Minas Gerais	Tiago Padilha	tiagohpadilha@gmail.com	20/02/2014	Luciete Pedrosa	Informações sobre produtos e resultados do Projeto Cenários para futuras reportagens	Flavio Luiz e outros	20/02/2014	jornal	Concluído	
Radio	Radio Nacional	Katia	katia.lins@ebc.com.br	20/02/2014	João Henrique Lima	Sabonete de Gengibre	Carlos Cleomir	26/02/2014	rádio	Concluído	entrevista marcada para 14:30 de Manaus
TV	Amazonas	Rayssa Almeida	jornal.rayssa@gmail.com / 3216-5545	20/02/2014	Josiane Santos	Cumarú				Concluído	Pré-produção
Jornal	Diário do AM	Clarice Manhã	claricemanha@gmail.com	26/02/2014	Luciete Pedrosa	Cheia no rio Madeira	Jochen Schongart	26/02/2014	jornal	Atendido	

Jornal	A Critica	Carolina Silva	carolinasilva@critica.com.br	27/02/2014	Luciete Pedrosa	Igarapés poluídos	Maria do Socorro Rocha- CDAM	27/02/2014	Jornal	Atendido	entrevista marcada para as 10h, no Inpa
Jornal	J do comercio	Oswaldo Maia	osvaldohmaia@gmail.com	27/02/2014	Luciete Pedrosa	Impactos urbanos	Philip Fearnside	27/02/2014	Jornal	Atendido	
Internet	Blog Manauara	Cynthia Blink	cynthiablinc@gmail.com	27/02/2014	Camila Leonel	Unha-de-gato no tratamento do câncer	Juan Revilla	28/02/1993	Site	Atendido	
tv	eM tEMPO	Luana	9101-2022 e luanal.jornalista@gmail.com	28/02/2014	Luciete Pedrosa	Projeto Go Amazon - Sobrevôo por Manaus	Antonio Manzi (Inpa) Carla Longo (Inpe)	A combinar	TV	Concluído	Não atendido. A combinar data.
Portal	Portal Amazônia Real	Elaize Farias -	- 3236-6644 - <elaizefarias@gmail.com	03/10/2014	Luciete Pedrosa	Pesquisador do Inpa assume SBPr- Wilson Spironello	Wilson Spironello	03/10/2014	Portal	Concluído	
Portal	Portal Amazônia Real	Katia Brasil	3236-6644 e 8207-5542	07/03/2014	Luciete Pedrosa	Pau rosa	Antenor Pereira Barbosa	12/03/2014	Portal	Concluído	
Rádio	Rádio Tiradentes	Dôra Tupinambá	36163806/91141030	10/03/2014	Camila Leonel	Geea	Jansen Zuanon	10/03/2014	rádio	Concluído	

Portal	Portal Amazônia	Clarissa Bacellar	3216-5559	10/03/2014	Raiza Lucena	Sabonete de gengibre amargo	Rosângela Bentes e Carlos Cleomir	12/03/2014	Site	Concluído	
Portal	G1 Amazonas	Adneison	adneisoneveriano@gmail.com	12/03/2014	Cimone Barros	Previsão de cheia do rio Negro	Jochen Schongart	12/03/2014	site	Pendente	perguntas por e-mail
Radio	Acrítica Notícia	Hiolanda Mendes	9507-1095/ 2123-1012/ hiolandamendes.lima@gmail.com	12/03/2014	Cimone Barros	Previsão de cheia do rio Negro	Jochen Schongart	12/03/2014	Rádio	Pendente	entrevista até às 17h. R-3136
Revista	Ciência Hoje	Isadora Vilardo	isadora.svx@gmail.com/ (21) 21098996 / (21) 21098974	12/03/2014	Cimone Barros	"Efeito da pressão antrópica sobre igarapés na Reserva Ducke, Amazônia Central"	Sebastião Átila Sávio José Filgueiras Ari de Oliveira	13/03/2014	Revista	Pendente	E-mail enviado para o pesquisador Sávio Filgueiras. R-3173
Portal	Portal Amazônia	Clarissa Bacellar	3216-5559	12/03/2014	Cimone Barros	Frutas e legumes da Amazônia que tenham nomes regionais e nacionais	Afonso Rabelo e Ariel Dotto Blind) / Luiz Augusto	13/03/2014	Site	Concluído	Ariel está em campo. Atendimento do Luiz Augusto

TV	TV Cultura	Elaine Marques	(92)9115-2483 (92) 8256-3013	12/03/2014	Luciete/daniel	"Como despoluir Igarapés"	Jasen Zuanon	14/03/2014 - às 15h	Jornal da Cultura	Atendido	
TV	AmazonSat	Izabel	8177-2277	13/03/2014	Luciete	Poluição Igarapés	Sergio Bringel -	15/03/2014 -às 9:30h	Amazonia Interativa	Cancelado pela emissora	por problemas técnicos
Revista	Ciência Hoje	Isadora Vilardo	isadora.svx@gmail.com/ (21) 21098996 / (21) 21098974	14/03/2014	Luciete	Peixe elétrico	Jasen Zuanon	14/03/2014	Revista Ciência Hoje	Pendente	
TV	AmazonSat	Naira	8178-4002	14/03/2014	Luciete	cheia	Jochen Schongart	17/02/2014	Jornal da Amazônia e Am News	Atendido	
Radio	Radio Senado	Adriana	61- 3303-4239	14/03/2015	Luciete	Soc. Brasil. Primatologia	Wilson Spironello	14/03/2014	jornal do Senado	atendido	
TV	tv a CRÍTICA	Rita	2123-1010	17/03/2014	Daniel Jordano	Alimentos que não são produzidos no AM	Hiroshi Noda	18/03/2014	TV A Crítica	ok	
TV	Record News	Geise	3643-5051/9270-4072	17/03/2014	Luciete/Cimone	recurso Hidricos	Sergio Bringel -	18/03/2014 -9h	Jornal da Record	ok	

TV	Record News	Sarah	3643-5051/9272-1801	17/03/2014	Luciete/Cimone	sabonete gengibre	Carlos Cleomir/Bioze r/Rosangela	20/03/2014	Pendente	não atendido	Pesquisador está viajando e so volta e maio
TV A Critica	Jornal A Critica na TV	Carlos Eduardo Pessoa	2123-1010	17/03/2014	Luciete	impactos urbanos sobre as nascente de igarapés	Sergio Bringel -	18/03/2014 -10h	Telejornal	cancelado pela emissora	Desmarcou, mas quer apurar mais informações por telefone.
Portal	Portal Amazonia	Izabel	izabel.santos@gmail.com	17/03/2014	Luciete	classificação da aguas no rio	Sergio Bringel -	via e-mail	Portalamazonia	Não atendido	pesquisador não respondeu
TV	Globo Natureza	Rafael Benaque	rafael.benaque@tvglobocom.br	17/03/2014	Cimone/Luciete	Projeto Cenários - Compendio	Flavio Luizão	via e-mail	TV	Atendido	
jornal	Jornal do Commercio	Guerra		18/03/2014	Cimone Barros	Pássaro Japiim. Deu nome ao bairro/ Jornal de Aniversario da cidade	Mário ou Cintra		Jornal Impresso		

TV	AmazonSat	Naira	naira.jornalista@gmail.com	18/03/2014	Cimone Barros	Situação dos igarapés. Dia Mundial da Água	Domitila Pascoaloto	18/03/2014, às 15h	TV	atendido	Não deu certo com o Dr Sergio Bringel, por isso marcamos com a Domitila
TV	TV Tiradentes	Denise	3616-3804	18/03/2014	Luciete	SOS Manaus - Sipam	Luis Augusto/Raquel Albrete e Ricardo DellaRosa	20/03/2014 -14h	Telejornal	ok	
TV	AmazonSat	Rafael Nobre	3216-5559	18/03/2014	Luciete	Poluição Igarapés	Bruce Forsberg e Paula Carolina paes Guarido (Mestranda)	21/03/2014 -as 14:30h	Amazonia Interativa	Atendido	
Portal	Portal Amazônia	Clarissa Bacellar	8139-5619	19/03/2014	Luciete	Palmitos	Kaoro Yuyma	20/03/2014 -15h	Portal	ok	
TV Amazonas	Jornal do AM	Karla Melo	316-5524 / 5546 - karlameloj@gmail.com	19/03/2014	Luciete	Igarapés	Bruce Forsberg	20/03/2014 -8:30h	Jornal do AM	cancelada pela emissora	

SITE	Jornal GGN	Mario Bentes	mario.bentes@gmail.com	19/03/2014	Daniel Jordano	Abseção de carbono pela floresta	Beto Quesada	19/03/2014	Web	Pendente	Falta resopsta do pesquisador
TV	TV Acritica	Carlos Pessoa	2123-1030/9411-2314	19/03/2014	Luciete	Igarapés X Alfredo Nascimento	Bruce Forsberg	20/03/2014	TeleJornal	cancelada pela emissora	
TV	Record News	Cassandra/Julia	8805-9435	19/03/2014	Luciete	Igarapés	Bruce Forsberg	20/03/2014 -7:30h	Jornal da Record News	Atendido	
TV	AmazonSat	Klinger	8104-7133/3216-5565	20/03/2014	Luciete Pedrosa	Cheias rio Negro	Jochen Schongart	20/03/2014	Programa Amazonia Agora	Atendido	
Jornal	A Critica	Carolina Silva	3643-1236-2188-6856	19/03/2014	Luciete Pedrosa	CheiasXImpactos hidreletricas	Philip Fearnside	19/03/2014	Jornal Acritca	atendido	
TV	AmazonSat	Leandro Santos	9238-4672	19/03/2014	Luciete	Igarapés		20 e 21/03/2014 -às 20:40h	Programa Amazonia Agora	Não atendido	
TV	TV Cultura	Cleiton Gomes	3215-4747ou 2616 /9181-2323	21/03/2014	Luciete Pedrosa	captura matamatá	Richard Vogt	24/03/2014 -15h	Jornal da cultura e TV BRasil	Atendido	
Radio	Radio Tiradentes	Lane Gusmão		21/03/2014	Luciete	captura matamatá	Richard Vogt	21/03/2014	Jornal	Atendido	

Internet	G1 Amazonas	Camila Henriques	82003118	24/03/2014	Camila	Ararinha Azul	Ansolmo da Fonseca		Internet	Concluído	
TV	TV Amazonas	Leonardo	8417-7294/9112-8830 e-mail:leonardosena93@gmail.com	25/03/2014	Luciete/Raiza	Farinha de pupunha	Nectar da AM e Rosangela Bentes	26/03/2014	TV	Atendido	
TV	Globo Rural	João Mathias	3216-5559/9126-3285	25/03/2014	Camila	Perfumes e cosméticos	Paulo de Tarso (?)			Pendente	
Internet	Portal Amazônia	Jordânia									
TV	TV ACRítica	Izabel Guedes	izabelguedess@gmail.com 9197-1501/8218-5197	27/03/2014	Luciete	reprodução de mosquitos em altas temperaturas	Wanderi Tadei	29/03/2014 (sábado)-10:30h	telejornal A Crítica na TV	Atendido	
Portal	Portal Amazonia	Izabel Sants	izabel.santos@gmail.com /9126-3285/8177-2277/3215-5559	28/03/2014	Luciete	rio de aguas vermelhas	Domiitla Pascoaloto	via e-mail	Portalamazonia		vai mandar e-mail para pesquisador

TV	TV Cultura	Kezia Marinho	3215-4736 / 9379-2177 keziamarinho@gmail.com	31/03/2014	Luciete Pedrosa	Pimentas da Amazônia	Danilo Fernandes	a marcar	telejornal	Pendente	Kezia vai mandar para a produção analisar
Jornal	A crítica	Florêncio	3643-1257/8157-3463	31/03/2014	Raiza Lucena	Árvores de terra firme (inundação em Humaitá)	José Luís Camargo	31/03/2014 (18:30h)	Impresso	Concluído	
Jornal	Jornal A Critica	Carolina Silva	3643-1236/8122-6856	04/01/2014	Luciete	Estação de tratamento de esgoto	Domitila Pascoaloto	04/02/2014	jornal a Critica	ok	
Site	Portal Amazônia	Izabel Santos	izabel.santos@gmail.com /9126-3285/8177-2277/3215-5559	02/04/2014	Luciete	Plantas medicinais	Juan Revilla	Pendente	Portal Amazonia	Pendente	
TV	Jornal da Band	Larissa	9121-2800 /2101-7018	03/04/2014	Luciete	Unha de gato	Juan Revilla	Pendente	Telejornal	Concluído	Não atendido
TV	Tiradentes	Mara	3616-3804	03/04/2014	Daniel/Luciete	Exposição biojoias	Delia Veloso/Nei Amazonas	04/04/2014	Telejornal	Concluído	
TV	Amazonas	Rafael	9427-6942	04/04/2014	Luciete	Exposição Biojoias	Delia Veloso	08/04/2014	Telejornal	cancelado pela emissora	

Revista	Valer	Hudson Braga	9142-7778	04/04/2014	Luciete	IgarapésXFloresta	Sergio Bringel	cancelado	Revista Valer	não atendido-jornalista conseguiu dados via internet	
Portal	Greenpeace	Germano Assad	germano.assad@greenpeace.org	07/04/2014	Cimone Barros	hidrelétricas	Philip Fearnside	10 ou 11/04			
Tv	Record News	Júlia Gomes	3643-5061/ 9120-3284	11/04/2014	Camila	Alimentos com peixe	Rogério de Jesus	14/abr	TV	Concluído	
TV	Amazonsat	Sterfanny	ester.f.f@hotmail.com	9459-2640	Luciete	Areas degradadas	Luis Antonio/Fran cisca Amaral- CTPetroX Embrapa		TV	Concluído	Não atendido
TV	Tv Cultura	Claiton	32154747/ 91912323	14/04/2014	Camila	Soja para alimentar peixes/ criação pirarucu	Elizabeth Gusmão	16/abr	TV	Concluído	às 14h30. V8
TV	RTv Cultura	Claiton	32154747/ 91912323	14/04/2014	Camila	Inseticidas para combate do mosquito da dengue	Wanderli Tadei	15/abr	TV	Concluído	

TV	A Crítica	Katiana Pontes	2123-1030/ 9158-6546	14/04/2014	Camila/ Cimone	Benefícios do açaí	Dra Francisca Souza e Jaime Aguiar	15/04- às 15h, no laboratório de físico-química, R-1964	TV	concluído	
Impressão	A Crítica	Florêncio Mesquita	36431257	15/04/2014	Cimone Barros	papel do ilustrador botânico	Felipe França - técnico / desenho científico, ilustração botânica	a verificar	Jornal Impresso	Atendido	Repórter acertar a data, que já a entrevista foi pela Carolina que está doente
Site	G1	Eliena	eliena.monteiro@gmail.com	15/04/2014	Camila	Encaminhamento de fotos	Acervo Inpa	15/04/2014	Portal	Concluído	
TV	TV Amazonas	Kely		15/04/2014							
					Camila	Mosquito malária/dengue	Wanderli Tadei	16/04/2014 - 8h	Telejornal	Concluído	
TV	TV Amazonas	Janaína	8807-0446	17/04/2014	Camila	Imagens Bosque	Ney Amazonas	20/04/2014	TV	Concluído	
Radio	Radio Tiradentes	Lane Gusmão	9114-1032	16/04/2014	Camila	Tambacu	Leila Ribeiro	17/04/2014	Radiojornal Manha de Noticias	Concluído	Não atendido

Rádio	Rádio Nacional da Amazônia	Kátia	(61)37995159/5160	23/04/2014	Camila	Matéria sobre a ração para Pirarucu	Elizabeth Gusmão	24/04/2014	Jornal/ Programa Nossa Terra	Concluído	
revista	WWF suíça	Ruedi Leuthold	ruedileuthold@hispeed.ch	23/04/2014	Cimone	Perda de bioma da Amazônia	William Magnusson	23/04/2014	Revista	Concluído	
Tv	Tv Cultura	André Marques	32154761/32152283	23/04/2014	Camila	Terra Preta Indígena	Maria Lucia Absy, Newton Paulo de Souza Falcão e Philip M. Fearnside e Charles Clement		TV	Concluído	
Radio	Radio Nacional	Igor	igor.curvo@ebc.com.br / (61)3799-5162	22/04/2014	Luciete	Predio Pamrad	Adrian Pohlit	22/04/2014	Radio Nacional da Amazônia	Concluído	
Jornal	A Critica	Chris Reis	9985-4115	23/04/2014	Cimone	Seleção Novo Diretor Inpa	Adalberto Val X Assimpa via telefone	24/04/2014	Jornal A Critica	Concluído	
Amazon Film	Amazon Film	Chicao		23/04/2014	Cimone	Jacaré X Bosque	só imagens	25/04/2014	ABC New America	Concluído	
TV	TV Amazonas	Bruna/Janaína	9126-3206	24/04/2014	Camila	Pamrad	Zenaide Figueiredo/Adrian Pohlit	25/04/2014	Telejornal Bom Dia Amazonia	cancelado pela emissora	

Portal	Portal Amazônia	Clarissa Bacellar	3216-5559	28/04/2014	Cimone Barros	gingibre amargo	Carlos Cleomir	o mais breve possível	Portal Amazônia	Concluído	Não atendido. Pesquisador em viagem
	TV e Radio	Valter Cardoso	(92)2123 1013/ (92)9151 8417	28/04/2014	Cimone Barros	caviar amazonense - ova de jaraqui	Rogério de Jesus	28/04/2014	TV e Rádio A Crítica	Concluído	Não atendido. Sem pesquisa no momento
Portal	UOL/SP	Léo Siqueira	(11) 95389 3309/ (19) 99798 5871/ lsiqueira87@gmail.com	29/04/2014	Cimone Barros	Mudanças climáticas e fatores que afetam a Amazônia	Philip Fearnside	29/04/2014	Portal UOL	Concluído	Não atendido.
TV	TV A critica	Kely	9264-0668	05/02/2014	Luciete	Exposição Historia em Quadrinhos	Quadrinista Eunuquis	05/02/2014	Telejornal	Concluído	
Revista	Revista Brasil Energia	Júlio Santos	3027-8627	05/02/2014	Cimone Barros	Usinas hidrelétricas a fio d'água ou com reservatório	Philip Fearnside	email	Revista	Concluído	Não atendido. Pesquisador em viagem

Radio	Radio Nacional da AM	Igor	61- 3799-5162	05/05/2014	Luciete	Fogo na arvore centenária no Jardim Botânico	Rubenildo/Musa	05/05/2014	Radiojornal	Concluído	
TV	Amazonas	Fernando (Produtor)	nucleorede@redeamazonica.com.br/ fernandotvam@gmail.com	07/05/2014	Luciete	Amazon Face	Antonio Manzi	08/05/2014	Telejornal	Concluído	Acertar a data
TV	TV Em Tempo	Luana Lima	luana.jornalista@gmail.com	9101-2022 / 3090-2000	Luciete	Go Amazon	Antonio Manzi		Telejornal	Pendente	
Radio	FM Monte Roraima	Janaina	janasrr@gmail.com	15/05/2014	Luciete	Drone	Carlos Celes	3643-1930/8140-0105	Rede de Notícias da Amazônia (RNA)	Concluído	
TV/Portal	Amazon Sat	Izabel Santos	izabel.santos@portalamzonia.com	15/05/2014	Luciete	Recursos Hidricos	Sergio Bringel	17/05/2014	Programa Amazonia Interativa	Concluído	
TV	Record News	Elizabeth Gress	beth.gress@hotmail.com	16/06/2014	Cimone Barros	Amazon Face	Antonio Manzi e Beto Quesada	a acertar	TV Record News/telejornal	Concluído	
Jornal	A Critica	Florencio		26/05/2014	Luciete	Agua Vermelha Igarapé do jacaré- D. Pedro	Sergio Bringel	26/05/2014	Jornal A critica	Concluído	

TV	Record News	Natali (produtora)	3643-5051/9242-0764	28/05/2014	Luciete	Água Vermelha Igarapé do jacaré- D. Pedro	Sergio Bringel	28/05/2014	Telejornal 10 na TV	Concluído	
Amazon Sat	Planeta Amazônia	Sterfane Martins	9459-2640	28/05/2014	Luciete	Projeto Igarapés	Jansen Zuanon	25/05/2014	Planeta Amazônia		
Jornal	j. do Comercio	Severo	sn.albuquerque@ig.com.br	26/05/2014	Cimone/Luciete	Carbono Florestal	Niro HJiguchi/Flavio Durgante	via e-mail	Jornal do Comercio	Concluído	
Revista	Valor Economico	Dauro Veras	(48) 9922 9700   3238 9527	26/05/2014	Cimone Barros	pesquisas de produtos que não agredem o ambiente (água box, farinha de pupunha, sabonete gengibre amargo)	Rosângela Bentes	28/05/2014	Revista Valor Economico	Concluído	Não atendido o tempo
Jornal	A Crítica	Chris Reis	9985-4115	29/05/2014	Cimone Barros	previsão de cheia	Jochen Schoengart	29/05/2014	Jornal A Crítica	Concluído	às 15h05
Jornal	A Crítica	Mônica Prestes	8126-5631	31/05/2014	Cimone Barros	Região do Madeira - "terra cresceu"/ sedimentos	Maria Teresa Piedade	31/05/2014	Jornal A Crítica		

Assessoria de Comunicação	Communications & Public Diplomacy Manager	Paulino Comunale Junior	11 3094-2715   FTN: 8463-2715 (internal use only)/ paulino.junior@fco.gov.uk	02/06/2014	Cimone Barros	Autorização para Rede Amazônica filmar na Ducke	Rubenildo	02/06/2014	Rede Amazônica	Concluído	
Produtora	Canal Azul/ parceria com produtora francesa Bonne Pioche	Kate Bevilacqua	11 3081-4017/ kate@canalazul.net	03/06/2014	Cimone Barros	Agendar sala para reunião com pesquisadores. Doc. Comportamento animal -Amazônia	Gabinete	Reunião 12/8 a 16/8 ou de 18/8 a 22/8		Concluído	Agendado
TV	Amazon News	Esterfany	9459-2640	06/06/2014	Luciete	Bosque da ciência	Jorge Lobato	06/06/2014	TV	não atendido	
Video Institucional	Terceirizada MCTI	Érico Cazarré	ericocazarre@gmail.com	5 e 6/06/2014	Cimone Barros	Video institucional	Vários pesquisadores e os diretores	5 e 6/06/2014	a definir	Concluído	
Jornal	Jornal A Critica	Monica		05/06/2014			Maria Tereza Piedade	06/06/2-014	jornal	Concluído	

TV	Amazon News	Izabel Santos	izabel.santos@portalamazonia.com 3216.5559/9126.3285 Pessoal: 92.8177.2277 (VIVO)	10/06/2104	Luciete	Cheias X mamiferos	Wilson Spironello	11 ou 13 jun	TV	pendente	Sem contato com o pesquisador
Jornal	A Crítica	Neuton Correa	simnao@acritica.com.br	10/06/2014	Cimone Barros	Esclarecimento Sim & Não/ Bosque da Ciência/ Turismo Científico	Bueno, Rosângela, Sérgio e Adalberto Val/ Ascom	11/06/2014	Jornal A Crítica	Concluído	
Rádio	A Crítica	Neuton Correa	simnao@acritica.com.br	11/06/2014	Cimone Barros	Esclarecimento Sim & Não/ Bosque da Ciência/ Turismo Científico	Dr. Bueno	12/06/2014	Rádio A Crítica	Concluído	
Radio	CBN	Fabio Pinhel		12/06/2014	Cimone	Clima X Copa	Antonio Manzi	12/06/2-14	CBN Minas	atendido	
TV	Progr Magazine tv A critica	Camila Silv	8168-3240/ 2123-1027	10/06/2014	Luciete	Turismo Cientifico	Joge Lobato/Amazonia Socio Ambiental	12/062014	Pgrama Magazine	Concluído	

FAPEAM	Revista Fapeam	Raíza Lucena	raizalucena@gmail.com	11/06/2014	Cimone Barros	Trajetória de um pesquisador/ estudante/ seção Talentos. bolsista Fapeam	Marcio Ferreira	13/06/2014	Revista Fapeam	Concluído	
Sociedade	Sociedade	Margareta Hari-Wetli	ma.hari.wetli@bluewin.ch	11/06/2014	Cimone Barros	Contato Dra Ilse Walker	Agenda			Concluído	
Jornal	O Globo	jornalista Renato	21- 2534 9852 / 9734-3956	13/06/2014	Camila	Impactos linhão Tucuruí	Bill Magnussom/ Riata Mesquita/Paulo Graça	13/06/2014	Jornal O Globo	atendido	
Jornal	O Estado de Minas	Pedro	31- 3263-5149	13/06/2014	Camila	Drones	Carlos Celles	13/06/2014	O Estado de Minas	Atendido	
Jornal	Correio Braziliense - Mundo e Novos Conteúdos	Vilhena Soares	vilhenasoares.df@dabr.com.br, (61) 9672-3243/ 3214/ 1348	25/jun	Cimone Barros	Doenças Tropicais	Wanderli Tadei, Ilea Brandão, Ana Cristina Pinto	a marcar	Correio Braziliense	Pendente	Entrará em contato com os pesquisadores

Jornal	Green Ark Press & Productions	Cornell Evers/ (journalist/p hotographe r)	info@greenark press.com	17/jun	Cimone Barros	GOAmazon	Antonio Manzi	â marcar		Pendente	Dr Manzi pediu par ao jornalista entrevista r Rodrigo Souza/ UEA (26/06)
Mestra do Campin as	Dissertação	Ana Paula Soares	Ascom	20/06/2014	Cimone Barros	Informações da Ascom e do INPA	Ascom	até fim do mês	Dissertação	Pendente	Responde ndo
Produt ora	Canal Azul/ parceria com produtora francesa Bonne Pioche	Kate Bevilacqua		24/06/2014	Cimone Barros	Remarcar agendamento de sala	Gabinete	30 de julho a 1 de agosto.		Concluído	
Revista	Ciência Hoje das Crianças Online	Isadora Vilardo	(21) 2109-8996 / 8974, isadora.svx@g mail.com	26/jun	Cimone Barros	Solicitação da cartilha A Turminha da Vara do Meio Ambiente	coordenador Carlos Bueno e juiz Alberto Carin	envio de material	Revista Ciência Hoje Crianças Online	Concluído	Enviados contatos de e-mails e pelos Correios dois exemplares da cartilha (07/07)

## LANÇAMENTO DE LIVROS

1. Título: A Díficil Gestão da Pesquisa: institutos públicos de pesquisa ou meros aglomerados de grupos de pesquisa? O caso do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa)

Autor: Peter Weigel

Data: 28 de fevereiro

2. Título: O Inpa é realmente importante para a Amazônia?: uma análise a partir da percepção de pesquisadores e tecnólogos do Inpa

Autor: Fernanda Morais

Data: 1º. de maio

3. Título: Guia Ilustrado de Borboletas da Reserva Florestal Adolpho Ducke

Autores: Rosemary S. Vieira, Catarina Motta, Daniela B. Agra, Livia Maciel Lopes e Kelve F. S Cezar

Data: 23 de maio

4. Título: Vozes da Floresta: A Arte de Contar Histórias – Histórias do Passado e do Cotidiano Indígena

Autores: Ana Carla Bruno

Data: 23 de maio

5. Título: A Turminha da Vara do Meio Ambiente

Autor: Adalberto Carim Antonio

Data: 06 de junho

6. Título: Pesquisas Agronômicas para a Agricultura Sustentável na Amazônia Central

Autor: Hiroshi Noda, Luiz Augusto Gomes de Souza, Danilo Fernandes Silva Filho

Data: 16 de junho

7. Título: Dinâmicas sócioambientais na Agricultura Familiar na Amazônia

Autor: Hiroshi Noda, Sandra Noda, Anne Elisabeth e Philippe Léna

Data: 16 de junho

8. Título: Agricultura Familiar no Amazonas Volume 1

Autor: Hiroshi Noda, Luiz Augusto Gomes de Souza, Danilo Fernandes Silva Filho

Data: 16 de junho

9. Título: Agricultura Familiar no Amazonas Volume 2

Autor: Sandra do Nascimento Noda, Ayrton Luiz Martins

Data: 16 de junho

10. Título: Guia de Cobras da Região de Manaus

Autor: Rafal de Fraga, Albertina Pimentel de Lima, Ana Lucia Prudente, William Magnusson

Data: 20 de junho

11. Titulo: Guia de Biodiversidade e Monitoramento Integrado da Amazônia  
Autor: William Magnusson e outros

Data: 20 de junho

### **VISITAÇÃO NO BOSQUE 37.937**

$37.937 \times 15\% = 43.627$  dividido por 20 = 2.181 grupos

### **APRESENTAÇÃO DE EVENTOS**

1. Evento: 1a. edição do Circuito da Ciência  
Apresentador: Ney Roberto Fernandes.

Data: 4 de abril

Local: Auditório da Ciência

2. Evento: 2a. edição do Circuito da Ciência  
Apresentador: Ney Roberto Fernandes.

Data: 25 de abril

Local: Auditório da Ciência

3. Apresentador: Francisco Cavalcante  
Data: 23 de maio

Evento: Cerimônia de Lançamento de Livros da Editora do Inpa

4. Evento: 3a. edição do Circuito da Ciência  
Apresentador: Ney Roberto Fernandes.

Data: 30 de maio

Local: Auditório da Ciência

5. Evento: 4a. edição do Circuito da Ciência  
Apresentador: Ney Roberto Fernandes.

Data: 06 de junho

Local: Auditório da Ciência

6. Evento: Apresentação ações equipe gestora na direção do INPA 2006 a 2014  
Apresentador: Ney Roberto Fernandes.  
Data: 16 de junho  
Local: Auditório da Ciência

7. Apresentador: Francisco Cavalcante  
Data: 20 de junho

Evento: Lançamento de Livros do Cenbam

## **PERIÓDICOS**

1. TIPO: REVISTA ACTA AMAZONICA  
Numero: 44 Volume: 01 Ano: 2014  
Numero de artigos: 16

2. TIPO: REVISTA ACTA AMAZONICA  
Numero: 44 Volume: 02 Ano: 2014.  
Numero de artigos: 15

3. TIPO: REVISTA ACTA AMAZONICA)  
Numero: 44 Volume: 03 Ano: 2014.  
Numero de artigos: 15

## **LIVROS**

1. Título: Guia de cobras da região de Manaus  
Autores: Rafael de Fraga, Albertina Pimentel Lima, Ana Lúcia da Costa Prudente, William E. Magnusson.

2. Título: Guia de Biodiversidade e Monitoramento Integrado da Amazônia  
Autor: William Magnusson e outros

3. Título: Guia Ilustrado de Borboletas da Reserva Florestal Adolpho Ducke  
Autor: Rosemary Vieira e outros

4. Título: Entomologia na Amazônia-II  
Coordenadores: Beatriz Rochi Teles, Eloy G. Castellon, Ruth Leila Ferreira Keppler.

5. Título: Vozes da Floresta: A Arte de contar historia do Passado e do cotidiano indígena.  
Autor: Ana Carla Bruno

## **MATERIAL MULTIMIDIA**

Título: Semana Nacional de C&T

## **CURSOS**

- 1) Tema: Tecnologia de montagem do purificador de água  
Responsável: Roland Vetter  
  
Público: técnicos da empresa incubada no INPA Hitec Componentes da Amazônia  
  
Data: 13 a 15 de fevereiro
- 2) Tema: Capacitação para empreendedores e gestores de inovação na Amazônia  
Responsável: Coordenação de Extensão Tecnológica – CETI/COEX  
  
Período: 04 a 24 de abril  
  
Local: INPA/Incubadora
- 3) Tema: Aplicação da técnica de Ressonância Magnética Nuclear (RMN)  
Responsável: Edilberto Rocha Silveira  
  
Período: 21 a 23 de maio  
  
Local: INPA
- 4) Tema: Sequências de Pulsos Modernas de RMN  
Responsável: Edilberto Rocha Silveira  
  
Período: 21 a 23 de maio  
  
Local: INPA
- 5) Tema: Ecologia, Biogeografia e Filogenia de Lacythidaceae  
Responsável: Pesquisadores do PPBio  
  
Período: 17 de maio  
  
Local: INPA/V8

## **WORKSHOPS/CONGRESSOS/SIMPÓSIOS**

1. Tema: Conferência Científica de Encerramento do Projeto Cenários  
Responsável: Flavio Luizão  
  
Período: 03 a 05 de fevereiro  
  
Local: INPA
2. Tema: Evento do Green Ocean Amazon - GoAmazon  
Responsável: Antonio Manzi  
  
Período: 18 de fevereiro

Local: INPA

3. Tema: V Workshop do INCT ADAPTA

Responsável: Adalberto Luis Val

Período: 24 a 27 de março

Local: INPA

4. Tema: Empreender e Cooperar: Seminário de Empreendedorismo

Responsável: Rosangela Bentes

Período: 25 de abril

Local: INPA

5. Tema: Seminário Final do Projeto CADAF

Responsável: Niro Higuchi/Joaquim dos Santos

Período: 27 a 29 de abril

Local: INPA

6. Tema: Seminário sobre Políticas de Apoio a Atividades Agrícolas no Amazonas

Responsável: Etelvino Araújo/SEPROR

Período: 30 de abril

Local: INPA

7. Tema: Jogos didáticos como instrumento dialógico-problematizador na educação ambiental

Responsável: Paulo Sérgio Maroti

Período: 15 e 16 de maio

Local: INPA/LAPSEA

8. Tema: Abordagens metodológicas para trilhas interpretativas

Responsável: Paulo Sérgio Maroti

Período: 19 de maio

Local: INPA/LAPSEA

9. Tema: Simpósio Assembly and evolution of the biota...

Responsável: Camila Ribas

Período: 13 a 16 de maio

Local: INPA

10. Tema: Seminários Bibliotecas Escolares e Públicas  
Responsável: Nadia Oliveira

Período: 20 a 22 de maio

Local: INPA

11. Tema: Seminário sobre Ressonância Magnética Nuclear  
Responsável: Adrian Pohlit

Período: 23 de maio

Local: INPA

12. Tema: Workshop Brasil-Reino Unido de Biodiversidade e Bioeconomia  
Responsável: Nilton Leal

Período: 03 a 05 de junho

Local: INPA

13. Tema: Jogos didáticos como instrumento dialógico-problematizador na educação ambiental  
Responsável: Paulo Sérgio Maroti

Período: 15 e 16 de maio

Local: INPA/LAPSEA

14. Tema: Abordagens metodológicas para trilhas interpretativas  
Responsável: Paulo Sérgio Maroti

Período: 19 de maio

Local: INPA/LAPSEA

## **OFICINAS**

1. Tema: Tecnologia de montagem do purificador de água  
Público: técnicos da empresa incubada no INPA Hitec Componentes da Amazônia

Data: 13 a 15 de fevereiro

Circuito da Ciência, edição de 04 de abril de 2014

Horário: 8h – 13h

Local: BOSQUE DA CIÊNCIA / INPA

Participantes: 400

ESCOLA ESTADUAL VICENTE TELLES DE SOUZA (SÃO GERALDO),

ESCOLA ESTADUAL MARQUÊS DE SANTA CRUZ (SÃO RAIMUNDO),

ESCOLA ESTADUAL ALMIRANTE ERNESTO(VILA BURITI)

ESCOLA ESTADUAL FUETH PAULO MOURÃO (SÃO J

RGE).

Oficinas Educativas:

2. Mamíferos Aquáticos da Amazônia,
3. Vida do Gavião-Real,
4. Malária e Dengue,
5. Leishmaniose,
6. Invertebrados Terrestres Vivos
7. Insetos Aquáticos,
8. Herbário e Carpoteca – A Floresta em uma Biblioteca,
9. Gestão de Recursos Hídricos,
10. Tenda da Leitura,
11. Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia,
12. Saúde Bucal - UEA-UFAM, As
13. Sala de Ciências/SESC, Projeto: Despertando a Consciência,
14. Gestão de Resíduos/MOTO HONDA,
15. Pirogravuras em Papel Reciclado,
16. Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil: Compostagem (Curso de Engenharia Ambiental/FAMETRO),
17. Com Postura/FAMETRO,
18. Exposição de Produtos Reaproveitáveis e Jogos Ambientais/SEMMAS,
19. Manaus Ambiental,
20. Orientação ao Consumidor: Rotulagem Nutricional (Curso de Nutrição/UNINORTE),
21. Química dos Frutos Amazônicos (Curso de Química/UNINORTE),
22. Alimentação Indígena (Curso de Química/UNINORTE PCE: Projeto Ciência na Escola;
23. Grupo de Escoteiros Amazonas;

Circuito da Ciência, edição de 25 de abril de 2014

Horário: 8h – 13h

Local: BOSQUE DA CIÊNCIA / INPA

Participantes: 400

ESCOLAS ESTADUAIS VICENTE SCHETINI (APARECIDA);

RAIMUNDA HOLANDA DE SOUZA (AMAZONINO MENDES);

DAISAKU IKEDA (GILBERTO MESTRINHO)

PROFESSOR DORVAL VARELA (NOVA CIDADE)

Oficinas Educativas:

24. Mamíferos Aquáticos da Amazônia,
25. Vida do Gavião-Real,
26. Malária e Dengue,
27. Leishmaniose,
28. Invertebrados Terrestres Vivos,
29. Insetos Aquáticos,
30. Herbário e Carpoteca – A Floresta em uma Biblioteca,
31. Gestão de Recursos Hídricos,
32. Tenda da Leitura,
33. Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia,
34. Saúde Bucal - UEA-UFAM,
35. Sala de Ciências/SESC, Projeto: Despertando a Consciência,
36. Gestão de Resíduos/MOTO HONDA,
37. Pirogravuras em Papel Reciclado,
38. Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil: Compostagem (Curso de Engenharia Ambiental/FAMETRO),
39. Com Postura/FAMETRO,
40. Exposição de Produtos Reaproveitáveis e Jogos Ambientais/SEMMAS,
41. Manaus Ambiental,
42. Orientação ao Consumidor: Rotulagem Nutricional (Curso de Nutrição/UNINORTE),
43. Química dos Frutos Amazônicos (Curso de Química/UNINORTE),
44. Alimentação Indígena (Curso de Química/UNINORTE),
45. Grupo de Escoteiros Amazonas;

Circuito da Ciência, edição de 30 de maio de 2014

Horário: 8h – 13h

Local: BOSQUE DA CIÊNCIA / INPA

Participantes: 400

E.E. SENADOR CUNHA MELO - RAIZ

E.E. JOSÉ BENTES MONTEIRO - ALEIXO

E.E. PADRE RUAS - ZUMBI III

E.E. BELARMINO MARREIRO - NOVO ALEIXO

Oficinas Educativas:

46. Mamíferos Aquáticos da Amazônia,
47. Vida do Gavião-Real,
48. Malária e Dengue,
49. Leishmaniose,
50. Invertebrados Terrestres Vivos,
51. Insetos Aquáticos,
52. Herbário e Carpoteca – A Floresta em uma Biblioteca,
53. Gestão de Recursos Hídricos,
54. Tenda da Leitura,
55. Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia,

56. Saúde Bucal - UEA-UFAM,
57. Sala de Ciências/SESC, Projeto: Despertando a Consciência,
58. Gestão de Resíduos/MOTO HONDA,
59. Pirogravuras em Papel Reciclado,
60. Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil: Compostagem (Curso de Engenharia Ambiental/FAMETRO),
61. Com Postura/FAMETRO,
62. Exposição de Produtos Reaproveitáveis e Jogos Ambientais/SEMMAS,
63. Manaus Ambiental,
64. Orientação ao Consumidor: Rotulagem Nutricional (Curso de Nutrição/UNINORTE),
65. Química dos Frutos Amazônicos (Curso de Química/UNINORTE),
66. Alimentação Indígena (Curso de Química/UNINORTE),
67. Grupo de Escoteiros Amazonas;

Circuito da Ciência, 4ª. edição de 06 de junho de 2014

Horário: 8h – 13h

Local: BOSQUE DA CIÊNCIA / INPA

Participantes: 400

OCTÁVIO MOURÃO (NO BAIRRO SANTA ETELVINA, ZONA NORTE),

ELIANA PACHECO BRAGA (NO CONJUNTO RESIDENCIAL VIVER MELHOR, EM SANTA ETELVINA, ZONA NORTE),

PEDRO SILVESTRE (NO BAIRRO DE SÃO RAIMUNDO, ZONA SUL),

DOM JACKSON DAMASCENO RODRIGUES (NO BAIRRO SÃO JOSÉ, ZONA LESTE)

Oficinas Educativas:

68. Mamíferos Aquáticos da Amazônia,
69. Vida do Gavião-Real,
70. Malária e Dengue,
71. Leishmaniose,
72. Invertebrados Terrestres Vivos,
73. Insetos Aquáticos,
74. Herbário e Carpoteca – A Floresta em uma Biblioteca,
75. Gestão de Recursos Hídricos,
76. Tenda da Leitura,
77. Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia,
78. Saúde Bucal - UEA-UFAM,
79. Sala de Ciências/SESC, Projeto: Despertando a Consciência,
80. Gestão de Resíduos/MOTO HONDA,
81. Pirogravuras em Papel Reciclado,
82. Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil: Compostagem (Curso de Engenharia Ambiental/FAMETRO),
83. Com Postura/FAMETRO,
84. Exposição de Produtos Reaproveitáveis e Jogos Ambientais/SEMMAS,
85. Manaus Ambiental,

86. Orientação ao Consumidor: Rotulagem Nutricional (Curso de Nutrição/UNINORTE),
87. Química dos Frutos Amazônicos (Curso de Química/UNINORTE),
88. Alimentação Indígena (Curso de Química/UNINORTE),
89. Grupo de Escoteiros Amazonas;

## **PALESTRAS**

1. Título: Repositório de dados do Projeto Cenários: Caxiuaná, Santarém, Manaus e Humaitá; Centros de Endemismo da Amazônia  
Palestrantes: Kleber Serique e Laurindo Campos  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
2. Título: Acoplamento Biodiversidade x Clima: Caxiuaná, Manaus, Santarém, Humaitá  
Palestrantes: José Henrique Cattanio, Hermes, Marluvia Martins, Luiz Candido, Rodrigo Silva, Bill Magnusson e Elizabeth Franklin  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
3. Título: Caracterização e mapeamento dos padrões de uso e cobertura da terra; Construção de banco de dados sobre população e economia nas regiões estudadas; Caracterização dos processos de organização e ordenamento territorial  
Palestrantes: Arlete Almeida, Isabel Escada e Silvana Amaral  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
4. Título: Aprimorar a modelagem de relações bioma-clima  
Palestrantes: Silvana Amaral, Luiz A. Candido, Luciana Arasato e Cristina Costa  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
5. Título: Modelos e cenários de uso e cobertura da terra, perda e variação de biodiversidade na escala macro; banco de dados georeferenciados sobre a distribuição de espécies; caracterização do componente genético da biodiversidade  
Palestrante: Alexandre Aleixo  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
6. Título: Avaliação da produtividade vegetal em floresta madura e secundária  
Palestrantes: Flavio Luizão, Henrique Cattanio, João Ferraz, Fabricio Zanchi e José Francisco Gonçalves  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
7. Título: Construção de modelos e cenários de uso e cobertura da terra, perda e variação de biodiversidade na escala de meso-região  
Palestrante: Paulo Mauricio A. Graça e Marcelo Santos  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro

8. Título: Elaboração de cenários climáticos futuros regionalizados  
Palestrante: Luiz A. Candido  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 03 de fevereiro
9. Título: Treinamentos efetuados durante o Projeto Cenários: treinamentos curtos, oficinas específicas ao projeto, extensão  
Palestrantes: Isabel Escada, Elizabeth Franklin e F. Luizão  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 04 de fevereiro
10. Título: Compêndio síntese do Projeto Cenários: avanços, necessidades e estado atual  
Palestrantes: Thaise Emilio e F. Luizão  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 04 de fevereiro
11. Título: Contribuições do Projeto Cenários para o EMCAA (Modelagem Ambiental da Amazônia) e eventos de integração dos programas de pesquisa da Amazônia  
Palestrante: Flavio Luizão  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 04 de fevereiro
12. Título: Evento de Integração das Pesquisas na Amazônia (iniciativa MCTI); evento EMCAA e novo Edital LBA-2 (integrando ações do GEOMA e PPBio)  
Palestrante: Laszlo Nagy e Flavio Luizão  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 04 de fevereiro
13. Título: Perspectivas de curto e longo prazo para os projetos integrados na Amazônia  
Palestrante: Osvaldo Leal de Moraes  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 05 de fevereiro
14. Título: Projeto Cenários 2: novo TR para ampliação da pesquisa integrada dos programas do MCTI para a Amazônia  
Palestrante: Isabel Escada  
Público: Participantes do Conferência Científica final do Projeto Cenários para a Amazônia  
Data: 05 de fevereiro
15. Título: O INPA como Instituição geradora de Ciência, Tecnologia e Inovação regional  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Público: alunos do curso MBI Meio Ambiente da FAMETRO  
Data: 08 de fevereiro
16. Título: Sequenciamento de todos os cogumelos do Jardim Botânico de Tsukuba  
Palestrante: Kentaro Hosaka  
Público: pesquisadores, professores, alunos de PG

Data: 21 de fevereiro

17. Título: Amazônia: belezas, potenciais e fragilidades  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: alunos da FAMETRO, Curso de perícia e auditoria ambiental

Data: 22 de fevereiro

18. Título: Circuito da ciência 15 anos de experiências sócio-ambientais.  
Palestrante: Jorge Ramos Lobato

Público: Participantes da Reunião Geral de planejamento do Circuito da Ciência com os colaboradores e patrocinadores

Data: 22-de fevereiro

19. Título: Bosque da Ciência como instrumento de fomento ao turismo científico  
Palestrante: Jorge Ramos Lobato

Público: Coordenadores da UGP Copa Manaus

Data: 27 de fevereiro

20. Título: Bosque da Ciência como instrumento de fomento ao turismo científico  
Palestrante: Jorge Ramos Lobato

Público: Alunos do colégio São Paulo SP

Data: 03 de março

21. Título: A pós- graduação na Amazônia e seus desafios  
Palestrante: Adalberto Luis Val

Público: novos alunos de PG do INPA

Data: 07 de março

22. Título: Igarapés da Amazônia: natureza, desafios e potencialidades  
Palestrante: Jansen Zuanon

Público: Membros do Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos (GEEA)do INPA

Data: 11 de março

23. Título: A Semana Nacional de C&T no Amazonas: o INPA como protagonista na  
popularização da ciência  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: Participantes/coordenadores das SNCT de todos os estados Brasileiros

Data: 20 de março

Local: Brasília, DF

24. Título: Estudos da vegetação de áreas úmidas do Grupo MAUA no INCT ADAPTA

Palestrante: Maria Teresa Fernandez Piedade

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

25. Título: Na,K-ATPase branquial como marcador da adaptação dos crustáceos a ambientes de diferentes salinidades

Palestrante: Francisco de Assis Leone

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

26. Título: Invertebrados Aquáticos

Palestrante: Neusa Hamada

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

27. Título: Óleo essencial de *Ocimum americanum* L. e R-(-)-linalol: efeitos sedativo e anestésico em jundiás (*Rhamdia quelen*)

Palestrante: Bernardo Baldisserotto

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

28. Título: Ecologia e Conservação de Peixes de Água Doce

Palestrante: Efrem Jorge Gondim Ferreira

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

29. Título: Mercury levels monitoring in the Upper Paraguay River Basin (BAP), Pantanal, Brazil, and evaluation of their effects through molecular, cellular and histological biomarkers

Palestrante: Áurea Regina Alves Ignácio

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

30. Título: Floodplain fish communities in the central Amazon River Basin community structure, metapopulations, and management challenges

Palestrante: Carlos Edwar de Carvalho Freitas

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

31. Título: Recursos Hídricos e o avanço no projeto ADAPTA  
Palestrante: Hillândia Brandão da Cunha

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

32. Título: Evolução dos estudos do Grupo de Biologia Ambiental sobre adaptação metabólica em peixes  
Palestrante: Domingos Luiz Wanderley Picanço Diniz

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

33. Título: Ecologia Comportamental da Reprodução dos Ciclídeos vivendo em ambientes distintos da Amazônia Central brasileira  
Palestrante: Helder Lima de Queiroz

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

34. Título: ADAPTA: Avanços proporcionados ao Laboratório de Citogenética e Evolução de Peixes – INPA  
Palestrante: Eliana Feldberg

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

35. Título: SOLiD, uma abordagem geral - da coleta de tecidos aos resultados de sequenciamento  
Palestrante: Daniel Barros Fagundes

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

36. Título: *Macrobrachium amazonicum*, um invasor recente de água doce: papel da (Na<sup>+</sup>,K<sup>+</sup>)-ATPase na ontogenia da osmorregulação  
Palestrante: Malson Neilson de Lucena

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

37. Título: Dinâmica Espaço - temporal de mercúrio total em água, plâncton e peixes dos rios Tapajós, Amazonas e Arapiuns, Santarém - PA  
Palestrante: José Reinaldo Pacheco Peleja

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

38. Título: Farelo de soja como ingrediente alternativo na dieta de pirarucu, *Arapaima gigas*

Palestrante: Elizabeth Gusmão Affonso

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

39. Título: Contribuições do LGBio-UFOPA (Grupo Biologia Ambiental) ao Projeto INCT ADAPTA-Amazônia

Palestrante: Luis Reginaldo Ribeiro Rodrigues

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

40. Título: Software Tool for Information Management and Data Mining of Biological Data for Studying Adaptation of Living Organisms in Amazonia

Palestrante: Alessandra Alaniz Macedo

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

41. Título: Dinâmica de transmissão da malária/dengue e perspectivas de controle considerando novas tecnologias

Palestrante: Wanderli Pedro Tadei

Público: Participantes do Workshop ADAPTA

Data: 25 de março

42. Título: A experiência científica e tecnológica do INPA. As possibilidades de parceria com a Universidade do Tennessee

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: participantes do Simpósio sobre o Desenvolvimento Econômico Sustentável e Adaptação às Mudanças Climáticas no Amazonas: Oportunidades de Cooperação entre Brasil e EUA

Data: 27 de março

43. Título: Resultados de pesquisas do Inpa que visam o bem-estar da sociedade (ambiente e saúde)

Palestrante: José Alberto da Costa Machado

Público: participantes do Simpósio sobre o Desenvolvimento Econômico Sustentável e Adaptação às Mudanças Climáticas no Amazonas: Oportunidades de Cooperação entre Brasil e EUA

Data: 27 de março

44. Título: Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência na OCA do Conhecimento Ambiental  
Palestrante: Fernanda Reis.  
Público: Bolsistas e estagiários do Bosque da Ciência

Data 27 de março

45. Título: O INPA como gerador de informações científicas para a Amazônia e a importância para o turismo regional  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: Alunos estagiários da Universidade UNINORTE – Grupo I

Data: 28 de março

46. Título: Bosque da Ciência: instrumento de turismo na Amazônia  
Palestrante: Jorge Luiz Lobato

Público: Novos estagiários do Bosque Grupo I

Data: 28 de março

47. Título: O INPA como gerador de informações científicas para a Amazônia e a importância para o turismo regional  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: Alunos estagiários da Universidade UNINORTE – Grupo II

Data: 28 de março

48. Título: Bosque da Ciência: instrumento de turismo na Amazônia  
Palestrante: Jorge Luiz Lobato

Público: Novos estagiários do Bosque Grupo II

Data: 28 de março

49. Título: Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Palestrante: Fernanda Reis  
Público: alunos da Escola Estadual Fueth Paulo Mourão  
Data: 31 de março

50. Título: Insights on drought sensitivity of the Amazon Basin to dry conditions from atmospheric greenhouse gas sampling  
Palestrante: Emanuel Gloor  
Público: Pesquisadores, professores, alunos de PG  
Data: 01 de abril

51. Título: Usando anéis de árvores e isótopos para entender as respostas da bacia amazônica para as mudanças climáticas: avanços recentes e armadilhas  
Palestrante: Roel Brienen

Público: Pesquisadores, professores, alunos de PG  
Data: 01 de abril

52. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Vicente Telles de Souza  
Palestrante Fernanda Reis  
Data 01 de abril

53. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. T.I. Marquês de Santa Cruz  
Palestrante Ney Roberto Fernandes  
Data 02 de abril

54. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Almirante Ernesto  
Palestrante Ney Roberto Fernandes  
Data 02 de abril

55. Título: Amazônia, exuberância e frágil. As possibilidades limites de uso sustentado  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: SEMMAS, formadores de técnicos e fiscais em meio ambiente

Data: 03 de abril

56. Título Monitoramento Educativo de Trilhas Interpretativas  
Palestrante Jorge Lobato  
Público Programa estagiários do Bosque da Ciência  
Data 12 de abril

57. Título: Tecnologias sociais e extensão universitária  
Palestrante: Denise Machado Gutierrez

Público: participantes do III Seminário da Associação Brasileira de Psicologia Social

Data: 16 de abril

58. Título: Bosque da Ciência como instrumento de fomento ao turismo científico  
Palestrante: Jorge Ramos Lobato

Público: Alunos da Faculdade UNINORTE

Data: 16 de abril

59. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Daisaku Ikeda  
Palestrante Ney Roberto Fernandes  
Data 22 de abril

60. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Dorval Varela  
Palestrante Ney Roberto Fernandes  
Data 22 de abril

61. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Raimunda Holanda de Souza  
Palestrante Ney Roberto Fernandes  
Data 23 de abril

62. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Vicente Schetini  
Palestrante Fernanda Reis  
Data 23 de abril

63. Título Projeto Fauna Livre do Bosque da Ciência  
Palestrante Anselmo d’Affonseca  
Público Alunos estagiários do Bosque da Ciência  
Data 28 de abril

64. Título: O INPA como gerador de informações científicas sobre biodiversidade da Amazônia e a importância para o turismo regional  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: Guias de Turismo do Amazonas

Data: 07 de maio

65. Título Monitoramento Educativo de Trilhas Interpretativas  
Palestrante Paulo Maroti  
Público estagiários do Bosque  
Data 12 de maio

66. Título: Ética e estruturação social: a cidadania em perspectiva  
Palestrante: Maria do Socorro Jatobá

Público: Participantes do Seminário Regional em Biblioteca Escolares e Públicas

Data: 22 de maio

67. Título: Biblioteconomia e sociedade: por uma prática bibliotecária cidadã  
Palestrante: Cristian José Oliveira Santos  
Público: Participantes do Seminário Regional em Biblioteca Escolares e Públicas

Data: 22 de maio

68. Título: Projetos de tecnologia social: possibilidades e desafios  
Palestrante: Denise Machado Gutierrez

Público: participantes da 14ª. Assembleia geral ordinária do conselho gestor da estação ecológica Maraca/RR

Data: 22 de maio

69. Título: Código de Ética do Bibliotecário  
Palestrante: Raimundo Martins

Público: Participantes do Seminário Regional em Biblioteca Escolares e Públicas

Data: 22 de maio

70. Título: Estudo Integrado (Química-Botânica-Farmacologia-Agronomia) de Plantas Medicinais da Caatinga  
Palestrante: Edilberto Silveira

Público: pesquisadores, professores, técnicos, alunos de PG

Data: 23 de maio

71. Título: Bosque da Ciência como instrumento de fomento ao turismo científico

Palestrante: Jorge Ramos Lobato

Público: Comitativa da MOTO HONDA

Data: 23 de maio

72. Título Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Palestrante Natsumi Hamada Fearnside e Rafael Tavares  
Público estagiários do Bosque  
Data 26 de maio

73. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Jose Bentes Monteiro  
Palestrante Fernanda Reis  
Data 27 de maio

74. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Senador Cunha Melo  
Palestrante Fernanda Reis  
Data 27 de maio

75. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E Padre Luiz Ruas  
Palestrante Fernanda Reis  
Data 28 de maio

76. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Belarmino Marreiro  
Palestrante Fernanda Reis  
Data 28 de maio

77. Título: Informações sobre o Projeto CADAF  
Palestrantes: Moriyoshi Ishizuka e Niro Higuchi

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

78. Título: Sistema de Inventário Florestal Contínuo (IFC) do estado do Amazonas  
Palestrante: Adriano Lima

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

79. Título: Comparação de equações alométricas de carbono em 4 sítios da Amazônia:  
Manaus, São Gabriel da Cachoeira, Amapá e Tomé-açu  
Palestrante: Gabriel Ribeiro

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

80. Título: Padrão da distribuição da biomassa florestal no Alto Rio Negro de acordo com a  
topografia e a composição florística  
Palestrante: Rempei Suwa

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

81. Título: Estoque e dinâmica do carbono florestal do Amazonas  
Palestrante: Francisco Higuchi

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

82. Título: Estoque e dinâmica de raízes finas no Amazonas  
Palestrantes: Adélia Sampaio e Lucas Ourique

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

83. Título: Estoque do carbono na floresta tropical amazônica: o que as estimativas do CADAF nos dizem?  
Palestrante: Takuya Kajimoto

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

84. Título: O uso de isótopo de oxigênio no estudo do padrão de crescimento da espécie hiperdominante *Eschweilera coriácea* da Amazônia  
Palestrante: Flávia Durgante

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

85. Título: Processo de recuperação da biomassa arbórea após a extração seletiva de madeira com intensidade moderada na floresta amazônica  
Palestrantes: Tatsuya Otani e Adriano Lima

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

86. Título: Mapa do carbono do Inventário Nacional de Emissões  
Palestrante: Thelma Krug

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

87. Título: O uso do quadricóptero drone na obtenção de dados de sensoriamento remoto para o Inventário Florestal Contínuo (IFC)  
Palestrante: Carlos Celes

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

88. Título: Caracterização da estrutura vertical e espacial de parcelas de Inventário Florestal Contínuo (IFC) por meio de câmera do drone

Palestrante: Takahiro Endo

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

89. Título: Mapa da dinâmica de carbono da Amazônia brasileira usando os dados do inventário florestal contínuo, técnicas de sensoriamento remoto e imagens de satélite

Palestrante: Haruo Sawada

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 28 de maio

90. Título: Projeto Juma: resultados e lições aprendidas (2008 a 2014)

Palestrante: Virgílio Viana

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

91. Título: Experiência no Amapá

Palestrante: Ana Euler

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

92. Título: Projeto Carbono Florestal Suruí

Palestrante: Almir Suruí (Chefe Suruí)

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

93. Título: Repartição e benefícios

Palestrante: Ângelo Santos

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

94. Título: Subsídio à submissão brasileira de níveis de referência de emissões florestais

Palestrante: Letícia Guimarães

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

95. Título: Abordagem do IPCC

Palestrante: Thelma Krug

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

96. Título: Perspectivas da JICA

Palestrantes: Miyazono e Takata

Público: Participantes do Seminário Cadaf

Data: 29 de maio

97. Título: Aspectos gerais da Caferana

Palestrante: Juan Revilla

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 29 de maio

98. Título: Produção de medicamentos fitoterápicos para Atenção Básica de Saúde

Palestrante: Juan Revilla

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 29 de maio

99. Título: Extratos de plantas amazônicas para fito fitoterápicos

Palestrante: Tais Xavier

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 29 de maio

100. Título: Conhecimentos populares de plantas amazônicas

Palestrante: Rina Fatima Maranhão de Oliveira

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 29 de maio

101. Título: Óleos essenciais para remédios, perfumes e inseticidas

Palestrante: Juan Revilla e Jessica Moraes

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 29 de maio

102. Título: Fruticultura na Amazônia e produção de extratos  
Palestrante: Kaoru Yuyama

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 30 de maio

103. Título: Adaptações das variedades da camu camu em terra seca  
Palestrante: Jhon Paul Mathews Delgado

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 30 de maio

104. Título: Transformações de frutos em extratos secos  
Palestrante: Jaime Aguiar

Público: Participantes do Seminário Farmácia Viva

Local: Centro de Treinamento de produtores Rurais, Manaquiri, AM

Data: 30 de maio

105. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Dom Jacson Damasceno Rodrigues  
Palestrante: Ney Roberto Fernandes  
Data 03 de junho

106. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público: alunos da E.E. Eliana Pacheco Braga  
Palestrante: Ney Roberto Fernandes  
Data: 03 de junho

107. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Octavio Mourão  
Palestrante: Ney Roberto Fernandes  
Data 04 de junho

108. Título Sensibilização do Projeto Circuito da Ciência  
Público alunos da E.E. Pedro Silvestre  
Palestrante: Ney Roberto Fernandes  
Data 04 de junho

109. Título: Demandas estruturantes do INPA para crescimento estratégico  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Público: Secretários do MCTI e diretores de Unidades de Pesquisas

Data: 10 de junho

110. Título: testes com sequenciadores para investigar o histórico genômico da biodiversidade.

Palestrante: Kiyokazu Agata (Universidade de Kyoto)

Público: pesquisadores e professores da área temática

Data: 13 de junho

111. Título: Um INPA para o futuro

Palestrante: Adalberto Luis Val

Público: servidores, alunos de PG, bolsistas, estagiários, terceirizados, seguranças, conservadora e outros

Data: 16 de junho

### **VISITAS TÉCNICAS/MOSTRAS**

- 1) Local: Escola Agrícola/Instituto de Permacultura/INPA  
Público: alunos do curso MBI Meio Ambiente da FAMETRO

Data: 15 de fevereiro

- 2) Local: Campus I do INPA e Bosque da Ciência  
Público: Embaixador do Reino Unido *Alex Ellise* comitiva

Data: 17 de fevereiro

- 3) Local: Bosque da Ciência  
Público: Comitiva de chineses

Data: 20 de fevereiro

- 4) Local: Bosque da Ciência  
Público: Comitiva de japoneses

Data: 22 de fevereiro

- 5) Local: Bosque da Ciência  
Público: Embaixadora da Áustria comitiva

Data: 26 de fevereiro

- 6) Local: Bosque da Ciência  
Público: participantes do evento INPA/UFAM/UEA/Universidade do Tennessee

Data: 26 de março

- 7) Local: Bosque da Ciência  
Público: Comitiva da Petrobras, vencedores do Prêmio Top Energia

Data: 25 de fevereiro

- 8) Local: Bosque da Ciência reconhecimento e Apresentação do Plano de Trabalho.  
Público: Estagiários do Programa de Estágio do Bosque  
Data: 31 de março
- 9) Local: Bosque da Ciência com ênfase na flora  
Público: Estagiários do Programa de Estágio do Bosque  
Data: 14 de abril
- 10) Local: Bosque da Ciência  
Público: Embaixador da Índia e comitiva  
  
Data: 26 de fevereiro
- 11) Local: COEX/Bosque da Ciência  
Público: Comitativa do NIFFAM (equipe da SEPLAN e consultores europeus)  
  
Data: 07 de abril
- 12) Local: COEX/Bosque da Ciência  
Público: Comitativa da NHK - Japão  
  
Data: 10 de abril
- 13) Local: Campus I do INPA/Bosque da Ciência  
Público: Comitativa de Jornalistas Suíços  
  
Data: 05 de maio
- 14) Local: Campus do INPA  
Público: Consul do Japão Kazuo Yamazaki e comitiva  
  
Data: 19 de maio
- 15) Local: Bosque da Ciência  
Público: Comitativa da Petrobras, gerentes de postos  
  
Data: 20 de maio
- 16) Local: Bosque da Ciência  
Público: Embaixadora americana Liliana Ayalde e comitiva  
  
Data: 23 de junho
- 17) Local: Comunidade São Raimundo localizada no Km 152 da AM 010  
Público: Equipe do INPA/Tecnologia Social  
  
Data: 12 de fevereiro
- 18) Local: Comunidades da RDS do Tupé  
Público: Equipe do INPA/Tecnologia Social  
  
Data: 23 de abril
- 19) Local: Comunidades da RDS do Tupé II  
Público: Equipes do INPA/Tecnologia Social e SEMMAS

Data: 03 e 04 de junho

- 20) Local: Centro de Treinamento de Manaquiri  
Público: Equipes do INPA/Piscicultura e Tecnologias Sociais

Data: 30 de janeiro

- 21) Local: 4º. Batalhão de Aviação do Exército - BAVEX  
Público: Equipes do INPA/Coex, Tecnologia Social e Botânica

Data: 21 de maio

- 22) Local: Comunidade de Tumbiras, RDS Rio Negro  
Público: Equipes do INPA/CETI

Data: abril

- 23) Local: Comunidades da RDS Mamirauá, Tefé AM  
Público: Equipes do INPA/CETI

Data: maio

- 24) Local: INT - Rio de Janeiro  
Público: Equipes do INPA/CETI, SOF e FDB

Data: 27 de março

## COMPROVAÇÕES DOS RESULTADOS TCG 2014 – Anual

### FBC – FORÇA DE TRABALHO

Número de Funcionários, Cedidos e Bolsistas vinculados diretamente à Editora, LAPSEA, Comunicação e Extensão.

(5) – Servidor

(6) Cedido

(7) Bolsista

### Equipe ativa na COEX em 2014: 25

Adamor de Oliveira (2)

Carlos Roberto Bueno (1)

Denise Machado Duran Gutierrez (2)

Eliseu de Oliveira (1)

Evandro Oliveira de Souza (1)

Fernanda Moraes de Oliveira (1)

Fernanda Reis (1)

Francisco Cavalcante de Andrade (1)

Gario Florêncio (1)

Hubert da Mota Freire (1)

Ivan Araujo (1)

Jorge Luiz Ramos Lobato (1)  
Manuel Valdir da Costa (1)  
Marcel Leão (1)  
Ney Roberto Fernandes dos Santos (1)  
Regimar Ferreira de Araújo (1)  
Rosângela Fernandes Bentes (1)  
Simone Freitas (1)  
Deuzanira Santos (1)  
Larissa R. Cantisani Pinto (1)  
Vera Lucia Claudio Braga (1)  
Leonardo Silva (3);  
Andreza Leão (3);  
Maria Paiva (3)  
Andrea Moreira Cordovil (3)

**Equipe ativa na EDITORA em 2014: 10**

Mario Eric Cohn-Haft (1)  
Isolde Dorothea Kossmann Ferraz (1)  
Ricardo Marengo (1)  
Odineia Garcia Bezerra (1)  
Shirley Ribeiro Cavalcante (1)  
Tito Lívio do Nascimento Fernandes (1)  
Carlos Henrique da Silva (3)  
Paulo Naranjo (3)  
Rodrigo Verçosa (3)  
Tiago Nascimento (3)

**Equipe ativa no LAPSEA em 2014: 4**

Fernanda Dias Bandeira (1)  
M<sup>a</sup> Inês Gasparetto Higuchi (1)  
M<sup>a</sup> Solange Moreira de Farias (1)  
Marcelo Gustavo Aguilár (3)

**Coordenação de Comunicação Social em 2014: 4**

Fernanda Farias (1)  
Cimone Barros (1)  
Luciete Pedrosa (1)  
Camila Leonel (3)

**FBC: 43**

**PROJETOS: (19)**

1. Projeto: ECOETHOS da Amazônia: Educação ambiental e desenvolvimento social com responsabilidade ambiental
2. Áreas de visitação como instrumentos de socialização do conhecimento:
3. Bosque da Ciência e Jardim Botânico de Manaus Adolpho Ducke
4. Projeto Agroflorestas na RDS doTupé
5. Jovem Ambientalista
6. Projeto Circuito da Ciência
7. Projeto Consciência Limpa
8. Comunidades do entorno da Reserva Ducke
9. Ação Global
10. Semana Nacional de Ciência e Tecnologia
11. Show das Águas

12. Projeto Educação e Tecnologia para o Desenvolvimento do Interior do Estado do Amazonas
13. Produção de impressos do INPA
14. Comunicação e popularização da Ciência na Amazônia
15. *Sustentabilidade rural e protagonismo juvenil na Amazônia*
16. Implantação de Unidades Demonstrativas Agroflorestais na Amazônia
17. Projeto Aliança – fortalecimento das Incubadoras INPA e CIDE, e implantação de duas incubadoras do Interior (IDSM/Tefé e FAZ/Rio Negro)
18. Projeto Revitalização e modernização das estruturas do Bosque da Ciência
19. Tecnologia Social na Comunidade São Raimundo (Itacoatiara).

## **EXPOSIÇÕES:**

Exposição/ Mostra de tecnologias e publicações durante o III Workshop de Tecnologias Sociais UFAM, 4 e 5 de agosto

Exposição de projetos e resultados sobre Mamíferos Aquáticos e Peixes da Floresta no X Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina. Evento realizado em Saint Augustine, Trinidad e Tobago, no período de 19 a 22 de agosto

Exposição do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/ MCTI) na SBPC Extrativista. Parque Zoobotânico da Universidade Federal do Acre (Ufac), em Rio Branco, 66ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) de 22 a 28 de julho.

Exposição de publicações na 23ª Bienal Internacional do Livro em São Paulo; de 22 a 31 de Agosto, no Pavilhão Anhembi São Paulo

Exposição de publicações na Semana de Biologia da Universidade do Estado do Amazonas; 5,6 e 7 de novembro, Studio 5.

Exposição de publicações e resultados de pesquisas do INPA no III- Simpósio Nacional de Inventário Florestal; período de 10 a 12 de novembro, Studio 5.

Exposição de publicações e resultados de pesquisas da INPA no XIII Encontro Nacional de Aleitamento Materno /ENAM, de 26 a 28 de Novembro, Studio 5.

## **COMUNICADOS EXTERNOS E INTERNOS:**

### **JULHO**

#### **JORNAL**

**Governo Dilma escolhe mineiro para dirigir o INPA, ele é veterinário e jamais escreveu ou pesquisou a Amazônia**

<http://www.maskate.com.br/portal/mandonismo-e-desrespeito/>

JORNAL MASKATE - Julho

Inpa debate criação de instituto na Venezuela  
Jornal Em Tempo – Dia a Dia - Pág C5 – 10/07/2014

Ciência/Planetário mostra detalhes do espaço  
Jornal A Crítica – Cidade – Pág. C3 10/07/2014

Inpa debate criação de instituto na Venezuela  
Em Tempo Dia a Dia – Pág. C5 - 10/07/2014 (quinta-feira)  
Release: Ascom Inpa - Positiva

Inpa/Diretor deve ser de Minas  
Jornal A Crítica – Cidade – Pág. C5 – 11/07/2014

Torre do Museu da Amazônia, na Reserva Ducke, vira “point” para fotógrafos de natureza  
Jornal A Crítica – Bem viver – Pág. BV1 – 12/07/2014

Meio ambiente/Quelônio – Tartaruga ainda sob forte ameaça  
Jornal A Crítica – Pág. C4 – Cidades – 15/07/2014

Campanha/Alerta Vermelho  
Jornal A Crítica – Cidades – Pág. A10 – 21/07/2014

Botos/Apelo contra a matança (Campanha na internet pretende combater abate desenfreado de botos na Amazônia, que podem ser extintos em poucos anos)  
Jornal A Crítica – Cidades – Pág. C3 – 22/07/2014

Inpa/Diretor estreia no Acre (Após escolha polêmica, professor da UFMG inicia o mandato apresentando livros de pesquisadores do instituto na SBPC)  
Jornal A Crítica – Cidades – Pág. C2 – 23/07/2014

[Circuito da Ciência tem edição especial em comemoração aos 60 anos do Inpa](#)  
Jornal D24h am – 24/07/2014 -

Meio Ambiente/Alerta Vermelho faz ação na Ponta Negra  
Jornal A Crítica – Cidades – Pág. C2 – 26/07/2014

Cidades/Botos pedem socorro na Ponta Negra  
Jornal A Crítica – Chamada de 1ª Página

Caça Predatória/Boto da Amazônia pede socorro (ONG faz campanha para sensibilizar a população do Amazonas contra a caça do mamífero aquático por pescadores de piracatinga)  
Jornal A Crítica – Cidades – Pág. A14 – 26/07/2014

Inovação - workshop do Inpa inicia na próxima segunda-feira (4)  
Jornal Em Tempo - Editoria Dia a Dia - Pág C5 - Editoria Dia a Dia – 1/08/2014  
Release Positivo

## REVISTA

**Revista Amazônia nº45 – Julho/2014 – pesquisador do INPA estudam mudanças climáticas em peixes da Amazônia [26] ... pesquisador do Inpa/MCTI, e coordenador de Extensão do Inpa (COEX), ...**

### [Águano Brasil](#)

Revista Ciência Hoje 2014 - Artigo/ opinião - Publicado em 03/07/2014  
Enchentes e secas são problemas crescentes no país. Mas o conhecimento científico acumulado e a tecnologia existente já não permitem mais culpar a natureza pelas catástrofes anunciadas, afirma artigo de opinião da CH.  
Por: Wolfgang J. Junk, Maria Teresa Fernandez Piedade e Ennio Candotti

[Diretor do Inpa recebe visita do Cônsul do Japão](#)

Revista Amazônia

**RÁDIO**

[Inpa mostra como usa instrumentos de socialização do conhecimento](#) 29/07/ 2014 -

Entrevista Rádio Nacional, programa Revista Brasil, ao vivo e em rede nacional. Fonte: Dr. Bueno –

25/07/2014- Rádio Amazonas FM -

[‘Circuito da Ciência’ tem edição especial nesta sexta no Bosque da Ciência](#)

Inpa identifica rios com águas vermelhas na região Norte do país

13/07/2014 - Rádio EBC - Fonte: Dr. Sergio Bringel

<http://www.ebc.com.br/noticias/meio-ambiente/galeria/audios/2014/07/inpa-identifica-rios-com-agua-vermelha-na-regiao-norte>

TV

[Filhote de peixe-boi é resgatado no Amazonas](#)

[Jornal do Amazonas \(TJAM\) - 30/07/2014](#)

Inpa leva publicações sobre Amazônia para ExpoT&C

<http://www.mct.gov.br/index.php/content/view/330948.html>

Portal MCTI – Duração:2:09 - A riqueza da biodiversidade e o conhecimento científico sobre a região amazônica estão no foco das publicações editadas pelo Inpa. Parte desse acervo foi divulgada durante a 66ª Reunião da SBPC.

Grupo usa boto inflável para alertar sobre matança da espécie no AM

<http://g1.globo.com/am/amazonas/jam/videos/t/edicoes/v/grupo-usa-boto-inflavel-para-alertar-sobre-matanca-da-especie-no-am/3524377/>

Jornal do Amazonas – 26/07/2014

AMAZÔNIA INTERATIVA - Como a cheia influencia a vida na Amazônia

<https://www.youtube.com/watch?v=RJw2PfNpn6M&authuser=0>

Pescadores matam boto rosa para usar de isca na pesca de peixe

<http://g1.globo.com/fantastico/noticia/2014/07/pescadores-matam-boto-rosa-para-usar-de-isca-na-pesca-de-peixe.html>

20/07

**DIGITAL**

**[Docente e egresso da ESALQ anunciados vencedores do ...](#)**

[www.esalq.usp.br/boletim/node/629](http://www.esalq.usp.br/boletim/node/629) - 25 de jul de 2014 –

[Amazônia venezuelana pode ganhar seu próprio Inpa](#)

PORTAL AMAZONIA – 12/07

[Rios de água vermelha intrigam pesquisadores da Amazônia](#)

PORTAL AMAZONIA – 10/07

[7 mitos da Amazônia que você provavelmente desconhece](#)

PORTAL AMAZONIA – 20/07

[Inpa abre inscrições para 149 vagas em programas de pós-graduação](#)

G1 – 23/07

[Inpa abre inscrições para programas de pós-graduação](#)

Rede Tiradentes – 23/07

**[Inpa oferece 149 vagas para processo seletivo de pós-graduação](#)**

D24 – 22/07

[Haroldo Ayres, ilustrador científico](#)

Ciência em Pauta – 22/07

[Bosque da Ciência recebe investimento de R\\$ 900 mil para revitalização](#)

Portal Amazonia – 23/07

**SBPC: Pesquisador do Inpa alerta para os perigos das construções de hidrelétricas na Amazônia**

Planeta Universitário – 28/07

**Circuito da Ciência tem edição especial em comemoração aos 60 anos do Inpa**

D24 – 24/07

**Prêmio Fundação Bunge anuncia contemplados de 2014**

Fundação Bunge – 25/07

[Inpa apresenta instrumentos de socialização do conhecimento](#)

Portal Brasil – 28/07

**Prêmio Fundação Bunge anuncia contemplados de 2014**

Planeta Universitário – 30/07

**Laboratório do Inpa sedia curso de Microscopia Eletrônica**

Planeta Universitário – 31/07

**Filhote de peixe-boi é encontrado em cativeiro no interior do AM e levado para atendimento no Inpa**

Portal acrílica – 30/07

[Tecnologias sociais sustentáveis são foco de workshop do Inpa, em Manaus](#)

Portal Amazônia – 30/07

[Áreas inundáveis é tema de palestra com pesquisadora do Inpa](#)

Amazonia.org – 30/07

[Pesquisadora do Inpa fala sobre áreas inundáveis na Amazônia](#)

Portal Brasil – 20/07

[Cônsul do Japão visita novo presidente do Inpa](#)

saopauloshimbun.com – 30/07

[Cônsul do Japão visita Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia](#)

Portal Brasil – 28/07

[SBPC: Inpa mostra como utiliza instrumentos de socialização do conhecimento](#)

Portal do MCT – 28/07

[Inpa mostra como utiliza instrumentos de socialização do conhecimento](#)

ufrgs.br

[Inpa apresenta instrumentos de socialização do conhecimento](#)

Portal Brasil – 28/07

[Inpa mostra como utiliza instrumentos de socialização do conhecimento](#)

article.wn.com – 28/07

[Inpa apresenta pesquisas sobre agricultura, abelhas e bambu](#)

Portal Brasil – 28/07

**SBPC: pesquisadora do Inpa coordena conferência sobre potencialidade econômica de peixes da Amazônia**

Amazonia.org – 26/07

[Biodiversidade da Amazônia é a fronteira do desenvolvimento científico, diz ministro](#)

Amazonia.org – 23/07

[Inpa recebe visita de gestores do MCTI e do MDIC](#)

Jornal da Ciência – 28/07

[Pós-graduação do Inpa é tema de palestra na ExpoT&C](#)

Portal Brasil – 25/07

**Circuito da Ciência tem edição especial em comemoração aos 60 anos do Inpa**

Portal do purus – 25/07

**Plano PCTI/Amazônia é apresentado ao público durante a SBPC**

Fapeam – 24/07

**SBPC: Ministro de C,T&I apresenta oficialmente programa de plataforma do conhecimento**

Planeta universitário – 24/07

[SBPC: Ministro de C,T&I apresenta oficialmente programa de plataforma do conhecimento](#)  
SBPC.NET -24/07  
[Inpa abre inscrições para processo seletivo da pós-graduação](#)  
Portal Brasil – 23/07  
**[Inpa abre inscrições para o processo seletivo de mestrado 2014](#)**  
Florestabilidade.org – 23/07  
**[INPA ABRE INSCRIÇÕES PARA 149 VAGAS EM PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO](#)**  
IFSP.edu.br – 23/07  
[Novo diretor do Inpa faz apresentação de obras do Instituto na SBPC](#)  
Pagina20.net – 22/07  
[Novo diretor do Inpa apresenta obras do Instituto na SBPC](#)  
Ciencia em Pauta – 22/07  
[Novo diretor do Inpa apresenta obras do Instituto na SBPC](#)  
Jornal da ciência - 22/07  
**[Ampa e Inpa lançam campanha pela conservação dos botos da Amazônia](#)**  
D24 – 19/07  
**[Ampa e Inpa lançam campanha pela conservação dos botos da Amazônia](#)**  
Ecodebate.com – 22/07  
[Institutos no AM arrecadam dinheiro para campanha contra caça de botos](#)  
G1 – 23/07  
[Organizações lançam campanha pela conservação dos botos](#)  
Portal Brasil – 21/07  
[Instituto encerra Congresso de Iniciação Científica](#)  
Portal brasil – 19/07  
[Inpa retoma obras de revitalização do Bosque da Ciência](#)  
Portal Brasil - 21/07  
[Inpa promove curso de biossegurança em biotérios](#)  
Portal Brasil – 18/07  
**[Inpa promove curso de biossegurança em biotérios](#)**  
Boas praticas – 23/07  
[Inpa promove curso de biossegurança em biotérios](#)  
Topgyn.com – 18/07  
[Inpa e instituições parceiras organizam espaço agroecológico](#)  
Portal Brasil – 17/07  
[Inpa e instituições parceiras organizam Espaço Agroecológico na Floresta Nacional do Tapajós](#)  
Diadecampo.com – 18/07  
Congresso de iniciação científica do Inpa recebe inscrições de pôsteres -  
<http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2014/07/congresso-de-iniciacao-cientifica-do-inpa-recebe-inscricoes-de-posteres>  
PESQUISADOR RECEBERÁ PRÊMIO POR ESTUDO SEM CONSERVAÇÃO DE TARTARUGAS  
**[Pesquisador do Inpa receberá 9º Prêmio Behler de Conservação de Tartarugas nos EUA](#)**  
ufrgs.br – 11/07  
Pesquisador recebe premiação sobre pesquisa de conservação das tartarugas -  
<http://www.brasil.gov.br/meio-ambiente/2014/07/pesquisador-recebe-premiacao-sobre-pesquisa-de-conservacao-das-tartarugas>  
Portal Brasil – 10/07  
[Inpa participa de discussões para criação de Instituto de Pesquisas Amazônicas na Venezuela](#)  
Fapeam – 10/07  
[Inpa participa de discussões para criação de Instituto de Pesquisas Amazônicas na Venezuela](#)

otca.info – 9/07

Inpa promove workshop de tecnologias sociais na Amazônia -

<http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2014/07/inpa-promove-workshop-de-tecnologias-sociais-na-amazonia>

Portal Brasil – 09/07

**Parceria entre Ufam, Inpa e Fapeam promove III Workshop de tecnologia Social nos dias 4 e 5**

Ufam – 07/07

Inpa divulga nomes dos aprovados para mestrado em agricultura no trópico úmido -

<http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2014/07/inpa-divulga-nomes-dos-aprovados-para-o-mestrado-em-agricultura>

Portal Brasil – 03/07

[Congresso do Inpa recebe inscrições de pôsteres](#)

Infonet.com – 09/07

[Pesquisadores discutem no Inpa biosfera e interações de uso da terra na Amazônia](#)

Amazonia.org -03/07

[Pesquisadores discutem biosfera e interações de uso da terra na Amazônia](#)

Amazonianarede.com – 03/07

[Pesquisadores discutem no Inpa biosfera e interações de uso da terra na Amazônia](#)

Tosabendo.com – 03/07

**Site do INPA**

Pesquisadores discutem biosfera e interações de uso da terra na Amazônia

<http://goo.gl/ubW9Cx>

Abertas inscrições para exposição de pôster no III CONIC do INPA

<http://goo.gl/amC9gU>

Inpa divulga nomes dos aprovados para o Mestrado em Agricultura no Trópico Úmido

<http://goo.gl/nVgsgj>

Inpa promove Workshop de Tecnologias Sociais <http://goo.gl/KEHsTS>

Inpa participa de discussões para criação de Instituto de Pesquisas Amazônicas na

Venezuela <http://goo.gl/Nucmhl>

Inpa leva Planetário à empresa do PIM <http://goo.gl/Bjbx32>

Pesquisador do Inpa receberá 9º Prêmio Behler de Conservação de Tartarugas nos

EUA <http://goo.gl/0JPBI7>

Iniciação Científica é importante para preparar pesquisadores na Amazônia, diz

Higuchi <http://goo.gl/C4PwLY>

Inpa e instituições parceiras organizam Espaço Agroecológico na Floresta Nacional do

Tapajós <http://goo.gl/5eCyJb>

Inpa promove curso de Biossegurança em Biotérios <http://goo.gl/4jaG2p>

Inpa retoma obras de revitalização do Bosque da Ciência <http://goo.gl/XF6zva>

Inpa encerra Congresso de Iniciação Científica <http://goo.gl/zA37hO>

Ampa e Inpa lançam campanha pela conservação dos botos da Amazônia

<http://goo.gl/LDR7TD>

Novo diretor do Inpa apresenta obras do Instituto na SBPC <http://goo.gl/6MddCx>

Inpa abre inscrições para processo seletivo da Pós-Graduação <http://goo.gl/veFkxv>

Biodiversidade da Amazônia é a fronteira do desenvolvimento científico, diz ministro

<http://goo.gl/RLpyh3>

SBPC: Ministro de C,T&I apresenta oficialmente programa de plataforma do

conhecimento <http://goo.gl/T8bTm0>

Circuito da Ciência tem edição especial nesta sexta-feira em comemoração aos 60

anos do Inpa <http://goo.gl/l6rmUs>

SBPC - Plano de Ciência e Tecnologia para a Amazônia Legal é apresentado em

palestra <http://goo.gl/YXCDum>

Exposição “Ilustrações da Flora e da Fauna” entra em cartaz no Inpa

<http://goo.gl/2jpyaS>

SBPC - Curso de Pós-Graduação do Inpa é tema de palestra na ExpoT&C

<http://goo.gl/D3XwCD>

Inpa recebe visita de gestores do MCTI e do MDIC <http://goo.gl/ivQXNM>

Circuito da Ciência realiza edição comemorativa aos 60 anos do Inpa

<http://goo.gl/wsfPMG>

SBPC: Inpa participa de mesa redonda sobre arranjos institucionais de inovação

<http://goo.gl/SZNcdB>

SBPC: Diretor do Inpa apresenta livros produzidos pela Editora Inpa e em parceria

com outros projetos na ExpoT&C <http://goo.gl/vWtprp>

SBPC: Empreendedores e alunos aprendem como reduzir impacto ambiental na

Piscicultura <http://goo.gl/Ha3swE>

SBPC: Pesquisador do Inpa alerta para os perigos das construções de hidrelétricas na

Amazônia <http://goo.gl/5TXseh>

SBPC: pesquisadora do Inpa coordena conferência sobre potencialidade econômica

de peixes da Amazônia <http://goo.gl/wPIQL3>

SBPC: Inpa/Acre participa de sessão de pôsteres com resultados de trabalhos em

botânica e tecnologias de sementes

<http://goo.gl/jFBffT>

SBPC: Pesquisador do Inpa fala em palestra sobre as potencialidades de abelhas na

Amazônia <http://goo.gl/R21QTd>

SBPC: Inpa/Acre mostra resultado de pesquisa com palmeira, popularmente

conhecido como murmuru

<http://goo.gl/q8nD4y>

Pesquisador do Inpa debate os desafios para consolidação da Agricultura na

Amazônia <http://goo.gl/NbMQqU>

SBPC: Pesquisador do Inpa alerta para as consequências socioambientais das Usinas

Hidrelétricas <http://goo.gl/Ed5HmV>

SBPC: Inpa mostra como utiliza instrumentos de socialização do conhecimento

<http://goo.gl/tKF9bK>

“Precisamos deixar um planeta melhor para nossos filhos, mas também precisamos

deixar filhos melhores para o planeta” <http://goo.gl/KfSgAP>

Diretor do Inpa recebe visita do Cônsul do Japão <http://goo.gl/toFJUB>

SBPC: Pesquisador discute Sementes florestais na Amazônia, desafios e perspectivas

<http://goo.gl/jRhovS>

Áreas inundáveis é tema de palestra com pesquisadora do Inpa

<http://goo.gl/CuGX6k>

Estande do Inpa é um dos mais visitados na SBPC Extrativista

<http://goo.gl/nVHU3I>

Diretor do Inpa e Napac participam de reunião com reitor da Ufac

<http://goo.gl/2soASj>

Filhote de peixe-boi, encontrado no interior do Amazonas, receberá cuidados no Inpa,

em Manaus <http://goo.gl/9OJUPr>

Grupo de Idosos do Caimi visita o Bosque da Ciência do Inpa pela primeira vez

<http://goo.gl/RMKxzV>

Laboratório do Inpa sedia curso de Microscopia Eletrônica

<http://goo.gl/Qd3RHL>

Workshop de Tecnologia Social do Inpa começa nesta segunda-feira

<http://goo.gl/hSvMOZ>

## **AGOSTO**

### **JORNAL**

Inovação - workshop do Inpa inicia na próxima segunda-feira (4)

Jornal Em Tempo – 01/08/2014 - Editoria Dia a Dia / Pág C5 - Release Positivo

Poluição ao cruzar avenida

Jornal A Crítica – 03/08/2014 - Cidades / Pág. C1

Curta rota para a morte

Jornal A Crítica – 03/08/2014 - Cidades/ Meio Ambiente – Pág C2 e C3

Cidades/Quem salvará o Sauim?

Jornal A Crítica – 04/08/2014- chamada de capa –

Patrimônio de Manaus/Rede de proteção ao Sauim ) Essa é a proposta da campanha educativa coordenada pela DSD, que pretende envolver a sociedade na preservação da espécie)

Jornal A Crítica – 04/08/2014- Cidades – Pág. A13

O município de Manaquiri recebeu, no último dia 2, a edição de 2014 do Show das Águas e Meio Ambiente, do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa)

Jornal A Crítica – 05/08/2014 - Cidades/Meio ambiente – Pág. C4

Estudo destaca a vida das nossas espécies trepadeiras

Jornal A Crítica – 10/08/2014/ Cidades/Ambiente – Pág. C1

Trepadeiras/Vidas na copa das árvores (Plantas que vivem hospedadas em outras, como orquídeas, têm papel importante na biodiversidade e ainda embelezam ambientes)

Jornal A Crítica – 10/08/2014/Cidades – Pág. C12 e C13

Sobe para Charles Zartman - Pesquisador do Inpa (Há 15 anos dedica estudo sobre as plantas que se hospedam nas copas das árvores)

Jornal A Crítica – Opinião - 10/08/2014

Inpa debate criação de instituto na Venezuela

Jornal Em Tempo – 10/07/2014 - Dia a Dia – Pág. C5

A reserva Adolpho Ducke foi classificada no Plano Diretor de Manaus como área de transição

Jornal A Crítica – 11/08/2014 - Cidades – Pág. A14

CERH planeja votar hoje uma moção que regulariza a emissão de esgotos no rio Negro, situação que já ocorre atualmente

Jornal A Crítica – 11/08/2014 - Cidades – Pág. C1 – 13/08/2014

Torre maior que a Eiffel vai monitorar floresta

Jornal A Crítica – 15/08/2014 – Cidades/Meio ambiente – Pág. C2

Esgoto Rio Negro/CERH enquadrado

Jornal A Crítica – 19/08/2014 - Cidades – Pág. C1

Zoológicos de Manaus entre os melhores

Jornal Em Tempo – 20/08/2014 - Economia – Pág. A5

Premiação – Turismo ecológico

Jornal A Crítica – 21/08/2014 - Pág. Bem Viver – Pág. BV2

Semana do Soldado/Zoológico é de graça hoje

Jornal A Crítica – 24/08/2014 - Pág. Cidades – Pag. C2

Bosque da Ciência também teve destaque

Jornal A Crítica – Página Cidades C3 – 24/08/2014

*Pesquisadores do Inpa querem que Eletrobrás crie corredores ecológicos*

*Jornal Diário do Amazonas – 26/08/2014 - Pág. Cidades*

## **TV**

[Fórum científico é realizado em Manaquiri, no AM](#)

01/08

### **Digital**

*Editora do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/MCTI) participa pela primeira vez da Bienal Internacional do Livro de São Paulo*

[www.gestaouniversitaria.com.br/.../confira-a-agenda-cientifica-de-30-de-...](http://www.gestaouniversitaria.com.br/.../confira-a-agenda-cientifica-de-30-de-...)

*Portal gestão Universitária – 30/08/2014*

[Reserva no AM é desmatada para receber Linhão de Tucuruí, diz Inpa](#)

Amazonas TV – 30/08/2014

[400 alunos de escolas públicas recebem apredizado científico em Manaus](#)

Amazonas TV – 30/08/2014

Band Entrevista 18h –30/08 /2014- Dr. Bueno e Paulo Mauricio sobre Reserva Ducke Isto é Manaus – SBT – sobre o Circuito da Ciência

[Em Manaus, 'linhão de Tucuruí' preocupa pesquisadores do Inpa](#)  
28/08/2014 – Jornal do Amazonas (JAM) – TV Amazonas

[Construção do Linhão de Tucuruí em reserva no AM preocupa pesquisadores](#)  
28/08/2014 – Jornal do Amazonas (JAM) TV Amazonas -19h

[Linhão de Tucuruí gera desmatamento em reserva](#)  
Jornal do Amazonas - 29/08/2014

[Reserva no AM é desmatada para receber Linhão de Tucuruí, diz Inpa](#)  
G1 Amazonas – 29/08/2014

[Inpa e parceiros ensinam práticas de aproveitamento integral de pescados e frutos](#)  
Portal Amazônia – 29/08/2014

[Reserva no AM é desmatada para receber Linhão de Tucuruí, diz Inpa](#)  
G1 – 29/08/2014

[Zoológico de Gramado é eleito o melhor da América do Sul e do Brasil](#)  
Blogs Diário do Nordeste – 28/08/2014

**Projeto do Inpa promove lazer e conhecimento nesta sexta**  
Portal Brasil – 28/08/2014

**Inpa ensina hábitos saudáveis a crianças de creche de Manaus**  
Portal MCTI – 27/08/2014  
Projeto Circuito da Ciência no próximo dia 29  
Rádio Tiradentes – 26/08/2014 – Notinha às 9:27h

[Linhão de Tucuruí ameaça fragmentar Reserva Florestal Adolpho Ducke do Inpa](#)  
Portal A Crítica – 25/08/2014

[Linhão de Tucuruí ameaça Reserva Florestal Adolpho Ducke, em Manaus](#)  
Portal Amazônia – 25/08/2014

**Linhão de Tucuruí ameaça fragmentar Reserva Florestal Adolpho Ducke, afirma Inpa**  
Portal D24ham – 25/08/2014

**Amazonas e Inpa inauguram Oficina Escola de Ukulele**  
Portal Brasil – 25/08/2014

[Inpa e Prefeitura de Presidente Figueiredo inauguram Oficina Escola de Ukulele](#)  
Site Esteta – 25/08/2014

Editora Inpa participa da Bienal do Livro de São Paulo  
Portal Brasil – 26/08/2014

Editora Inpa participa da Bienal do Livro de São Paulo  
Portal MCTI – 26/08/2014

**Ex-presidente da Eslováquia visita o Bosque da Ciência**  
Portal Brasil – 25/08/2014

[Amazônia terá observatório climatológico mais alto que a torre eiffel](#)  
Portal Apeaes – 25/08/2014

[Amazônia terá observatório climatológico mais alto que a torre eiffel](#)  
Mundo Geo – 25/08/2014

**Grupo de Ecofisiologia e Evolução Molecular do Inpa é destaque em Congresso Internacional de Peixes**  
Amazônia na Rede – 24/08/2014

**Entrada para zoológico é de graça neste domingo (24), em Manaus**  
Portal A Crítica – 24/08/2014

[Inpa inaugura Oficina Escola de Ukulele em parceria com a Prefeitura de Presidente Figueiredo](#)  
Portal da Zest – 22/08/2014

[Cientista brasileira integra Legião de Honra de congresso internacional de peixes](#)  
Portal Brasil – 22/08/2014

[Escola de Lutheria é aberta em Presidente Figueiredo \(AM\)](#)  
Revista da Gente – 21/08/2014

[Escola de Lutheria é aberta em Presidente Figueiredo \(AM\)](#)  
Revista da Gente – 21/08/2014

**Bosque da Ciência do Inpa é o 3º melhor zoológico do Brasil**

Portal Gente e Notícia – 21/08/2014

*Bosque da Ciência do Inpa é o 3º melhor zoológico do Brasil*

Portal Brasil – 21/08/2014

[En zo verdwijnen al de rivier dolfijnen... - Dutch Revolution](#)

*Petição contra a mortandade de botos será entregue, amanhã, 21, à Comissão de Meio Ambiente da ALEAM*

Facebook NL – Alemanha – 21/08/2014

**Inscrições para workshop de genética e biologia evolutiva**

Portal O Fluminense – 19/08/2014

**Maior torre de estudos climáticos do mundo é construída no Amazonas**

Portal G1 – 19/11/2014

[Torre de monitoramento, maior que torre Eiffel começa a ser construída na Amazônia](#)

Portal Amazônia – 18/08/2014

*Inpa capacita aviadores da FAB em curso de sobrevivência na selva*

[Site FAB – 18/08/2014](#)

**Inpa capacita aviadores da FAB em curso de sobrevivência ...**

Portal A Crítica – 17/08/2014

*Brasil e Alemanha lançam na Amazônia bases de torre de observação maior que a Eiffel*

Portal Observatório do clima – 17/08/2014

[Torre de 325 metros vai monitorar mudanças climáticas na Amazônia](#)

Radio Agência Nacional – 16/08/2014

[Brasil e Alemanha lançam na Amazônia bases de torre de observação maior que a Torre a eiffel](#)

Portal Amazonia.org – 15/08/2014

**Brasil e Alemanha lançam na Amazônia bases de torre de observação maior que a torre eiffel**

Portal To Sabendo – 15/08/2014

***Brasil e Alemanha lançam bases da torre de observação maior que a Eiffel***

Portal Brasil – 15/08/2014

**Empresas incubadas do Inpa recebem recursos financeiros do Tecnova**

Revista amazonia.tumblr – 13/08/2014

**Oficina de educação ambiental ensina crianças sobre sapos**

Portal Brasil – 13/08/2014

[Pesquisador do Inpa conquista prêmio na área de ciências agrárias](#)

Portal Brasil – 12/08/2014

[Pesquisador do Inpa ganha Prêmio Bunge 2014 na área de Ciências Agrárias](#)

Portal Fundação Bunge – 11/08/2014

**Pesquisador do Inpa ganha Prêmio Bunge 2014 na área Ciências Agrárias**

Portal A Crítica – 08/08/2014

*Programa Amazônia Repórter (TV Amazonas) – Sábado 8h- sobre Inpa x ONG Ecoporé (Rondônia) - 09/08/2014*

[Programa Amazônia Agora/Inpa e Show das Águas – \(TV Amazon Sat\)](#)

*07/08/2014 - Inpa apresenta instrumentos de socialização do conhecimento no Show das Águas e Meio Ambiente 2014.*

**Inpa firma acordo com ONG para recuperação de áreas degradadas em Rondônia**

Portal Brasil – 06/08/2014

[Áreas Degradadas em Rondônia - recuperação](#)

Facebook IDFloresal

[Parceria entre Inpa e ONG deve recuperar áreas degradadas em Rondônia](#)

Jornal o Guapore – 06/08/2014

[A construção da tecnologia social se faz com diálogo entre a ciência o saber popular, diz pesquisador](#)

Portal Dia de Campo – 06/08/2014

### **Mostra de tecnologia social do Inpa apresenta novo fruto da Amazônia**

Portal Pt – 05/08/2014

[Projeto de aproveitamento de alimentos é destaque em workshop de tecnologia social](#)

Facebook Revista Amazônia – 05/08/2014

[Projeto de aproveitamento de alimentos é destaque em workshop de tecnologia social](#)

Revista amazonia.tumblr – 05/08/2014

### **Inpa sedia encontro da Rede Amazônica de Educação**

Portal Brasil – 05/08/2014

[Inpa leva ciência às ruas no Show das Águas 2014](#)

Portal Topgyn – 05/08/2014

[Parceria entre Inpa e ONG deve recuperar áreas degradadas em RO](#)

G1 – 05/08/2014

### **Hiroshi Noda é premiado na categoria 'Vida e Obra' do Prêmio Bunge 2014**

Agência Fapeam – 04/08/2014

[Diretor do Inpa recebe visita do Cônsul do Japão - revista.](#)

Revista-amazonia – 04/08/2014

[Inpa leva ciência às ruas de Manaquiri no Show das Águas 2014](#)

Revista Amazônia – 04/08/2014

[Inpa firma acordo com ONG para recuperação de áreas degradadas em Rondônia](#)

Portal Amazonia.org – 02/08/2014

[Fórum Científico explora potencial econômico de Manaquiri no Show das Águas](#)

Portal Amazônia – 02/08/2014

[Inpa firma acordo com ONG para recuperação de áreas degradadas em Rondônia](#)

Portal Amazonia.org – 02/08/2014

[Planetário e aranhas vivas encantam população de Manaquiri, no Show das Águas de 2014](#)

Portal Brasil Local – 02/08/2014

[Fórum científico é realizado em Manaquiri, no AM](#)

TV Amazonas- Jornal do Amazonas – JAM - 01/08/2014

[Inpa promove workshop de tecnologia social em Manaus \(AM\)](#)

Portal Brasil – 01/08/2014

### **Workshop do Inpa inicia na próxima segunda (4)**

Em tempo – 01/08

### **Igarapé da Zona Centro-Oeste de Manaus tem águas limpas mesmo próximo a esgoto**

Portal acrílica – 03/08

[Projeto Viveiro Cidadão: Áreas degradadas serão recuperadas em Rondônia](#)

Rondonia.com – 04/08

### **Site do INPA**

Inpa firma acordo com ONG para recuperação de áreas degradadas em Rondônia

<http://goo.gl/xuNWKe>

Inpa leva ciência às ruas de Manaquiri no Show das Águas 2014

<http://goo.gl/BTeMeF>

Encontro da Rede Amazônica de Educação Ambiental acontece no Inpa

<http://goo.gl/Y2QWOL>

Projeto de aproveitamento de alimentos é destaque em Workshop de Tecnologia

Social <http://goo.gl/G1CaJW>

A construção da tecnologia social se faz com diálogo entre a ciência e o saber popular, diz pesquisador <http://goo.gl/j3CxJM>

Pesquisador do Inpa ganha Prêmio Bunge 2014 na área Ciências Agrárias

<http://goo.gl/0lwrkr>

Oficina de Educação Ambiental do Inpa ensina crianças sobre sapos

<http://goo.gl/c236OL>

Empresas incubadas do Inpa recebem recursos financeiros do Tecnova

<http://goo.gl/vhJHEP>

Brasil e Alemanha lançam na Amazônia bases de torre de observação maior que a Eiffel <http://goo.gl/lVz9TX>

Diretoria do Inpa se reúne com membros da OTCA visando futuras parcerias

<http://goo.gl/N83FHY>

Inpa capacita aviadores da FAB em curso de sobrevivência na selva

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3331](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3331)

Torre de monitoramento, maior que torre Eiffel, começa a ser construída na Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3332](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3332)

Projeto ambiental participa de congresso internacional para conservação da Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3333](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3333)

Aberta as inscrições para o V Workshop de Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3334](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3334)

Oficiais do Exército das Nações Amigas participam no Inpa de curso da Eceme para operações militares

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3335](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3335)

Inpa inaugura Oficina Escola de Ukulele em parceria com a Prefeitura de Presidente Figueiredo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3336](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3336)

Petição contra a mortandade de botos será entregue à Comissão de Meio Ambiente da Aleam

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3337](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3337)

Bosque da Ciência do Inpa é o 3º melhor zoológico do Brasil e 7º da América do Sul

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3338](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3338)

Grupo de Ecofisiologia e Evolução Molecular do Inpa é destaque em Congresso Internacional de Peixes

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3339](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3339)

Prêmio Construindo a Igualdade de Gênero abre inscrições para submissão de projetos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3340](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3340)

Pesquisadores do Inpa apresentam resultados de pesquisas em seminário de avaliação da Fapeam

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3341](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3341)

Editores do Inpa participam pela primeira vez da Bienal do Livro de São Paulo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3342](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3342)

Ex-presidente da Eslováquia visita o Bosque da Ciência do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3343](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3343)

Inpa e Prefeitura de Presidente Figueiredo inauguram Oficina Escola de Ukulele

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3344](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3344)

Linhão de Tucuruí ameaça fragmentar Reserva Florestal Adolpho Ducke do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3345](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3345)

Inpa ensina hábitos saudáveis a crianças de creche de Manaus

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3346](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3346)

Circuito da ciência do Inpa promove lazer e conhecimento nesta sexta-feira

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3347](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3347)

Inpa e parceiros ensinam práticas de aproveitamento integral de pescados e frutos regionais

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3348](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3348)

Na Bienal Livro de SP, Editora Inpa e Edua chamam a atenção de leitores

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3349](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3349)

Circuito da Ciência promove manhã de aprendizado e entretenimento

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3350](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3350)

## **SETEMBRO**

### **JORNAL**

Gengibre cicatrizante – Capa de chamada com foto do Jornal A Crítica  
Diabéticos selecionados para testar medicamento  
Jornal A Crítica – 11/09/2014 – Pág. C4 - Cidades

Tradição regional / Fartura de Peixe(aumento da produtividade de pescado não influencia na diversificação do consumo, fixando em apenas dez espécies  
Jornal A Crítica – 14/09/2014 - Pág. C1/Cidades

Gramática inovadora (Ambiente como pano de fundo para ensino da língua)  
Jornal A Crítica – 14/09/2014 – Pag.C1

Língua Portuguesa - Uma mistura de conhecimento  
Jornal A Crítica – 14/09/2014 – Pág. C7

Investimento – Mel ganha investimento de 1 milhão(Empreendedores apostam na região de Boa Vista do Ramos, Maués e Parintins)  
Jornal do Comércio – 20/09/2014 - Pág. Economia – Pag.A6

### **DIGITAL**

#### **Workshop abordará pesquisas sobre envelhecimento no Amazonas**

Portal Brasil – 30/09/2014

#### [Abertas as inscrições para minicurso de Português Sustentável](#)

Clip TV New – 30/09/2014

#### [Abertas as inscrições para minicurso de Português Sustentável](#)

Jornal da Ciência – 30/09/2014

*Ministro abrirá Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Inpa*

Portal Brasil – 29/09/2014

#### **Ministro abrirá Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Inpa, afirma diretor**

D24 – 26/09

*Ministro abrirá Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Inpa*

Portal IBICT – 29/09/2014

#### [Circuito da Ciência promove educação ambiental em mais uma edição em Manaus](#)

Portal Amazônia – 28/09/2014

#### [Inpa abre vaga de estágio para estudante de Jornalismo em Manaus](#)

Portal Portal Amazônia – 26/09/2014

#### [Em Manaus, Inpa abre processo seletivo para estágio em jornalismo](#)

Portal Newslocker – 26/09/2014

#### [Cientistas apontam soluções sustentáveis para desafios agrícolas](#)

Portal dia de Campo – 26/09/2014

#### **Inpa apresenta projeto de educação ambiental para jovens na Amazônia**

Portal Olimpíada Fiocruz- 25/09/2014

#### [Em Manaus, Inpa abre processo seletivo para estágio em jornalismo](#)

Portal G1 – 25/09/2014

[Ministério do Meio Ambiente financia projeto do Inpa de educação ambiental na agricultura familiar](#)

Portal Dia de Campo – 25/09/2014

**Instituto da Amazônia promove palestra com especialista em baratas**

Portal Brasil – 25/09/2014

**Instituto da Amazônia promove palestra com especialista em baratas**

Portal Topgyn – 25/09/2014

[Pesquisador cubano promove palestra sobre baratas no Inpa](#)

Portal Brasil – 25/09/2014

[Instituto da Amazônia promove palestra com especialista em baratas...](#)

Portal Brasil – 25/09/2014

**Circuito da Ciência promove atividade com 300 alunos em Manaus**

Portal Brasil – 25/09/2014

**Processo seletivo tem 15 vagas para mestrado em agricultura**

Portal G1 – 24/09/2014

[Mestrado em aquicultura oferece 15 vagas em processo seletivo](#)

Portal Brasil – 24/09/2014

**Analista do Inpa lança cartilha “Português sustentável”**

Portal Agropecuária – 24/09/2014

**Palestra aborda sustentabilidade na agricultura amazônica**

Portal Brasil -23/09/2014

**Chefes de cozinha renomados na culinária mundial visitam ...**

Revista Amazonia.tumblr – 18/09/2014

[Analista do Inpa lança cartilha sobre o ensino de português ...](#)

Portal MCTI – 18/09/2014

**Analista do Inpa lança cartilha “Português sustentável”**

Portal Brasil – 17/09/2014

**Construção maior do que a Torre Eiffel irá monitorar a Amazônia**

Site Info.Abril – 17/09/2014

**Primeira Casa do Mel do Amazonas vai beneficiar 70 famílias**

Rádio Agência Nacional – EBC – 17/09/2014

**Meio Ambiente - Primeira Casa do Mel do Amazonas é inaugurada**

Portal Newslocker – 17/09/2014

[Exposição de espécies de anfíbios a igarapés contaminados em Manaus pode torná-las mais vulneráveis a doenças](#)

Portal Amazônia.Org – 15/09/2014

**Primeira Casa do Mel do Amazonas é inaugurada**

Portal Brasil – 15/09/2014

[Torre Gigante vai monitorar a Amazônia](#)

Estadão – 13/09/2014

[Sem tratamento de esgoto, riachos que cortam capital amazonense ficam contaminados](#)  
Amazonas TV – 13/09/2014 – a pesquisadora do Inpa participa da matéria

**Boa Vista do Ramos: A estrutura para produzir mel**

Portal A Crítica – 13/09/2014

**Ampa cria fundo para ações que incentivam preservação ambiental**

Portal Brasil – 12/09/2014

[Ampa cria a fundo para ações que incentivam a preservação ambiental](#)

Revista Amazônia – 12/09/2014

**Inpa seleciona participantes tratamento alternativo com gel de gengibre amargo**

Portal MCTI – 12/09/2014

[Pesquisa testa potencial terapêutico do gengibre amargo](#)

Portal Brasil – 12/09/2014

[Pacientes diabéticos serão selecionados para testar gel fabricado com gengibre no AM](#)

Portal A Crítica - 11/09/2014

[Remédio: Gel de gengibre-amargo será testado em diabéticos](#)

Portal Revista Terra da Gente – 12/09/2014

[Pesquisadora do Inpa integra Legião de Honra do Congresso Internacional de Biologia de Peixes](#)

Portal GPA Brasil – 11/09/2014

[Inpa oferece curso sobre como trabalhar com animais de laboratório](#)

Portal MCTI – 11/09/2014

**Inpa promove curso sobre como trabalhar com animais de laboratório**

Portal Brasil – 10/09/2014

[Curso ensina técnicas para transformar resíduo de peixes em pratos saudáveis](#)

Portal Espaço Ecológico no ar – 09/09/2014

**Ampa está com processo seletivo aberto para vaga de Jornalista**

Blog Dialogo - 09/09/2014

[TV Amazonas exhibe reportagens especiais em homenagem ao mês da Amazônia](#) - Bom dia Amazônia - 09/09/2014 – cita o Bosque da Ciência

['Amazônia conhecer para amar': Encontro das Águas dos rios Negro e Solimões](#)

Jornal do Amazonas/TV Amazonas – 09/09/2014 – Participação da pesquisadora do Inpa Domitila Pascoaloto

[Telejornal destaca beleza do Encontro das Águas](#)

Jornal do Amazonas/TV Amazonas – 09/09/2014 - Participação da pesquisadora do Inpa Domitila Pascoaloto

[Professora do Amazonas lança cartilha 'Português sustentável'](#)

Portal Amazônia – 08/09/2014

**Exposição fotográfica no AM revela imagens da fauna e flora amazônica**

Portal G1 – 08/09/2014

[Instituto de pesquisas da Amazônia comemora Dia Nacional do Biólogo](#)

Portal Brasil – 03/09/2014

[Ampa e Inpa levam assinaturas da Alerta Vermelho para Brasília](#)

Portal Brasil -03/09/2014

[Incêndio em reserva florestal causa grande fumaça](#)

Portal Em Tempo - 01/09/2014

Incêndio em reserva florestal causa grande fumaça

Portal D24.am - 01/09/2014

**Inpa ensina técnicas para transformar resíduos de peixes e de frutas em pratos saudáveis e de baixo custo**

Portal A Crítica – 01/09/2014

[Técnicas transformam resíduos de alimentos em pratos saudáveis](#)

Portal Brasil – 09/03/2014

[Manaus: Linhão de Tucuruí ameaça Reserva Ducke](#)

Portal – O Eco – 01/09/2014

*Na Bienal Livro de SP, Editora Inpa e Edua chamam a atenção de leitores.*

[Jornal da Ciência – 02/09/2014](#)

[Talentos recompensados - Dois prêmios destacam produção científica e cultural de brasileiros](#)

Revista Fapesp – Setembro - Cita o pesquisador do Inpa, Hiroshi Noda)

RODRIGO DE OLIVEIRA ANDRADE | Edição 223 - Setembro de 2014

[Um observatório da Floresta Amazônica](#)

Revista Amazonas Faz Ciência da Fapeam – nº29 Ano 10 Edição Especial 2014 pág 9

-Cita o Inpa/projeto ATTO - nº29 Ano

Comitê de Busca para o Inpa

<http://www.fapeam.am.gov.br/tipos-publicacoes/revista/>

[Admirável pequeno mundo](#)

Revista Amazonas Faz Ciência da Fapeam – Cita o bolsistas da Fapeam que atua na

Coleção de Invertebrados do Inpa - nº29 Ano 10 Edição Especial 2014 pág 21

[Por que, no encontro das águas do rio Negro e Solimões, as águas não se misturam](#)

Revista Amazonas Faz Ciência da Fapeam – nº29 Ano 10 Edição Especial 2014 pág

29-Cita os pesquisadores do Inpa Maria do socorro Rocha da Silva e Sebastião Atila Miranda

– (Seção Ciência Responde)

[GoAmazon medirá os níveis de poluição e os impactos causados no clima amazônico – \(Seção Meio Ambiente\)](#)

Revista Amazonas Faz Ciência da Fapeam – nº29 Ano 10 Edição Especial 2014 pág

59-Cita o Inpa

[Quem quer ser um empreendedor – \(Seção Empreendedorismo\)](#)

Revista Amazonas Faz Ciência da Fapeam – nº29 Ano 10 Edição Especial 2014 pág

29-Cita o Inpa

[Programa apoia pesquisadores na publicação do conhecimento regional](#)

Revista Amazonas Faz Ciência da Fapeam – nº29 Ano 10 Edição Especial 2014 pág

29-Cita o Inpa

## Site do INPA

Inpa ensina técnicas para transformar resíduos de peixes e de frutas em pratos saudáveis e de baixo custo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3355](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3355)

Ampa e Inpa levam assinaturas da campanha Alerta Vermelho para Brasília

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3356](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3356)

Inpa sedia ciclo de palestra e mesa redonda em comemoração ao Dia Nacional do Biólogo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3358](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3358)

Paisagens, flora e fauna Amazônica viram exposição no Paiol da Cultura do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3359](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3359)

Campanha Alerta Vermelho participa de atividades esportivas em prol dos botos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3360](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3360)

Exposição fotográfica no Paiol da Cultura do Inpa revela imagens da Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3361](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3361)

Membros da Associação de Diplomados da Escola Superior de Guerra realizam visita técnica ao Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3362](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3362)

Ampa está com processo seletivo aberto para vaga de Jornalista

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3363](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3363)

Inpa abre inscrições para curso sobre como trabalhar com animais de laboratório

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3364](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3364)

Inpa seleciona participantes com pés diabéticos para tratamento alternativo com gel de gengibre amargo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3365](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3365)

Ampa cria fundo para ações que incentivam a preservação ambiental

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3366](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3366)

Primeira Casa do Mel do Amazonas é inaugurada em Boa Vista do Ramos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3367](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3367)

Exposição de espécies de anfíbios a igarapés contaminados em Manaus pode torná-las mais vulneráveis a doenças

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3368](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3368)

Analista do Inpa lança cartilha “Português sustentável”

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3369](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3369)

Chefes de cozinha renomados na culinária mundial visitam o Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3370](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3370)

Comunidade Amiga do Boto-vermelho recebe projeto que pretende realizar sonhos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3371](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3371)

Ganhador do Prêmio Bunge, pesquisador Hiroshi Noda, debate a sustentabilidade na agricultura familiar amazônica

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3372](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3372)

Analista do Inpa produz cartilha de português com foco em estudantes de escolas públicas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3373](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3373)

Mestrado em aquicultura oferece 15 vagas em processo seletivo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3374](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3374)

Circuito da Ciência do Inpa promoverá manhã de aprendizado nesta sexta-feira

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3375](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3375)

Inpa promove palestra “Baratas - diversidade e diversão”

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3376](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3376)

Inpa apresenta projeto sobre sustentabilidade rural e protagonismo juvenil na Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3377](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3377)

Inpa abre vaga de estágio para estudante de Jornalismo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3378](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3378)

Ministro da CT&I abrirá Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3379](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3379)

Abertas as inscrições para minicurso de Português Sustentável

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3380](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3380)

Workshop abordará pesquisas sobre o envelhecimento no Amazonas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3381](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3381)

Inpa prorroga inscrições para seleção de Mestrado

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3382](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3382)

Pesquisador cubano faz palestra no Inpa sobre baratas silvestres

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3383](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3383)

## **OUTUBRO**

### **JORNAL**

SNCT - Abertura oficial é realizada

Jornal Em Tempo - 13/10/2014 - Dia a Dia – Pag. A6

Futuro em Discussão - C&T discute alimentação

Jornal A Crítica – 12/10/2014 – Cidades – Pag.C7

Uma imersão na Floresta Amazônica

Jornal A Crítica - 12/10/2014 - Cidades - Pag. C7

### **DIGITAL**

[Inpa promove workshop em Inovações em Microscopia](#)

Portal MCTI - 23 de out de 2014

**O Livro “peixes Do Rio Madeira” Conquista Prêmio Jabuti**

Portal Com Festas – 21/10/2014

**Livro sobre peixes do rio Madeira ganha Prêmio Jabuti**

Portal Amazônia – 20/10/2014

**Apenas 30% dos casos de intoxicação por ... - Amazônia**

Portal Amazonia.org – 18/10/2114

**Pequenos produtores aprendem no Inpa técnicas de ...**

Portal de Campo – 20/10/2014

*Pequenos produtores aprendem no Inpa técnicas de manipulação e higienização de frutos*

Portal A Crítica – 20/10/2014

**Troca de saberes no INPA | blogecopolos**

Blog Copolos – 20/10/2014

[Pesquisadores preparam peixes-bois para ter vida livre na Amazônia](#)

Programa Globo Rural - 17/10/2014

[Peixes-bois monitorados em lago no AM devem voltar à natureza em 2015](#)

Portal - G1/Amazonas – 17/10/2014

[Pesquisadores preparam peixes-bois para ter vida livre na Amazônia](#)

Portal G1/AMAZONAS - 17/10/2014

**Produto apresentado na Semana de Ciência e Tecnologia é alternativa para indústria da Construção Civil do AM**

Portal A Crítica - 17/10/2014

**Inpa debate integração da pessoa com deficiência na Semana de C&T**

Portal Brasil – 16/10/2014

**Inpa debate integração da pessoa com deficiência na .Semana de C&T.**

Portal Brasil – 16/10/2014

**Pesquisadores preparam peixes-bois para ter vida livre na ...**

Portal Anda – 17/10/2014

[Patrimônio genético e conhecimento tradicional associado são debatidos](#)

Portal Brasil – 15/10/2014

**Inpa debate acesso ao patrimônio genético na Semana ...**

Portal Brasil – 17/10/2014

**Feira reúne produtores rurais na venda de produtos orgânicos no Inpa**

Portal D24Am – 14/10/2014

**Feira reúne produtores rurais na venda de produtos ...**

Portal do purus – 15/10/2014

[Feira de orgânicos mobiliza produtores rurais na Amazônia ...](#)

Portal MCTI – 14/10/2014

**Inpa trabalha com escolas no projeto Ecoethos da Amazônia**

Portal MCTI – 14/10/214

[Rede CTPetro Amazônia realiza seminário sobre áreas ...](#)

Portal Amazonia.org – 14/10/2014

**Projeto socioambiental leva esperança à comunidade ...**

Portal Amazonia.org – 14/10/2014

**Exposição no Inpa reúne imagens da caça ilegal ao boto-vermelho**

Portal D24am - 14/10/2014

[Inpa identifica rios com águas vermelhas na região Norte do país](#)

Radio ECB - 13/07/2014

[Semana Nacional de Ciência e Tecnologia tem início no Amazonas](#)

TV Amazonas - Programa Bom Dia Amazônia – 13/10/2014

[Pesquisa inédita no Brasil quer revelar 'raio-x' da chuva na Amazônia](#)

TV Amazonas - Bom Dia Amazonas – 13/10/2014

**Uma torre para estudar a Amazônia**

Revista Isto é – 13/10/2014

[Exposição no Inpa reúne imagens da caça ilegal ao boto ...](#)

Portal Brasil – 13/10/2014

[Exposição reúne imagens da caça ilegal do boto-vermelho ...](#)

Portal MCTI – 14/10/2014

**Em visita ao Inpa, ministro abre SNCT 2014 e conhece infraestrutura de pesquisas**

Portal MCTI – 13/10/2014

**Semana Nacional de Ciência e Tecnologia começa segunda**

Revista Enquete – 11/10/2014

[Observatório de Torre Alta da Amazônia será mostrado em Brasília](#)

Portal Vermelho- 12/10/2014

**Semana Nacional de Ciência e Tecnologia discute alimentação em Manaus**

Portal A Crítica – 12/10/2014

**Jovens querem levar água a Moçambique**

Diário do Grande ABC – 12/10/2014

**Inpa lança purificador de água e farinha integral de pupunha**

Radio EBC / Nossa Terra– 14/10/2014

[Inpa lança farinha integral de pupunha e purificador de água](#)

Portal EBC - 14/10/2014

[Farinha de Pupunha será o 1º produto comercial a ser ...](#)

Portal Amazônia na Rede – 11/10/2014

[Farinha integral de pupunha é lançada em Manaus](#)

Portal Amazônia – 11/10/2014

[Inpa lança farinha integral de pupunha e purificador de água](#)

Portal EBC – 14/10/214

[Inpa lança purificador de água e farinha integral de pupunha no domingo](#)

Portal MCTI – 10/10/2014

Atrações para o fim de semana - bosque/ casa da Ciência

TV A Crítica/Programa Magazine – 10/10/2014 - horário de meio dia

**Pesquisadores e estudantes do Inpa são finalistas do Prêmio Jabuti**  
**Portal D24.am – 09/10/2014**

Pesquisadores e estudantes do Inpa são finalistas do Prêmio Jabuti  
Portal do Brasil – 09/10/2014

**Inpa promove feira para comercializar produtos orgânicos no dia 14 de outubro**  
**Portal A Crítica – 07/10/2014**

**Produtos orgânicos serão comercializados em feira do Inpa ...**  
*Portal A Crítica – 13/10/2014*

[Inpa promove feira para comercializar produtos orgânicos ...](#)  
*Portal A Crítica – 07/10/2014*

[Inpa promove feira para comercializar produtos organicos ...](#)  
*Portal UC Socioambiental – 07/10/2014*

[Produtos orgânicos são vendidos no Bosque da ...](#)  
*Portal G1 - 14/10/2014*

[Feira reúne produtores rurais na venda de produtos ...](#)  
*Portal D24am – 14/10/2014*

[Produtos orgânicos são vendidos no Bosque da Ciência em Manaus](#)  
*Portal Últimos fatos – 14/10/2014*

[Feira de orgânicos é promovida pelo Inpa em Manaus ...](#)  
*Portal Organicsnet – 14/10/2014*

[Feira de orgânicos mobiliza produtores rurais na ... - ISE](#)  
*Portal Isebvuf – 14/10/2014*

**Seminário: Uso da terra e fluxo de carbono em debate no Inpa**  
*Revista Terra da Gente – 07/10/2014*

[Pesquisadores e estudantes do Inpa são finalistas do ...](#)  
*Portal Brasil – 09/10/2014*

[Livro sobre peixes do rio Madeira ganha Prêmio Jabuti](#)  
*Portal Amazônia – 09/10/2014*

**Inpa promove palestra sobre diversidade e distribuição dos insetos esperanças**  
*Portal MCTI – 03/10/2014*

[Projeto do Inpa que visa identificar insetos desconhecidos tem apoio internacional](#)  
*Portal A Crítica – 05/10/2014*

[Inpa amplia prazo de inscrições para workshop sobre genética](#)  
*Portal Brasil – 02/10/2014*

[Inpa prorroga inscrições para seleção de mestrado .](#)  
*Portal MCTI – 02/10/2014*

[Inpa prorroga inscrição em processos seletivos para ...](#)

Portal UEAP – 02/10/2014

**Inpa promoverá cursos de português na SNCT 2014**

Portal MCTI – 01/10/2014

[Pesquisador cubano ajuda na identificação de insetos, em Manaus](#)

Portal Amazônia - 01/10/2014

**Inpa promoverá cursos de português na SNCT 2014**

Portal MCTI – 01/10/2014

[Inpa prorroga inscrições para 149 vagas em mestrados no Amazonas](#)

Portal G1/Amazonas – 01/10/2014

[Inpa prorroga inscrições para seleção de mestrado](#)

Portal Brasil – 01/10/2014

[MPF-AM recomenda que Ipaam cancele licenças do Linhão de Tucuruí](#)

Portal G1/[Amazonas 01/01/2014](#)

**Estudo investiga atraso da estação chuvosa na Amazônia**

- Planeta Universitário – 30/11

[Inpa oferece bolsa para pós-doutorado na área de Ecologia, no Amazonas](#)

G1 – 31/10

[Ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação e autoridades inauguram nesta quinta, dia 30, em Recife, os Centros de Dados Compartilhados](#)

- SEGS –28/10

[O príncipe das águias brasileiras](#)

- o Eco – 23/10

[Pesquisadores tentam criar medicamento contra leishmaniose](#)

- EBC - 24/10

[Instituto desenvolve creme para tratamento da leishmaniose](#)

- Exame – 19/10

**Em Manaus, 95 toneladas de comida vão parar no lixo diariamente**

- D24 – 19/10

**Manaus terá mais oito estações meteorológicas**

- D24 – 19/10

**Produto apresentado na Semana de Ciência e Tecnologia é alternativa para a indústria da Construção Civil do AM**

- Portal Acritica – 17/10

**Site do INPA**

Inpa amplia prazo de inscrições para o V Workshop de Genética, Conservação e Biologia Evolutiva

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3384](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3384)

Inpa promove palestra sobre diversidade e distribuição dos insetos esperanças

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3385](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3385)

Alunos da Escola de Aperfeiçoamento de Oficiais visitam o Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3386](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3386)

Pesquisadores do Inpa estão entre os 10 finalistas do Prêmio Jabuti

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3387](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3387)

Bosque da Ciência do Inpa não abrirá neste domingo de eleições

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3388](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3388)

Seminário no Inpa debate a dinâmica do uso da terra e o fluxo de carbono

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3389](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3389)

Produtos orgânicos serão comercializados em feira na Semana Nacional de C&T do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3390](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3390)

Inpa participa de evento sobre mudanças climáticas e os impactos na floresta promovido pela Embrapa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3391](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3391)

Voluntários recebem treinamento para atuarem como guias na Semana Nacional de C&T do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3392](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3392)

Minicurso 'Português sustentável' do Inpa ensina a norma culta da língua portuguesa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3393](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3393)

Acta Amazonica é a 1ª revista do Norte a integrar sistema internacional de classificação de periódicos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3394](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3394)

Projeto Carbiocial apresenta resultados com objetivo de formar cooperações futuras

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3395](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3395)

Pesquisadores e estudantes do Inpa são finalistas do Prêmio Jabuti com o livro Peixes do rio Madeira

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3396](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3396)

Núcleo do Inpa em Santarém promove atividade de popularização da ciência

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3397](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3397)

Inpa lança purificador de água e farinha integral de pupunha neste domingo

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3399](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3399)

Inpa promove curso de imersão na floresta amazônica para professores da rede pública

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3401](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3401)

Ministro da CT&I, Clelio Campolina conhece estrutura de pesquisa do Inpa em Manaus (AM)

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3402](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3402)

Ministro da C,T&I abre oficialmente a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3403](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3403)

Exposição Piraiá-guará no Inpa reúne imagens marcantes da caça ilegal do boto-vermelho

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3404](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3404)

Rede CTPetro Amazônia realiza seminário sobre áreas afetadas pelas atividades petrolíferas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3406](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3406)

Projeto socioambiental leva esperança à comunidade ribeirinha

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3407](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3407)

Inpa lança projeto de educação ambiental Ecoethos da Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3408](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3408)

Feira reúne produtores rurais na venda de produtos orgânicos no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3409](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3409)

Ciclo de Palestras do Inpa debate acesso ao patrimônio genético e conhecimento tradicional associado

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3410](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3410)

Peixes-bois de semicativeiro se preparam para ganhar liberdade

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3411](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3411)

Palestra no Inpa debate integração da pessoa com deficiência

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3412](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3412)

Mesa-redonda discute ciência e sociedade com pesquisadores e produtores rurais

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3413](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3413)

Inpa ensina práticas de manipulação dos alimentos na merenda escolar

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3414](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3414)

Pequenos produtores aprendem no Inpa técnicas de manipulação e higienização de frutos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3415](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3415)

Apenas 30% dos casos de intoxicação por agrotóxicos no Amazonas são relatados

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3416](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3416)

Inpa promove Pedalada e Caminhada neste fim de semana

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3418](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3418)

Inpa reúne estudantes na “Aldeia do Conhecimento” para apresentar pesquisas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3419](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3419)

Livro produzido em parceria com pesquisadores do Inpa ganha o 2º lugar no Prêmio Jabuti 2014

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3420](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3420)

Laboratório de Microscopia Óptica e Eletrônica do Inpa promove workshop em Inovações em Microscopia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3421](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3421)

Inpa realiza palestra sobre fungos em escola da zona Norte de Manaus

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3422](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3422)

Inpa recebe visita da missão da Comissão Europeia da Apex-Brasil

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3423](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3423)

Inpa renova Acordo de Cooperação Técnico-Científica com o Instituto Max-Planck  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3424](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3424)

SNCT enfatiza o desenvolvimento social aproximando a ciência dos agricultores familiares  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3425](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3425)

Inpa participa de projeto científico e expedição que avaliará quantidade de mercúrio no rio Negro  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3426](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3426)

Programa de Pós-Graduação em Ecologia do Inpa oferece bolsa para Pós-Doutorado  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3427](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3427)

Espécie rara de morcego conhecida como Lasiurus castaneus é capturada na Reserva do Inpa  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3428](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3428)

Inpa repassa conhecimentos científicos aos agricultores para desenvolvimento na produção de hortaliças  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3429](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3429)

## **Novembro**

### **DIGITAL**

[Representantes de unidades de pesquisa entram em debate](#)

– Portal Brasil – 17/11

[Conferência aborda combate à pobreza e o desenvolvimento sustentável](#)

– Portal vermelho – 26/11

[Nova espécie de cogumelo é descoberta pelo Inpa](#)

- Portal Brasil – 14/11

[Cartilha aborda Piscicultura Familiar no Amazonas](#)

– Portal Brasil – 12/11

[Espécies de trepadeiras modificam paisagem na floresta amazônica](#)

– Portal Brasil – 12/11

[Inpa promove encontro sobre inovação tecnológica no Brasil](#)

– Portal Brasil – 12/11

[Simpósio discutirá inventários florestais em Manaus \(AM\)](#)

– Portal Brasil - 9/11

[Plataforma oferece dados sobre biodiversidade do Brasil](#)

– Portal Brasil – 25/11

[Desmatamento da Amazônia Legal cai 18% em um ano, segundo governo](#)

- G1 - 26/11

[Confira a agenda científica de 8 a 14 de novembro](#)

- Portal Brasil – 8/11

[Projeto avalia nível de mercúrio no Rio Negro](#)

- Portal Brasil – 3/11

[Seminário apresenta pesquisas desenvolvidas pela Rede CTPetro Amazônia](#)

- Portal Brasil – 4/11

**[Mais de 300 estudantes participaram hoje do projeto Circuito da Ciência](#)**

- D24 – 7/11

[Antonio Nobre: "Se houvesse florestas no Sudeste, a seca não seria tão extrema"](#)

- Blog Época – 6/11

**[Simpósio discutirá inventários florestais em Manaus](#)**

- Nortão Jornal – 6/11

### **Inpa oferece duas bolsas para atuar na Coleção de Recursos Genéticos Animais**

- D24 – 5/11

[Livro traz orientações para restauração florestal](#)

- Portal Brasil – 5/11

[Meio Ambiente – Inpa na Amazônia repassa conhecimentos científicos aos agricultores para desenvolvimento na produção de hortaliças](#)

- portal braganca – 2/11

**Oficina ensina práticas de manipulação dos alimentos na merenda escolar**

- D24 – 16/11

[Inpa realiza 8ª edição do Projeto Circuito da Ciência](#)

- Portal Brasil – 7/11

[Presidente da SBPC participa da Reunião do CTC do Inpa](#)

- SBCT net – 27/11

### **Presidente da SBPC Helena Nader participa da Reunião do CTC do Inpa como conselheira**

- JC Notícias – 27/11

[Presidente da SBPC Helena Nader participa da Reunião do CTC do Inpa como conselheira](#)

- ClipTVNews – 27/11

[Circuito da Ciência promove educação ambiental em mais uma edição em Manaus](#)  
Nit - UFRR

Inpa sedia conferência internacional para a erradicação da pobreza e o desenvolvimento sustentável

- JC Notícias – 26/11

[Meio Ambiente: Pesquisador convidado do Inpa realizará palestra sobre a reprodução dos botos na segunda-feira \(24\)](#)

- Portal Bragança – 20/11

[Representantes de unidades de pesquisa entram em debate](#)  
17/11

[Inpa promove encontro sobre inovação tecnológica no Brasil](#)  
17/11

[Inpa entrega 'Prêmio Distinção' às escolas do projeto Ecoethos da Amazônia](#)  
Portal Amazônia – 15/11

[Projetos escolares de Educação Ambiental são premiados pelo Inpa](#)

- Seduc – 14/11

[Estudantes serão premiados por participação em projeto que estimula à Educação Ambiental em escolas públicas](#)

- Portal Tucumã – 12/11

Pesquisadores no Inpa observam que espécie de trepadeira está modificando paisagem na floresta amazônica

- Amazônia.org – 11/11

[Tecnologia – Mais de 300 estudantes de escolas públicas participaram nesta sexta-feira do Projeto Circuito da Ciência no Inpa](#)

- Portal Bragança – 7/11

[Piscicultura Familiar no Amazonas é título de cartilha produzida por alunos da Pós-Graduação em Aquicultura do Inpa](#)

- **Dia de Campo – 12/11**

[Tecnologia: Nova espécie de cogumelo foi descoberta por pesquisadora do INPA na Amazônia, e nomeado de Geastrum inpaense](#)

- Portal Bragança – 14/11

[Inpa faz treinamento de reconhecimento de madeira com agentes federais, militares e da Interpol](#)

- Amazonia -13/11

[Inovação Tecnológica no Brasil será debatida por especialistas em evento no Inpa](#)

- INT- 14/11

**[Inovação tecnológica no Brasil será debatida por especialista em evento no Inpa](#)**

- CM News – 14/11

#### **Site do INPA**

Resultado de 11 anos de pesquisas do Projeto CTPetro em Urucu é apresentado em seminário no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3430](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3430)

Embaixadora da Noruega visita o Inpa para conhecer a atual situação da floresta amazônica

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3431](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3431)

Rede CTPetro apresenta livro das pesquisas realizadas durante 11 anos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3432](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3432)

Inpa oferece duas bolsas para atuar na Coleção de Recursos Genéticos Animais

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3433](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3433)

Workshop de Microscopia realizado no Inpa traz inovações tecnológicas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3434](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3434)

Inpa e Ampa participam de projeto que beneficiará comunidade ribeirinha no Amazonas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3435](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3435)

Inpa realiza amanhã a 8ª edição do Projeto Circuito da Ciência no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3436](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3436)

Mais de 300 estudantes de escolas públicas participaram hoje do Projeto Circuito da Ciência no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3437](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3437)

Pesquisadores do Inpa observam que espécies de trepadeiras estão modificando paisagem na floresta amazônica

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3438](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3438)

"Piscicultura Familiar no Amazonas" é título de cartilha produzida por alunos da Pós-Graduação em Aquicultura do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3439](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3439)

Inpa homenageia servidores com Menção Honrosa Warwick Kerr e entrega diplomas aos pós-graduados

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3440](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3440)

Inovação tecnológica no Brasil será debatida por especialista em evento no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3441](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3441)

Inpa realiza treinamento de reconhecimento de madeira com agentes federais, militares e da Interpol

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3442](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3442)

Nova espécie de cogumelo, nomeada Geastrum inpaense, foi encontrada no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3443](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3443)

Inpa entrega 'Prêmio Distinção' às escolas participantes do projeto Ecoethos da Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3444](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3444)

Inpa agracia servidores com entrega da Menção Honrosa Warwick Kerr

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3446](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3446)

Especialistas discutem os 10 anos da política de inovação no Brasil em workshop do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3447](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3447)

Avanços na política de inovação no país são debatidos em workshop no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3448](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3448)

Pesquisador convidado do Inpa realiza palestra sobre a Reprodução dos botos

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3449](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3449)

Inpa encerra workshop sobre inovação com perspectivas de crescimento nas Instituições Científicas e Tecnológicas

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3450](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3450)

Inpa realiza curso de atualização para profissionais que trabalham com animais de laboratório

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3451](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3451)

Inpa doará hortaliças não convencionais e orientará mães como preparar a alimentação infantil no 13º Enam

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3452](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3452)

Inpa promove congresso sobre a diversidade Microbiana

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3453](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3453)

Trabalho com gavião real na Floresta Nacional do Tapajós ganha prêmio em Santarém, no Pará

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3454](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3454)

Inpa sedia conferência internacional para a erradicação da pobreza e o desenvolvimento sustentável

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3455](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3455)

Circuito da Ciência promove educação ambiental em mais uma edição nesta sexta-feira

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3456](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3456)

Presidente da SBPC Helena Nader participa da Reunião do CTC do Inpa como conselheira

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3457](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3457)

Inpa leva conhecimento científico sobre invertebrados terrestres da Amazônia para alunos do ensino fundamental

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3458](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3458)

Inpa entregará Menção Honrosa Rio Negro aos pesquisadores que contribuem com o desenvolvimento da pesquisa na Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3459](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3459)

Projeto Circuito da Ciência do Inpa une brincadeira e aprendizado sobre a biodiversidade

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3460](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3460)

## **Dezembro**

### **DIGITAL**

[Fórum de Integração do IFRR será realizado na próxima semana](#)

- BV News Notícias de Roraima – 7/12

[Inpa homenageia pesquisadores por suas contribuições à Amazônia](#)

- Portal Brasil – 10/12

[O mito do ano: “o desmatamento da Amazônia provocou a seca no Sudeste”](#)

- Blog VEJA – 12/12

[Hidrelétricas contribuem para a redução de gases do efeito estufa](#)

- Portal EBC – 15/12

[Torre de 325 metros vai sentir o clima da Amazônia](#)

- Inovação Tecnológica – 15/12

[Instituto Chico Mendes reintegra gavião-real à natureza](#)

- Portal Brasil – 15/12

[Bolsista do Inpa apresenta pesquisa sobre recursos hídricos em Taiwan](#)

- Ciência em Pauta – 5/12

[Inpa apresenta trabalhos desenvolvidos com peixes elétricos no I Workshop do Laboratório de Fisiologia Comportamental e Evolução](#)

- JC Notícias – 12/12

[Inpa apresenta trabalhos desenvolvidos com peixes elétricos no I Workshop do Laboratório de Fisiologia Comportamental e Evolução](#)

- Cliptvnews – 12/12

**Inpa homenageia pesquisadores com a Menção Honrosa Rio Negro por suas contribuições à Amazônia**

- JC – 9/12

[Inpa homenageia pesquisadores por suas contribuições à Amazônia](#)

- SBPC Net – 10/12

**Inpa entregará Menção Honrosa Rio Negro aos pesquisadores que contribuem com o desenvolvimento da pesquisa na Amazônia**

- Fapeam – 02/12

**Mestrando do Inpa ganha o segundo lugar no 4º Prêmio de Fotografia, Ciência & Arte do CNPq**

- Fapeam – 8/12

[Última edição do Circuito da Ciência é realizado nesta sexta em Manaus](#)

- Portal Amazônia – 5/12

[Desafios e potencialidades para erradicação da pobreza são apresentados em evento da ABC no Inpa](#)

- ABC – 5/12

**Cientistas debatem a erradicação da pobreza e a promoção do desenvolvimento sustentável**

- FAPEAM – 3/12

**Bolsista do Inpa apresenta trabalho de pesquisa sobre recursos hídricos em Taiwan**

- JC Notícias - 4/12

Portal Amazônia – 19/12

[Inpa sedia conferência para erradicação da pobreza e desenvolvimento sustentável](#)

Site do INPA

Pesquisa de Clima Organizacional - INPA 2014

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3461](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3461)

Ministro do Supremo Tribunal Militar visita o Inpa para conhecer as tecnologias sociais e firmar parceria

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3462](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3462)

Bolsista do Inpa apresenta trabalho de pesquisa sobre recursos hídricos em Taiwan

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3463](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3463)

Desafios e potencialidades para erradicação da pobreza são apresentados em evento da ABC no Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3464](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3464)

Inpa realiza última edição do Circuito da Ciência nesta sexta-feira

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3465](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3465)

Servidores e colaboradores do Inpa mostram seus talentos no Projeto Criarte

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3466](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3466)

Última edição do Circuito da Ciência atrai 300 crianças para o Bosque do Inpa

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3467](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3467)

Em conferência, pesquisadora do Inpa defende transferência de tecnologia para melhoria de vida e geração de renda

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3468](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3468)

Mestrando do Inpa ganha o segundo lugar no 4º Prêmio de Fotografia, Ciência & Arte do CNPq

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3469](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3469)

Inpa homenageia pesquisadores com a Menção Honrosa Rio Negro por suas contribuições à Amazônia

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3471](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3471)

II Desafio da Reserva Ducke une esporte, lazer e interação com a natureza neste sábado

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3472](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3472)

Ampa e Inpa realizam entrega de presentes da campanha Adote uma Carta

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3473](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3473)

Inpa apresenta trabalhos desenvolvidos com peixes elétricos no I Workshop do Laboratório de Fisiologia Comportamental e

[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3474](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3474)

Festa do Inpa une descontração e reflexão na Confraternização de fim de ano  
[https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia\\_sgno2.php?codigo=3475](https://www.inpa.gov.br/noticias/noticia_sgno2.php?codigo=3475)

## Facebook

<b>Notícias postadas na fanpage do INPA/Facebook</b>	<b>Publicado em</b>	<b>Usuários alcançados</b>
Inpa participa de discussões para criação de Instituto de Pesquisas Amazônicas na Venezuela <a href="http://goo.gl/YUsyD8">http://goo.gl/YUsyD8</a>	09/07/2014	818
Inpa e Instituições Parceiras organizam Espaço Agroecológico <a href="http://goo.gl/oLTSHO">http://goo.gl/oLTSHO</a>	17/07/2014	989
Inpa promove curso de Biossegurança em Biotérios <a href="http://goo.gl/uGIJwW">http://goo.gl/uGIJwW</a>	17/07/2014	846
Novo diretor do Inpa apresenta obras do Instituto no SBPC <a href="http://goo.gl/xs8l9S">http://goo.gl/xs8l9S</a>	22/07/2014	756
Inpa abre inscrições para processo seletivo da Pós-Graduação <a href="http://goo.gl/0dxmm7">http://goo.gl/0dxmm7</a>	22/07/2014	22.512
Diretor do Inpa recebe visita do Cônsul do Japão <a href="http://goo.gl/NFP3KL">http://goo.gl/NFP3KL</a>	28/07/2014	813
Inpa é parceiro em Simpósio de Microscopia na Amazônia <a href="http://goo.gl/gUb8G8">http://goo.gl/gUb8G8</a>	31/07/2014	584
Workshop de Tecnologia Social do Inpa começa nesta segunda-feira <a href="http://goo.gl/i4Gv54">http://goo.gl/i4Gv54</a>	31/07/2014	613
Inpa leva ciência às ruas de Manaquiri no Show das Águas 2014 <a href="http://goo.gl/hXcyLY">http://goo.gl/hXcyLY</a>	04/08/2014	569
A construção da tecnologia social se faz com diálogo entre a ciência e o saber popular, diz pesquisador <a href="http://goo.gl/Y5311L">http://goo.gl/Y5311L</a>	05/08/2014	531
Araia do Inpa	07/08/2014	2.508
Voluntários recebem treinamento para atuarem como guias na Semana Nacional de C&T do Inpa <a href="http://goo.gl/ko6wM4">http://goo.gl/ko6wM4</a>	08/10/2014	381
Acta Amazonica é a 1ª revista do Norte a integrar sistema internacional de classificação de periódicos: <a href="http://goo.gl/X0tRHM">http://goo.gl/X0tRHM</a>	08/10/2014	1.486
Mesa-redonda discute ciência e sociedade com pesquisadores e produtores rurais <a href="http://goo.gl/g0f8YI">http://goo.gl/g0f8YI</a>	16/10/2014	644
Peixes-bois de semicativeiro se preparam para ganhar liberdade <a href="http://goo.gl/hTLluP">http://goo.gl/hTLluP</a>	17/10/2014	647
Laboratório de Microscopia Óptica e Eletrônica do Inpa promove workshop em Inovações em Microscopia <a href="http://goo.gl/6vJ30R">http://goo.gl/6vJ30R</a>	21/10/2014	741
Inpa participa de projeto científico e expedição que avaliará quantidade de mercúrio no rio Negro <a href="http://goo.gl/PWziZV">http://goo.gl/PWziZV</a>	30/10/2014	1.059
Inpa repassa conhecimentos científicos aos agricultores para desenvolvimento na produção de hortaliças: <a href="http://goo.gl/lzE2S3">http://goo.gl/lzE2S3</a>	31/10/2014	1.091
Rede CTPetro apresenta livro das pesquisas realizadas durante 11 anos <a href="http://goo.gl/cwbKcW">http://goo.gl/cwbKcW</a>	05/11/2014	751
Workshop de Microscopia realizado no Inpa traz inovações tecnológicas <a href="http://goo.gl/710ENZ">http://goo.gl/710ENZ</a>	06/11/2014	568

Mais de 300 estudantes de escolas públicas participaram hoje do Projeto Circuito da Ciência no Inpa <a href="http://goo.gl/X3pFkl">http://goo.gl/X3pFkl</a>	07/11/2014	778
Pesquisadores no Inpa observam que espécie de trepadeira está modificando paisagem na floresta amazônica <a href="http://goo.gl/IBtCKD">http://goo.gl/IBtCKD</a>	11/11/2014	523
"Piscicultura Familiar no Amazonas" é título de cartilha produzida por alunos da Pós-Graduação em Aquicultura do Inpa <a href="http://goo.gl/nw6gqh">http://goo.gl/nw6gqh</a>	11/11/2014	734
Inovação tecnológica no Brasil será debatida por especialista em evento no Inpa: <a href="http://goo.gl/qu6DxD">http://goo.gl/qu6DxD</a>	12/11/2014	576
Fotos da Torre Atto <a href="http://goo.gl/fVK9kB">http://goo.gl/fVK9kB</a>	12/11/2014	1.121
Inpa realiza treinamento de reconhecimento de madeira com agentes federais, militares e da Interpol: <a href="http://goo.gl/9li0x0">http://goo.gl/9li0x0</a>	12/11/2014	646
Inpa lança projeto de educação ambiental Ecoethos da Amazônia: <a href="http://goo.gl/YMwiQG">http://goo.gl/YMwiQG</a>	13/11/2014	385
Nova espécie de cogumelo, nomeada Geastrum inpaense, foi encontrada no Inpa: <a href="http://goo.gl/mnVlqM">http://goo.gl/mnVlqM</a>	13/11/2014	2.290
Inpa entrega 'Prêmio Distinção' às escolas participantes do projeto Ecoethos da Amazônia <a href="http://goo.gl/64hO9q">http://goo.gl/64hO9q</a>	14/11/2014	675
Inpa agracia servidores com entrega da Menção Honrosa Warwick Kerr <a href="http://goo.gl/kK0scq">http://goo.gl/kK0scq</a>	18/11/2014	935
Especialistas discutem os 10 anos da política de inovação no Brasil em workshop do Inpa: <a href="http://goo.gl/ucWYtK">http://goo.gl/ucWYtK</a>	18/11/2014	294
Reportagem sobre a torre ATTO que saiu no Bom Dia Brasil! <a href="http://goo.gl/dgVG8O">http://goo.gl/dgVG8O</a>	19/11/2014	1.796
Avanços na política de inovação no país são debatidos em workshop no Inpa <a href="http://goo.gl/86DWgC">http://goo.gl/86DWgC</a>	19/11/2014	423
Pesquisador convidado do Inpa realiza palestra sobre a Reprodução dos botos <a href="http://goo.gl/TxREJa">http://goo.gl/TxREJa</a>	19/11/2014	541
Inpa encerra workshop sobre inovação com perspectivas de crescimento nas Instituições Científicas e Tecnológicas <a href="http://goo.gl/EqwQ0G">http://goo.gl/EqwQ0G</a>	19/11/2014	295
Banner do dia da consciência negra <a href="http://goo.gl/q6PrG2">http://goo.gl/q6PrG2</a>	20/11/2014	1.121
Inpa realiza curso de atualização para profissionais que trabalham com animais de laboratório: <a href="http://goo.gl/Hd5KeH">http://goo.gl/Hd5KeH</a>	21/11/2014	650
Inpa doará hortaliças não convencionais e orientará mães como preparar a alimentação infantil no 13º Enam: <a href="http://goo.gl/KkTRrf">http://goo.gl/KkTRrf</a>	21/11/2014	519
Trabalho com gavião real na Floresta Nacional do Tapajós ganha prêmio em Santarém, no Pará: <a href="http://goo.gl/AJRe7A">http://goo.gl/AJRe7A</a>	21/11/2014	738
Banner do dia mundial da Ciência	24/11/2014	2000
Inpa sedia conferência internacional para a erradicação da pobreza e o desenvolvimento sustentável: <a href="http://goo.gl/8HNVhp">http://goo.gl/8HNVhp</a>	25/11/2014	675
Presidente da SBPC Helena Nader participa da Reunião do CTC do Inpa como conselheira: <a href="http://goo.gl/ECuA5k">http://goo.gl/ECuA5k</a>	27/11/2014	457

Circuito da Ciência promove educação ambiental em mais uma edição nesta sexta-feira: <a href="http://goo.gl/VXsBpt">http://goo.gl/VXsBpt</a>	27/11/2014	659
Ministro do Supremo Tribunal Militar visita o Inpa para conhecer as tecnologias sociais e firmar parceria: <a href="http://goo.gl/PKLVn">http://goo.gl/PKLVn</a>	02/12/2014	639
Conferência Internacional “Ciência para a Erradicação da Pobreza e o Desenvolvimento Sustentável: um Chamado para a Ação” <a href="http://goo.gl/XsnJrz">http://goo.gl/XsnJrz</a>	03/12/2014	982
Bolsista do Inpa apresenta trabalho de pesquisa sobre recursos hídricos em Taiwan: <a href="http://goo.gl/BskV41">http://goo.gl/BskV41</a>	03/12/2014	547
Desafios e potencialidades para erradicação da pobreza são apresentados em evento da ABC no Inpa <a href="http://goo.gl/2iLqUg">http://goo.gl/2iLqUg</a>	04/12/2014	363
Inpa realiza última edição do Circuito da Ciência nesta sexta-feira: <a href="http://goo.gl/kvjQpl">http://goo.gl/kvjQpl</a>	04/12/2014	795
Servidores e colaboradores do Inpa mostram seus talentos no Projeto Criarte: <a href="http://goo.gl/JbwpzU">http://goo.gl/JbwpzU</a>	04/12/2014	373
Inpa entregará Menção Honrosa Rio Negro aos pesquisadores que contribuem com o desenvolvimento da pesquisa na Amazônia: <a href="http://goo.gl/Q1JkqK">http://goo.gl/Q1JkqK</a>	04/12/2014	1.123
Última edição do Circuito da Ciência atrai 300 crianças para o Bosque do Inpa <a href="http://goo.gl/LndOa7">http://goo.gl/LndOa7</a>	05/12/2014	485
Mestrando do Inpa ganha o segundo lugar no 4º Prêmio de Fotografia, Ciência & Arte do CNPq: <a href="http://goo.gl/nNGjza">http://goo.gl/nNGjza</a>	05/12/2014	4.182
Menção Honrosa Rio Negro <a href="http://goo.gl/TdJcy4">http://goo.gl/TdJcy4</a>	09/12/2014	461
Reportagem sobre a torre ATTO que saiu ontem no Jornal Nacional. Confira: <a href="http://goo.gl/HBc4tr">http://goo.gl/HBc4tr</a>	10/12/2014	2.780
II Desafio da Reserva Ducke une esporte, lazer e interação com a natureza neste sábado: <a href="http://goo.gl/VyQuTB">http://goo.gl/VyQuTB</a>	11/12/2014	1.654
Ampa e Inpa realizam entrega de presentes da campanha Adote uma Carta: <a href="http://goo.gl/jGwmQF">http://goo.gl/jGwmQF</a>	11/12/2014	381
Inpa apresenta trabalhos desenvolvidos com peixes elétricos no I Workshop do Laboratório de Fisiologia Comportamental: <a href="http://goo.gl/64Cwdz">http://goo.gl/64Cwdz</a>	11/12/2014	1.241
Festa de confraternização do Inpa! <a href="http://goo.gl/je2vwu">http://goo.gl/je2vwu</a>	12/12/2014	1.387
matéria do Planeta Amazônia <a href="http://goo.gl/EjJNXX">http://goo.gl/EjJNXX</a>	15/12/2014	1.523
O projeto Circuito da Ciência do INPA comemorou 15 anos de existência! <a href="http://goo.gl/KKJ6vY">http://goo.gl/KKJ6vY</a>	15/12/2014	570

## Twitter

<b>Notícias postadas na perfil do Twitter @Ascom_Inpa</b>	<b>Publicado em</b>
Inpa promove Workshop de Tecnologias Sociais. <a href="http://goo.gl/bJYfKo">http://goo.gl/bJYfKo</a>	09/07/2014
Inpa participa de discussões para criação de Instituto de Pesquisas Amazônicas na Venezuela. <a href="http://goo.gl/YUyD8">http://goo.gl/YUyD8</a>	09/07/2014
Estão abertas as inscrições para o III Workshop de Tecnologias Sociais. <a href="http://goo.gl/bJYfKo">http://goo.gl/bJYfKo</a>	10/07/2014
Inpa promove curso de Biossegurança em Biotérios. Curso acontece de 28 a 30 de julho. <a href="http://goo.gl/uGIJwW">http://goo.gl/uGIJwW</a>	17/07/2014

Inpa e Instituições Parceiras organizam Espaço Agroecológico <a href="http://goo.gl/oLTSHO">http://goo.gl/oLTSHO</a>	17/07/2014
Novo diretor do Inpa apresenta obras do Instituto no SBPC <a href="http://goo.gl/xs8l9S">http://goo.gl/xs8l9S</a>	22/07/2014
Inpa abre inscrições para processo seletivo da Pós-Graduação <a href="http://goo.gl/0dxm">http://goo.gl/0dxm</a>	22/07/2014
Quinze pesquisadores do Inpa participam da SBPC, no Acre, que vai até domingo. <a href="http://goo.gl/51aJ6b">http://goo.gl/51aJ6b</a>	23/07/2014
Plano de Ciência e Tecnologia para a Amazônia Legal é apresentado em palestra da SBPC. <a href="http://goo.gl/GpW5ik">http://goo.gl/GpW5ik</a>	24/07/2014
Diretor do Inpa recebe visita do Cônsul Geral do Japão, em Manaus. <a href="http://goo.gl/NFP3KL">http://goo.gl/NFP3KL</a>	28/07/2014
Produtos orgânicos serão comercializados em feira na Semana Nacional de C&T do Inpa: <a href="http://goo.gl/J2ThTc">http://goo.gl/J2ThTc</a>	08/10/2014
Voluntários recebem treinamento para atuarem como guias na Semana Nacional de C&T do Inpa <a href="https://www.inpa.gov.br/noticias/notic">https://www.inpa.gov.br/noticias/notic</a>	08/10/2014
Acta Amazonica é a 1ª revista do Norte a integrar sistema internacional de classificação de periódicos: <a href="http://goo.gl/X0tRHM">http://goo.gl/X0tRHM</a>	09/10/2014
Convite para a SNCT no Inpa <a href="http://goo.gl/TwMK2T">http://goo.gl/TwMK2T</a>	09/10/2014
Inpa participa de evento sobre mudanças climáticas e os impactos na floresta promovido pela Embrapa: <a href="http://goo.gl/entMue">http://goo.gl/entMue</a>	09/10/2014
Pesquisadores e estudantes do Inpa são finalistas do Prêmio Jabuti com o livro Peixes do rio Madeira <a href="http://goo.gl/rg2PFQ">http://goo.gl/rg2PFQ</a>	09/10/2014
Para quem se interessou pelos livros "Peixes do Rio Madeira" e queira adquirir, basta entrar neste site e baixar! <a href="http://www.santoantonioenergia.com.br/peixesdoriomad">http://www.santoantonioenergia.com.br/peixesdoriomad</a>	09/10/2014
Estão preparados para Semana Nacional de Ciência e Tecnologia? No Inpa as atividades já começaram. Segue programação <a href="http://goo.gl/8mmNJD">http://goo.gl/8mmNJD</a>	09/10/2014
Banner sobre a feira de produtos orgânicos no Inpa <a href="http://goo.gl/kMaVEY">http://goo.gl/kMaVEY</a>	10/10/2014
Inpa lança purificador de água e farinha integral de pupunha neste domingo: <a href="http://goo.gl/6qbyVs">http://goo.gl/6qbyVs</a>	13/10/2014
Inpa promove curso de imersão na floresta amazônica para professores da rede pública: <a href="http://goo.gl/X24K39">http://goo.gl/X24K39</a>	13/10/2014
Exposição Piraiá-guará no Inpa reúne imagens marcantes da caça ilegal do boto-vermelho <a href="http://goo.gl/TwI6Ai">http://goo.gl/TwI6Ai</a>	13/10/2014
Feira reúne produtores rurais na venda de produtos orgânicos no Inpa <a href="http://goo.gl/YMLtMg">http://goo.gl/YMLtMg</a>	15/10/2014
Peixes-bois de semicativeiro se preparam para ganhar liberdade <a href="http://goo.gl/XwxHjy">http://goo.gl/XwxHjy</a>	15/10/2014
Mesa-redonda discute ciência e sociedade com pesquisadores e produtores rurais <a href="http://goo.gl/g0f8YI">http://goo.gl/g0f8YI</a>	17/10/2014
Palestra no Inpa debate integração da pessoa com deficiência <a href="http://goo.gl/D3gVpY">http://goo.gl/D3gVpY</a>	17/10/2014
Inpa ensina práticas de manipulação dos alimentos na merenda escolar <a href="http://goo.gl/TTObqW">http://goo.gl/TTObqW</a>	17/10/2014
Pequenos produtores aprendem no Inpa técnicas de manipulação e higienização de frutos <a href="http://goo.gl/jywEw6">http://goo.gl/jywEw6</a>	17/10/2014

Inpa reúne estudantes na "Aldeia do Conhecimento" <a href="http://goo.gl/cDFMpJ">http://goo.gl/cDFMpJ</a>	20/10/2014
Resultado de quase uma década de pesquisas, "Peixes do rio Madeira" leva prêmio no Jabuti 2014 <a href="http://goo.gl/qRqz1L">http://goo.gl/qRqz1L</a>	20/10/2014
Laboratório de Microscopia Óptica e Eletrônica do Inpa promove workshop em Inovações <a href="http://goo.gl/6vJ30R">http://goo.gl/6vJ30R</a>	21/10/2014
Inpa realiza palestra sobre fungos em escola da zona Norte de Manaus <a href="http://goo.gl/vVc14N">http://goo.gl/vVc14N</a>	21/10/2014
Inpa recebe visita da missão da Comissão Europeia da Apex-Brasil <a href="http://goo.gl/IKpIAi">http://goo.gl/IKpIAi</a>	22/10/2014
Inpa renova Acordo de Cooperação Técnico-Científica com o Instituto Max-Planck <a href="http://goo.gl/E0GP8G">http://goo.gl/E0GP8G</a>	22/10/2014
Inpa participa de projeto científico que avaliará quantidade de mercúrio no rio Negro <a href="http://goo.gl/PWziZV">http://goo.gl/PWziZV</a>	30/10/2014
Programa de Pós-Graduação em Ecologia do Inpa oferece bolsa para Pós-Doutorado: <a href="http://goo.gl/yZKjBJ">http://goo.gl/yZKjBJ</a>	31/10/2014
Inscrições para dourado em Clima e Ambiente será prorrogado. <a href="http://goo.gl/Or1Uh2">http://goo.gl/Or1Uh2</a>	31/10/2014
Espécie rara de morcego conhecida como Lasiurus castaneus é capturada na Reserva do Inpa <a href="http://goo.gl/GFI079">http://goo.gl/GFI079</a>	31/10/2014
Resultado de pesquisas do Projeto CTPetro em Urucu é apresentado em seminário no Inpa <a href="http://goo.gl/wMxpx0">http://goo.gl/wMxpx0</a>	05/11/2014
Embaixadora da Noruega visita o Inpa para conhecer a atual situação da floresta amazônica <a href="http://goo.gl/GvNNKz">http://goo.gl/GvNNKz</a>	05/11/2014
Rede CTPetro apresenta livro das pesquisas realizadas durante 11 anos <a href="http://goo.gl/cwbKcW">http://goo.gl/cwbKcW</a>	05/11/2014
Workshop de Microscopia realizado no Inpa traz inovações tecnológicas <a href="http://goo.gl/7I0ENZ">http://goo.gl/7I0ENZ</a>	06/11/2014
Inpa e Ampa participam de projeto que beneficiará comunidade ribeirinha no Amazonas <a href="http://goo.gl/Rp3Wz1">http://goo.gl/Rp3Wz1</a>	06/11/2014
Mais de 300 estudantes de escolas públicas participaram do Projeto Circuito da Ciência no Inpa <a href="http://goo.gl/X3pFkI">http://goo.gl/X3pFkI</a>	07/11/2014
Inpa observa que espécie de trepadeira está modificando paisagem na floresta amazônica <a href="http://goo.gl/IBtCKD">http://goo.gl/IBtCKD</a>	11/11/2014
"Piscicultura Familiar no Amazonas" é título de cartilha de Aquicultura do Inpa <a href="http://goo.gl/nw6gqh">http://goo.gl/nw6gqh</a>	11/11/2014
Inpa homenageia servidores com Menção Honrosa Warwick Kerr e entrega diplomas aos pósgraduados <a href="http://goo.gl/jyQJSI">http://goo.gl/jyQJSI</a>	11/11/2014
Inovação tecnológica no Brasil será debatida por especialista em evento no Inpa: <a href="http://goo.gl/qu6DxD">http://goo.gl/qu6DxD</a>	12/11/2014
Nova espécie de cogumelo, nomeada Geastrum inpaense, foi encontrada no Inpa: <a href="http://goo.gl/mnVlqM">http://goo.gl/mnVlqM</a>	13/11/2014
Inpa entrega 'Prêmio Distinção' às escolas participantes do projeto Ecoethos da Amazônia <a href="http://goo.gl/64hO9q">http://goo.gl/64hO9q</a>	14/11/2014
Inpa agracia servidores com entrega da Menção Honrosa Warwick Kerr <a href="http://goo.gl/kK0scq">http://goo.gl/kK0scq</a>	18/11/2014

Avanços na política de inovação no país são debatidos em workshop no Inpa <a href="http://goo.gl/86DWgC">http://goo.gl/86DWgC</a>	19/11/2014
Pesquisador convidado do Inpa realiza palestra sobre a Reprodução dos botos <a href="http://goo.gl/TxREJa">http://goo.gl/TxREJa</a>	19/11/2014
Inpa encerra workshop sobre inovação com perspectivas de crescimento nas Instituições Científicas e Tecnológicas <a href="http://goo.gl/EqwQ0G">http://goo.gl/EqwQ0G</a>	19/11/2014
Inpa sedia conferência internacional para a erradicação da pobreza e o desenvolvimento sustentável: <a href="http://goo.gl/8HNVhp">http://goo.gl/8HNVhp</a>	26/11/2014
Presidente da SBPC Helena Nader participa da Reunião do CTC do Inpa como conselheira: <a href="http://goo.gl/ECuA5k">http://goo.gl/ECuA5k</a>	27/11/2014
Circuito da Ciência promove educação ambiental em mais uma edição nesta sexta-feira: <a href="http://goo.gl/VXsBpt">http://goo.gl/VXsBpt</a>	27/11/2014
Inpa leva conhecimento científico sobre invertebrados terrestres da Amazônia para alunos <a href="http://goo.gl/DLR4wK">http://goo.gl/DLR4wK</a>	01/12/2014
Projeto Circuito da Ciência do Inpa une brincadeira e aprendizado sobre a biodiversidade: <a href="http://goo.gl/suxFRG">http://goo.gl/suxFRG</a>	01/12/2014
Ministro do Supremo Tribunal Militar visita o Inpa para conhecer as tecnologias sociais e firmar parceria: <a href="http://goo.gl/GzFnkq">http://goo.gl/GzFnkq</a>	03/12/2014
Bolsista do Inpa apresenta trabalho de pesquisa sobre recursos hídricos em Taiwan: <a href="http://goo.gl/w45Mno">http://goo.gl/w45Mno</a>	03/12/2014
Inpa realiza última edição do Circuito da Ciência nesta sexta-feira: <a href="http://goo.gl/NVfYtR">http://goo.gl/NVfYtR</a>	04/12/2014
Servidores e colaboradores do Inpa mostram seus talentos no Projeto Criarte: <a href="http://goo.gl/aAkUqR">http://goo.gl/aAkUqR</a>	04/12/2014
Inpa entregará Menção Honrosa Rio Negro <a href="http://goo.gl/vbBOUH">http://goo.gl/vbBOUH</a> .	05/12/2014
Última edição do Circuito da Ciência atrai 300 crianças para o Bosque do Inpa <a href="http://goo.gl/SkQwpS">http://goo.gl/SkQwpS</a>	05/12/2014
Inpa homenageia pesquisadores com a Menção Honrosa Rio Negro por suas contribuições à Amazônia <a href="http://goo.gl/HYoLqX">http://goo.gl/HYoLqX</a>	09/12/2014
Ampa e Inpa realizam entrega de presentes da campanha Adote uma Carta: <a href="http://goo.gl/SqSsaL">http://goo.gl/SqSsaL</a>	15/12/2014
Inpa apresenta trabalhos desenvolvidos com peixes elétricos <a href="http://goo.gl/Hv5FjY">http://goo.gl/Hv5FjY</a>	15/12/2014

Assessoria de Comunicação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Planilha de atendimento à Imprensa - JULHO 2014

Mídia	Veículo	Solicitante	Contato (email/telefone)	Data da solicitação	Atendente	Assunto	Fonte
Rádio	Rádio Marinha	Ten. Tayana Martins	radio.marinha.manaus@gmail.com	2/7/2014	Cimone Barros	Reunião 02.07 Parceria para espaço na Rádio	Cimone Barros
TV	Rede TV	Mateus Gomes - Produtor	9421-6687 / am24horas@gmail.com	3/7/2014	Luciete	Bosque da ciência	Jorge Lobato
TV	TV Amazonas	Nilson Belém - sup. de pauta	3216-5547/ 9153-3917	7/7/2014	Cimone Barros	Acompanhar o "torcedor" durante jogo de futebol - Holanda x Argentina	Johannes Van Leeuwen
Jornal	<a href="http://www.greenarkpress.com/">http://www.greenarkpress.com/</a>	Cornell Evers/ Dutch journalist	info@greenarkpress.com	7/7/2014	Cimone Barros	GOAmazon	Bruno Takeshi
Revista	Revista Fapeam	Josiane dos Santos	sjosiane09@gmail.com	3/7/2014	Cimone Barros	Fotos Dr. Adrian	banco de imagens
Portal	Observatório ABC	Talise Rocha	taliserocha@gmail.com	3/7/2014	Cimone Barros	Contato Dr Laszlo	Agenda
TV	TV Cultura SP	William	11 2182-3415	3/7/2014	Cimone Barros	Apenas dados. Produção camu-camu BRA e exportação/ Japão	Kaoru Yuyama
Jornal	A Crítica	Lorena Serrão	3643-1262/ 8181-2560	7/7/2014	Cimone Barros	"Torcedor " alemão	Jochen
TV	Amazon Sat	Izabel Santos	abelsantos85@gmail.com	9/7/2014	Cimone Barros	Produção Economica/ Produtos Amazônicos	Kaoru Yuyama
Jornal	Estado de Minas e Correio Braziliense	Maria Clara	mclarasantos.mg@diariosassociados.com.br	9/7/2014	Cimone Barros	Sabonete de Gengibre amargo	Carlos Cleomir
Tv	Tv Acrítica	Kid Mahall	9114-3998	9/7/2014	Cimone Barros	Poder das plantas medicinais	Juan Revilla

Revista	Fapeam	Raiza Lucena		9/7/2014	Cimone Barros	Difereciar ciências biológicas	Denise Gutierrez
TV	TV Cultura	Mônica	9984-7402	10/7/2014	Camila	Filmar planetário na Honda Lock	Lobato
Jornal	A Crítica	Ana Célia Ossame	9985-6048	10/7/2014	Cimone Barros	Nomeação Novo Diretor	Sérgio Guimarães
Portal	SciDev.net de Londres	Paulo Rebelo/ freela	(11) 3280-4139/ (81) 9363-9779	10/7/2014	Cimone Barros	Estudo 'State of the Tropics'	a descobrir
TV	Amazon Sat	Rafael Vicenth	9427-6942/ rafael.vicenth@gmail.com	10/7/2014	Cimone Barros	benefícios para a saúde: farinha de pupunha integral	Jerusa Andrade
Rádio	Rádio Nacional da Amazônia	Igor	(61) 3799-5162/ (61)91391345	11/7/2014	Camila Leonel	Estudo sobre águas vermelhas	Sergio Bringel
Site FAPEAM	Site	Eduardo Gomes	eduardogomesds@gmail.com	14/11/2014	Cimone Barros	Fotos de pescador/ Science Camp	Banco de Dados
TV	Amazon Sat	Raina Celes	9226-2132/ amazoniaagora@amazonsat.com.br	14/11/201	Cimone Barros	III CONIC	Beatriz Ronchi
Portal	G1 Amazonas	Camila	8200-3118, camilahenriques.1@gmail.com	14/07/2014	Cimone Barros	poços clandestinos/ lençol freatico	Márcio Silva
Portal	G1 Amazonas	Eliena Monteiro	9453-1700/ eliena.monteiro@gmail.com	14/07/2014	Cimone Barros	Nomeação Novo Diretor	Ascom/ Sergio
Portal	Terra da Gente	Gabriela Troiain	019- 3776 6400	14/07/2014	Luciete	Rios de Agua Vermelha	Sergio Bringel
TV	TV Cultura	Analu	11-2182-3788 / 9-8371-4831	14/07/2014	Luciete	Ciência e Tecnologia / SBPC Acre	indicação de pesquisadros em SP que conheçam a Amazônia
Portal	Portal Amazônia	Clarissa Barcelar	92 3216-5559/ 92 8139-5619	17/07/2014	Camila	doença Chikungunya	Dr Tadei
SECTI	Ciência em Pauta	Mirineia Nascimento	mirineia.nascimento@gmail.com	18/07/2014	Cimone Barros	Premio Richard Vogt/ quelônios	Richard Vogt

SECTI	Ciência em Pauta	Mirineia Nascimento	mirineia.nascimento@gmail.com	21/07/2014	Cimone	Exposição Ilustrações da Flora e Fauna	Haroldo Ayres
Jornal	Estado de Minas	Marcus Celestino	(31) 3263-5207/08309-5858	22/07/2014	Camila	Drones	Carlos Celles
TV	Tv Assembleia	Leandro		22/07/2014	Camila	Pesca de Pirapitinga	Repassado à Ampa
TV	Amazon Sat	Israel/ produtor	amazoniamulher@amazonsat.com.br/ 9131-8700/ 8429-5113	22/07/2014	Cimone Barros	Mulher de destaque com trabalho com fim social - botos	Séfora/ Vera Val
TV	Amazon Sat	Israel/ produtor	amazoniamulher@amazonsat.com.br/ 9131-8700/ 8429-5113	22/07/2014	Cimone Barros	Mulher de destaque com trabalho com fim social - nutrição/ escola	Dionísia Nagahama
Rádio	Radio Nacional de Brasília	Kátia Oliveira	koliveira@ebc.com.br	28/07/2014	Cimone Barros	Socialização do Conhecimento/ gancho palestra SBPC	Carlos Bueno
Portal	Horizonte Geografico	Sucena Resk	sucenaresk@yahoo.com.br	25/07/2014	Cimone Barros	Situação do boto vermelho na Amazônia	Vera Silva
TV	Cultura/ TV Brasil	Kezia/ produtora	9379-2177/ 8188-9056 keziamarinho@gmail.com	29/07/2014	Cimone Barros	Manejo florestal madeireiro	Niro Higuchi
Amazon Sat	Amazon Sat	Izabel Santos	izabel.santos@portalamazonia.com	28/07/2014	Cimone Barros/ Sefora	Animais que estão no 'Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção'.	Vera Silva
Portal	Portal Amazônia	Izabel Santos	izabel.santos@portalamazonia.com	29/07/2014	Cimone Barros	Entrevista com o novo Diretor	Luiz Renato de França
Portal	Portal Amazônia	Izabel Santos	izabel.santos@portalamazonia.com	29/07/2014	Cimone Barros	III Workshop de Tecnologia Social	Denise Gutierrez
TV	TV Amazonas	Mayane		29/07/2014	Cimone Barros	Bosque da Ciência/ Exposição Paiol	Haroldo Ayres

Produtora	Canal Azul	Kate Bevilacqua	11 3081-4017	29/07/2014	Cimone Barros	Alojamento LBA	Weber/ Hilandia
Jornal	A Critica	Ana Celia Ossame	9985-6048 / 3643-1253	30/07/2014	Luciete	Plantas trepadeiras	Charles Zartman
TV	TV Amazonas	Estefane	922-3158	29/07/2014	Luciete	Pau rosa	Paulo de Tarso
Radio	Rio Mar	Walter	8255-1692 / 3198-0913	31/07/2014	Luciete	Workshop Tecnologias Sociais	Denise Gutierrez
TV	Globo	Rafael Benaque	(11) 5509-5699/ (11) 97335-7995/ (11) 99118-411/ rafael.benaque@tvglobos.com.br	31/07/2014	Cimone Barros	Livro do projeto cenários	Flávio Luizão
TV	Tv Acre	Bruno	68-84151303	24/7/2014	Fernanda Farias	Expotec	Bueno e Luiz Renato
Tv	TV Acre	Daniel Escazelo	68-84151303	26/7/2014	Bueno	Inpa	Bueno
Tv	Amazon Sat	Esterfany	94592640	24/7/2014	Fernanda Farias	Amazônia	Bueno
tv	TV Acre	Bruno	68-84151303	27/7/2014		Hidrelétricas	philip Fearnside
Impresso	Diário do Amazonas	Anielly	36435049	14/08/2014	Camila	Arborização	Rita Mesquita

Assessoria de Comunicação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Planilha de atendimento à Imprensa -AGOSTO 2014

Mídia	Veículo	Solicitante	Contato (email/telefone)	Data da solicitação	Atendente	Assunto	Fonte
TV	Record News	Sara	3643-5054	04/08/14	Camila	Igarapés	Sérgio Bringel
Jornal	A Crítica	Joubert Lima	3643-1268	4/8/2014	Cimone Barros	ZFM "escudo" para a floresta	Philip Fearnside
Jornal	Estadão	Fábio de Castro	11 9710-4327	5/8/2014	Cimone Barros	COP 20	Antônio Doanto Nobre
Jornal	Deustche Welle	Clarissa Schimunda Neher	clarissa.schimunda-neher@dw.de	5/8/2014	Cimone Barros	Protocolo Nagoya e biopirataria	Philip Fearnside
TV	TV Amazonas	Carla	3216-5551	1/8/2014	Fernanda Farias	III Workshop tec. social	Denise Gutierrez
Portal	G1	Suzy		1/8/2014	Fernanda Farias	ecopore	José Maria
TV	TV Amazonas	Stephany	3216-5551	1/8/2014	Fernanda Farias	plantas venenosas	Juan Revila
TV	TV Amazonas	Stephany	3216-5551	4/8/2014	Fernanda Farias	Pau-rosa	Paulo de Tarso
TV	TV Amazonas	Janyna	9340-6449	4/8/2014	Fernanda Farias	Tecnologia Social	Marcela Amazonas
TV	TV Amazonas	Fernando	3216-5551	5/8/2014	Fernanda Farias	Batata gigante	Cid Ferreira
Portal	SciDEv	Helen	(41) 3362-9284	5/8/2014	Fernanda Farias	desmatamento ilegal	Philip Fearnside
Tv	Tv Ácritica	Cassandra	2123-1030/8152-3307.	6/8/2014	Fernanda Farias	Guaraná	----
TV	TV cultura	Kézia	9379-2177	7/8/2014	Fernanda Farias	Neutralização de carbono	Flávio Luizão
TV	TV Amazonas	Stephany	9220-3158	8/8/2014	Fernanda Farias	Torre ATTO	Manzi
Tv	Fantástico	Ana	61-778181319	11/8/2014	Fernanda Farias	desmatamento/ações urbanas	Philip Fearnside
rádio	CBN	Raquel	8412-9381	11/8/2014	Fernanda Farias	tecnologias de frutos	Jerusa Andrade

Jornal	Valor Econômico	Sergio Adeodato	adeodato@terra.com.br	15/08/2014	Cimone Barros	Importancia do INPA e desafios p/ odesenvolvimento da Amazônia	Dr Estevão M. de Paula, Dr Hiroshi Noda, Rosângela Bentes, Dr Hilândia, Dr Cláudio Ruy, Dr Bueno
TV	TV acritica	Talita	2123-1072 / 9198-0406	18/8/2014	Fernanda Farias	fitoterápicos	Carlos Cleomir
Tv	Amazon Sat	Caroline	9152-6200	18/8/2014	Fernanda Farias	Igarapés	Domitila
TV	TV Amazonas	Janyna	3216-5551	18/8/2014	Fernanda Farias	aproveitamento do Cubiu	Hellen 9425-3155
Revista		Rodrigo	(11) 3087-4236	19/08/2014	Camila Leonel	Prêmio concedido ao Dr. Hiroshi	Dr. Hiroshi 9127-8404
Portal	Portal Amazonia	Izabel Santos		19/08/2014	Cimone Barros	Tartarugas falantes	Rlchard Voght
Faculdade Boas Novas	Jornal experimental	Marcos Barros		25/08/2014	Cimone Barros/ Camila Leonel	Projeto Biotupé	Camila - então estudante de mestrado
TV	TV Amazonas	João	3216-5546/ 8184-4924	25/08/2014	Cimone Barros	Explicação - Por que as águas do Negro e do Solimões não se misturam	Domitila Pascoaloto
Portal	Amazonas.com	Hilton Batista	hiltonbatista1@gmail.com	25/08/2014	Cimone Barros	Autorização fotos e filmagens no Bosque	Jorge Lobato
Portal	Amazônia Real	Elaíze Farias	elaizefarias@gmail.com	25/08/2014	Cimone Barros	Linhão ameaça fragmentar a Ducke	Rita Mesquita e Paulo Maurício; ofício da eletrobras (já encaminhado)
Portal	G1	Jamily		25/08/2014	Luciete Pedrosa	Linhão ameaça fragmentar a Ducke	Rita Mesquita e Paulo Maurício; ofício da eletrobras (já encaminhado)
Agência Uniceub	Radio	Jade Abreu	agenciadenoticiasceub@gmail.com	25/08/2014	Cimone Barros	Brasil precisa de medidas para ser menos vulnerável às alterações no clima.	Philip Fearnside
TV	Em Tempo	Nívia	9196-7667	26/08/2014	Luciete Pedrosa	Linhão ameaça fragmentar a Ducke	Rita Mesquita e Paulo Maurício;
Revista	Revista Ambiental da Colômbia	Edwan Benavides Laverde	edwanbenavides.breick@gmail.com	26/08/2014	Cimone Barros	Construção da Torre Atto	Antonio Manzi
Revista	Revista Floresta Brasil	Alessandro Bandeira	9119-5792	26/08/2014	Cimone Barros	Entrevista Diretor e Bosque da Ciência	Luiz Renato e Jorge Lobato

Portal	Portal Amazonia	Itala Souza	itala.souza@portalamazonia.com	29/08/2014	Cimone Barros	Ingredientes exóticos na culinária - formiga, jacaré	jacaré - Jorge Rebelo, formiga -
--------	-----------------	-------------	--------------------------------	------------	---------------	--	----------------------------------

Assessoria de Comunicação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Planilha de atendimento à Imprensa - **SETEMBRO 2014**

Mídia	Veículo	Solicitante	Contato (email/telefone)	Data da solicitação	Atendente	Assunto	Fonte
Rádio	Rádio Nacional da Amazônia	Raila Ataídes	raila.ataides@ebc.com.br (61)3799-5186	09/01/14	Camila	Tartarugas falantes	Dr. Richard
Rádio	Rádio Nacional da Amazônia	Raila Ataídes	raila.ataides@ebc.com.br (61)3799-5186	09/01/14	Camila	Escola de ukulelé/ Tartarugas falantes	Dra. Claudete Catanhede
TV	TV Amazonas	Esterfane Oriente/produtora	3216-5545	1/9/2014	Luciete	Despejo de esgoto no rio negro	pesquisadora Domitila Pascoaloto - pas 9h na orla do rio Negro
TV	TV Amazonas	Paulo	3216-5545	1/9/2014	Fernanda	resíduos de alimentos	Bianca Galucio
TV	TV Band	Mara	9495-3311	1/9/2014	Fernanda	resíduos de alimentos	Bianca Galucio
TV	Tv tiradentes	Simone	91376812	1/9/2014	Fernanda	medição da poluição	Manzi
TV	Tv cultura	kézia	9379-2177	1/9/2014	Fernanda	Flores tropicais	Mike Hopkins
TV	Amazon Sat	Raina	9226-2132	2/9/2014	Fernanda	dia do biólogo	diogo-Ampa
TV	Tv cultura	kézia	9379-2177	2/9/2014	Fernanda	desmatamento e chuva	Antonio Nobre
TV	Amazon Sat	Geisa		2/9/2014	Cimone Barros	Aproveitamento de alimentos	Bianca Galúcio
Portal	Guia de Estudantes - Editora Abril	Fernanda	(19) 98105-9491	3/9/2014	Fernanda	estudante de doutorado	Euler Nogueira
Portal	MCTI	Fabiane	(61) 2033.7515	3/9/2014	Fernanda	Torre Atto	Manzi
Portal	G1	Jamylí	8411-8444	3/9/2014	Fernanda	regime de chuvas	Manzi
TV	TV Amazonas	Stephanie	3216-5545	2/9/2014	Fernanda	regime de chuvas	Manzi
Rádio	Rádio Nacional da Amazônia	kátia		3/9/2014	Fernanda	reaproveitamento de alimentos	Bianca Galúcio

Rádio	Radio Nacional da Amazônia	Liliane Farias	61 3799-5153/ liliane.farias@ebc.com.br	3/9/2014	Cimone Barros	Umidade da floresta na formação de chuvas que enchem os reservatórios do Sudeste	Antônio Nobre/ Inpa-Inpe
TV	TV Cultura de SP	Bruna	(11) 2182-3759, brunacosta@tvcultura.com.br	3/9/2014	Cimone Barros	Cessão e autorização de vídeo institucional Tartarugas da Amazonia - matéria Animais Inteligentes	Richard Vogt e Camila Ferrara
Portal	Portal Amazônia	Clarissa	3216-5559	8/9/2014	Fernanda	Dia da Amazônia	Dr. Bueno
Jornal	A Crítica	Jéssica Vasconcelos	3643-1289/ 9287-6483/ jessica.vasconcelos@acritica.com.nr	10/9/2014	Cimone Barros/ Luciete	gel de gengibre amargo para tratamento de pés diabéticos	Carlos Cleomir
Jornal	A Crítica	Jéssica Vasconcelos	3643-1289	10/9/2014	Cimone Barros	Cartilha Português Sustentável	Analista Fernanda Moraes
TV	Em Tempo/ SBT	Luana		11/9/2014	Cimone Barros	gel de gengibre amargo no tratamento de pé diabético	Carlos Cleomir
TV	Record News	Julia Gomes	juliagomes@diarioam.com	10/9/2014	Cimone Barros	Tapioca é cancerígena?	
Radio	Band FM	Maiara	11-3131-3893	11/9/2014	Luciete	Seca Sao Paulo	Dr. Philip Fearnside
Jornal	A Crítica	Ana Célia Ossame	3643-1253/ 9985-6048	11/9/2014	Camila	Quantidade de espécies de peixes existentes na AmazôniaX Quantidade de espécies de peixes que consumimos	Dr. Efren
TV	France 24	Frédéric (Fred) Gardair	55 (21) 9 71 91 0123/ fgardair@gmail.com	15/09/2014	Luçete/ Cimone Barros	Torre Atto	Antônio Manzi
Aencia de Noticia	Ag., Noticias norte-americana			15/09/2014	Luciete	Torre Ato	Antonio Manzi
Radio	Radio Nacional da Amazonia	Rayla	Radio Nacional	16/09/2014	Camila	Casa do Mel	Helio Vilas Boas e Gislene Gilse
Radio	Radio CBN Amazonia	Isabela - Produtora	CBN Amazonia	16/09/2014	Cimone	Pe diabetico	Mauricio ladeia e Carlos Cleomir
Tv	TV Amazonas	Andreza	3216-5552/ 9353-2552	16/09/14	Fernanda	arborização	Gil Vieira
TV	TV Cultura - Reporter Amazonas	Cleiton - Produtor	TV Cultura	17/09/2014		Pe diabético	Carlos Cleomir e Ladeia
Rádio	Rádio Nacional da Amazônia	Raiane Gonoli	raianegonoli61@gmail.com	18/09/2014	Cimone Barros	Tartarugas falantes	Richard Vogt

Tv	Tv Acrítica	Camila		18/9/2014	Fernanda Farias	paudarco - rouxinho e cumaru	Bueno
TV	NTV - Rússia	Pavel	pavelmorozov88@mail.ru	16/9/2014	Fernanda Farias	Torre Atto	Manzi
Revista	Amazonas Faz Ciência - Fapeam	Francisco	fcsn.neto@gmail.com	22/9/2014	Fernanda Farias	editoria especial da Revista - Dica	Fernanda Morais/Carlos Cleomir/Afonso Rabelo
Revista	Istoé	Cesar	cesarotos@gmail.com	22/9/2014	Fernanda Farias	Torre atto	Manzi
Jornal	Acrítica	Monica	81265631	22/9/2014	Fernanda Farias	Jacares	Bill e George
TV	Record News	Julia	9120-3284/6343-5061	25/09/2014	Luciete	troca de folhagem e flores nas árvores de Manaus em setembro	Bruce Nelson
Portal	MCTI	Denise Coelho	(61) 2033-8147/ denise.coelho@mcti.gov.br	25/09/2014	Cimone Barros	atividades do Núcleo de Roraima/ Inpa	Antônio Rossano / 92 3623-9433
TV	TV cultura	Aloisio	32154747 81550897	29/09/2014	Fernanda Farias	palestar baratas	Esteban Gutierrez

Assessoria de Comunicação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Planilha de atendimento à Imprensa - **OUTUBRO 2014**

Mídia	Veículo	Solicitante	Contato (email/telefone)	Data da solicitação	Atendente	Assunto	Fonte
Impresso	A crítica	Jéssica Vasconcelos		03/10/14		SNCT	Bueno, Rosângela
tv	Amazon Sat	Carolina	9152-6200	3/10/2014	Fernanda	Gengibre	Carlos Cleomir
TV	A crítica		8168-3240	3/10/2014	Fernanda	Dia das crianças/Bosque da Ciência	Lobato
TV	Record News	Julia Gomes (Produtora)	cgomes.julia@gmail.com / 3643-5061	7/10/2014	Luciete	Coleção de Invertebrados Inpa	Marcio Luiz de Oliveira
Impresso	A crítica	Jéssica Vasconcelos	9287-6483/8140-0380	10/10/2014	Cimone Barros	SNCT	Bianxca Galucio/ 8168-0382
TV	TV Amazonas	Jéssica/ produção	3216-5551/ 9206-8429	10/10/2014	Cimone Barros	SNCT	Carlos Bueno
Tv	TV Cultura	Claiton	claiton.jornalista@yahoo.com.br / 9191-2323, 3215 -4747/2616	10/10/2014	Lorena Andrade	Premio Jabuti - Peixes do Brasil	Jansen Zuanon
Rádio	Tiradentes	Marcos Pontes	3616-3806	13/10/2014	Fernanda	Feira orgânicos	Denise Gutierrez

TV	TV Amazonas	Stephanie	3216-5545	13/10/2014	Fernanda	Ecológica/farinha de pupunha	Rafael Lavor/Márcio Navegantes
	TV Amazonas	Guilherme	3216-5552	13/10/2014	Fernanda	produtos orgânicos	
Site	G1 Amazonas	Camila	8200-3118/ camilahrenriques.1@gmail.com	13/10/2014	Cimone Barros	Purificador de água/ Qluz	Rafael Lavor/ 9351-3099
Site	G1 Amazonas	Camila	8200-3118/ camilahrenriques.1@gmail.com	13/10/2014	Cimone Barros	Gavião Real	Helena
Portal	Rádio Portal PCE	Orestes Litaiff	9123-5158/oresteslitaiff@hotmail.com	13/10/2014	Cimone Barros	Sonora do Ministro Clelio da abertura da SNCT 12/10/2014	Arquivo
Site	Amazon Site	Caroline	8111-1613	14/10/2014	Cimone Barros	Feira de produtos orgânicos e regionais	Denise/ Bueno
Radio	CBN Amazônia	Raquel		14/10/2014	Bueno/Cimone	Feira de Orgânicos/SNCT	Carlos Bueno
Rádio	CBN Amazônia	Raquel		14/10/2014	Bueno/Cimone	Feira de Orgânicos/SNCT	Carlos Bueno/Produtores
Impresso	Acrítica	Jéssica		16/10/2014	Fernanda	SNCT/Madeiras confecção	Catanhede
Site	Agecom	Dainiel		16/10/2014	Fernanda	Projeto pirada	Kyara
Tv	Cultura	Aluizio Lobo	3215-4747	20/10/2014	Lorena Andrade	Prêmio Jabuti	Jansen Zuanon
TV	Amazon SAT	Caroline	9152-6200	20/10/2014	Cimone Barros	Pesquisas do Inpa - Aniversário de Manaus	Carlos Bueno
Rádio	A Crítica	Tayana	2123-1000	20/10/2014	Cimone Barros	Contato da Embrapa	Felipe Rosa - (92) 3303-7852 / 3303-7854 / 3303-7860 / felipe.rosa@embrapa.br
TV	TV Amazonas	João Luís	3216-5524	20/10/2014	Lorena Andrade/ Cimone Barros	biologia e hábitos dos periquitos	Mario Cohn
TV	TV Em Tempo	Nuno	8119-7734	20/10/2014	Fernanda Farias	creme leishmaniose	Dra. Antonia
TV	A Crítica	Camila	camilas.marques05@gmail.com	20/10/2014	Fernanda	creme leishmaniose	Dra. Antonia
TV	ZDF TV/ Alemanha	Sabine Bartlewski	(21) 9825-0290/ bartlewski.s@zdf.de	21/10/2014	Cimone Barros	Torre Atto	Antônio Manzi
Radio	Radio Nacional	Saete	61- 3799-5284	21/10/2014	Luciete	creme leishmaniose	Dra. Antonia Franco
TV	TV Cultura			20/10/2014	Lorena	Premio Jabuti - Peixes do Brasil	Jansen Zuanon
Radio	Rio Mar	Walter	diretor ou Carlos Bueno	22/10/2014	Luciete	Mensagem de parabenização da rádio - 60 anos	Diretor ou Bueno
Site	Fapeam	Isac	3878-4011	22/10/2014	Lorena Andrade	Projeto do do. Eduardo	Dr. Eduardo Millamizar

TV	Acritica	Camila	2123-1027	27/10/2014	Fernanda	Fungos do dia a dia	Mestranda Vanessa Siqueira
TV	Bandeirante	Mara	9205-1478/2101-7018/9205-1161	29/10/2014 - as 9h	Luciete	Cuidados com a água e desperdícios	pesquisadoras Domitila Pascolato e Maria do socorro rocha
Site	Portal Amazônia	Clarissa	8139-5619	29/10/2014	Lorena	Inseto Soldadinho	Dr. José Albertino
TV	TV Record	Priscila Serdeira - produtora	92) 2123-1016 - (92) 9356-1726 - (92) 8259-6428	31/10/2014	Luciete	GoAmazon	
Rádio	Nacional do Amazonas	Raila	(61) 3799-5178	31/10/14	Lorena	Sabonete de Gengibre	Dr. Carlos Cleomir
Jornal	Jornal do Comercio	Prescila	2121-0528	5/11/2014	Lorena	Linalol do pau-rosa	Dr. Paulo de Tarso
Rádio	Voz do Brasil	Ramom	(61) 3799-5869	20/11/2014	Fernanda	SNCT	Dra. Denise
Jotnal	A folha do produtor	Suzana	suzanamartins663@gmail.com	31/11/2014	Fernanda	Fotos para jornal	Dra. Elizabeth Gusmão

**Assessoria de Comunicação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia**

**Planilha de atendimento à Imprensa -NOVEMBRO 2014**

<b>Mídia</b>	<b>Veículo</b>	<b>Solicitante</b>	<b>Contato (email/telefone)</b>	<b>Data da solicitação</b>	<b>Atendente</b>	<b>Assunto</b>	<b>Fonte</b>
TV	TV Record	Priscila Serdeira - produtora	92) 2123-1016 - (92) 9356-1726 - (92) 8259-6428	3/11/2014	Luciete	GoAmazon	Bruno Tanaka - gerente operacional GoAmazon
TV	TV Amazonas	Ana Carla - Produtora	9-9237-5677	3/11/2014	Luciete	Torre Atto	Dr. Manzi
TV	TV Record	Priscila Serdeira - produtora	92) 2123-1016 - (92) 9356-1726 - (92) 8259-6428	3/11/2014	Luciete	Torre Atto	dr. Manzi
TV	Amazonas	Stephane - 3216-5545	3216-5545	3/11/2014	Luciete	diminuição da transpiração das arvores	Antonio Nobre (Inpe) e outro pesquisador do Inpa
TV	Amazonas Sat	Izabel Santos	8177-2277	4/11/2014	Luciete	Recuperação de áreas degradadas	Luiz Antonio de Oliveira
Radio	CBN Amazonia	Isabela	8148-8151	4/11/2014	Fernanda	05 de novembro: Dia da Ciência e Cultura	Diretor Luiz Renato de França
Radio	Radio Terra da Gente em BSB	Katia		6/11/2014	Fernanda	Praticas de fitotecnia em presi Figueiredo	Tecnico Ariel Blind
Radio	Radio nacional	Katia		12/11/2014	Luciete	Cartilha Psicultura Familiar	pesquisadora Elizabeth Gusmão

TV	TV Bandeirante	Mara	9495-3311/2101-7018.	12/11/2014	Luciete	Ecologia	Pesquisador Roland Vetter
TV Amazonasat	TV Amazonasat	Tamires	9-9289-8396	13/11/2014	Luciete	60 anos do Inpa	Pesquisador Roland Vetter e Elizabeth Gusmão
Radio	Ard - Alemanha	Thomas Milz	thomasmilz@hotmail.com>	17/11/2014	Luciete	Mudanças climáticas	pesquisador Joschen Schongart
Jornal	A Critica	Luana	carvalho.luanaa@gmail.com	17/11/2014	Luciete	Perspectivas e desafios Inpa	Diretor Luiz Renato de França
Revista	Revista Fapeam	Joseane Santos		17/11/2014	Luciete	Pomada Leishmaniose	Pesquisadora Antonia Franco
TV Amazonasat	TV Amazonas	Raisa	3216-5545	17/11/2014	Luciete	Borboletas	Rosemary Vieira
Jornal	Amaxonas em Tempo	Lidia	9236-5438	19/11/2014	Lorena	Plantil na varzea	Dr. Hiroshi Noda
Radio	Radio Nacional Brasilia	Katia		24/11/2014	Fernanda	Papinhas nutritivas amamentação	Pesquisadora Dionisia Nagahama
TV	Record News Manaus	Geisse	3643-5061 / 5058	24/11/2014	Fernanda	Curso Bioterio	Tecnologista Leonardo Matos
Portal	Portal Amazônia	Izabel Santos	izabel.santos@portalamazonia.com	24/11/2014	Luciete	Premio com gavião real	doutoranda Francisca Helena Aguiar
TV	TV cultura	Kézia		24/11/2014	Fernanda	Cheia e seca	jochen schongart
Portal	D24	Simone	9137-6812	26/11/2014	Fernanda	medição das chuvas	jochen schongart
TV	Tiradentes	Israel	9178-3353	28/11/2014	Fernanda	biologia dos peixes	Efrem Ferreira
Revista	Amazônia	Ronaldo	amazonia@revistaamazonia.com.br	12/11/2014	Fernanda	Fotos torre atto	-

Assessoria de Comunicação do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

Planilha de atendimento à Imprensa - DEZEMBRO 2014

Mídia	Veículo	Solicitante	Contato (email/telefone)	Data da solicitação	Atendente	Assunto	Fonte
TV	TV Amazonas	Raissa - Produtora	3216-5545	01/12/2014 - 14:30h	Luciete	Matança periquitos V-8	técno das Coleções de Aves - Marco Aurelio da Silva
jornal	em tempo	Ivi	3090-1013	1/12/2014	Lorena	Periquitos	técno das Coleções de Aves - Marco Aurelio da Silva

tv	tiradentes	Denise	99447-9189	1/12/2014	Lorena	Periquitos	técno das Coleções de Aves - Marco Aurelio da Silva
TV	TV Amazonas	Marco - Produtor	3216-5552	1/12/2014	Luciete	Periquitos	técno das Coleções de Aves - Marco Aurelio da Silva
Tv Em Tempo	Em Tempo	Jucelio	9113-6569 / 3307-3820	1/12/2014	Luciete	Recursos Hidricos	Luz antonio Candido
Jornal	Em tempo	Cintia	3090-1013	3/12/2014	Fernanda	Periquitos	técno das Coleções de Aves - Marco Aurelio da Silva
Jornal	Agora	Kelyy	9264-0668	4/12/2014	Luciete	Poluição de aguas	Pesquisador Sergio Bringel
Portal	D24h	Isabele		4/12/2014	Fernanda	Mortes Periquitos	aguardando resposta dr. Nunomura
TV	SBT Sao Paulo	Ivan Nascimento	99180-0434	4/12/2014	Lorena	Mortes Periquitos	técno das Coleções de Aves - Marco Aurelio da Silva
Portal	Poprtal Amazonia	Diego - Produtor	3216-5559 / 984033339	10/12/2014	Luciete	Patentes	Rosangela Bentes
TV	Amzonas Sat	Caroline - Produtora	99152-6200 / 98210-7980	9/12/2014	Luciete	Premio de Fotografia CNPq	Estudante mestrado Fabio Cunha
TV	Bandeirantes	Mara - Produtora	2101-7018	17/12/2014	Luciete	Periquitos	Mario Conhaft
Agência	Reuters	Bruno	brunokfoto@gmail.com	12/12/2014	Fernanda	Torre Atto	Dr. manzi
Portal	Portal Amazônia	Diego	diego.oliveira@portalamazonia.com	10/12/2014	Fernanda	Patentes	Rosangela Bentes
Revista	revista Xapuri	Claudio	claudbarbosa@gmail.com	4/12/2014	Fernanda	fotos torre atto	-
Revista	Revista Fapeam	Josiane	sjosiane@gmail.com	9/12/2014	Fernanda	Entrevista com o diretor	Dr.Luiz Renato
Portal	SciDev.ne	Fabíola	fabiola.ortizsantos@gmail.com	1/12/2014	Fernanda	desmatamento na Amazônia	Dr. Philip

## **LANÇAMENTO DE LIVROS:**

Cartilha "Ecoethos da Amazônia: Problemáticas Socioambientais para um Pensar e Agir responsável"

Local: 8º Fórum Brasileiro de Educação Ambiental, Belém-PA.

Data: 05 de dezembro

Livro "Manual de coleta e beneficiamento de sementes de espécies florestais aptas para a restauração ecológica em Coari/AM" Produção da Rede CTPetro

Data: 05 de dezembro

Ultimas publicações do INPA. 66ª. Reunião Anual da SBPC, Rio Branco, AC, julho

**VISITAS:** 91.560 / 20 grupos = 4.578

## **APRESENTAÇÃO DE EVENTOS:**

Ney Roberto Amazonas -Circuito da Ciência julho

Francisco Cavalcante - IIIº Workshop de Tecnologia Social do INPA - Abertura e Encerramento, agosto;

Ney Roberto Amazonas -Circuito da Ciência agosto

Ney Roberto Amazonas -Circuito da Ciência setembro

Francisco Cavalcante - Cerimonial de Lançamento de Livros da Editora do INPA, setembro

Francisco Cavalcante - Novos Conceitos de Cooperação: A Pós-Graduação do Inpa como um Laboratório Para Políticas Públicas para a Amazônia, setembro

Ney Roberto Amazonas -Circuito da Ciência outubro

Francisco Cavalcante - Abertura da XIª SNCT no INPA; com a presença do Sr. Ministro Clelio Campolina, outubro

Francisco Cavalcante - Abertura da XIª SNCT na UNINILTON LINS, outubro

Francisco Cavalcante - Vi Workshop de Inovação Tecnológica das Unidades de Pesquisas do Mcti, novembro

Ney Roberto Amazonas -Circuito da Ciência novembro

Francisco Cavalcante - Novos Conceitos de Cooperação: A Pós-Graduação do Inpa como um Laboratório Para Políticas Públicas para a Amazônia, setembro

Francisco Holanda - Entrega do Medalha Rio Negro, dezembro

## **PRODUTOS DE DIVULGAÇÃO VISUAL:**

Criação da marca/identidade do Projeto "Ecoethos da Amazônia", no âmbito do Edital POP C, T & I financiado pela FAPEAM.

Criação e Confecção de Banners para confecção do cenário do Ecoethos da Amazônia e divulgação.

Concepção e criação de troféu e souvenirs do "Ecoethos da Amazônia".

Definição das logos: CETI, Arranjo NIT do MCTI

Confecção de Adesivos, no âmbito do Edital POP C, T & I financiado pela FAPEAM, para uso no Ecoethos da Amazônia.

Criação do site de divulgação do Projeto Ecoethos: [www.weebly.com](http://www.weebly.com).

Criação da logomarca da SNCT, versão INPA, em vários formatos,

Criação de banners de divulgação SNCT

Criação de folder de divulgação SNCT

Criação de cartazes com programação da SNCT

Confecção de Folders, no âmbito do Edital POP C, T & I financiado pela FAPEAM (3 títulos).

## Julho



Banner para o site do INPA divulgando o III CONIC/ Capa para facebook do INPA

## Agosto



Pop up para o site de mensagem de dia dos pais/ Banner para site do relatório de atividades/ Pop up para o site sobre a Semana Nacional de Ciência e tecnologia 2014/ Banner para o site do INPA sobre o Plano de Gestão

## Setembro



ad



Post para facebook do INPA divulgando vaga para estagiário Jornalista/ Pop up e banner para site divulgando a seleção 2014 para pós graduação de mestrado/ Marca desenvolvida para o evento Start IP/ Folder desenvolvido para o Bosque da Ciência/ Cartão de Natal/ Banner para o site divulgando o V Congresso de Genética, Conservação e Biologia Evolutiva

**Outubro**



Foto de perfil para a página do Facebook do INPA/ Capa para facebook do Outubro Rosa/ Camisa para o V workshop de genética, conservação e biologia evolutiva/ Marca desenvolvida para o evento Uma Década de Políticas Institucionais de fomento à Inovação & V-Workshop de Inovação Tecnológica das UPS MCTI/ Marca desenvolvida para o evento Semana de Inovação Ciclo de Palestras/ Convite desenvolvido para entrega do diploma da Pós Graduação e Menção honrosa Warwick Kerr

### Novembro



Post para facebook do dia da consciência negra/ Post para facebook com mensagem de preservação em relação à morte dos periquitos/ Post para facebook do dia Mundial da Ciência/ Foto de perfil da página do facebook do INPA/ Post para facebook do dia Nacional da Ciência e da Cultura/ Foto para perfil do facebook/ Banner das inscrições do mestrado em Aquicultura para site do INPA/ Capa do facebook sobre Novembro Azul

## Dezembro



Post para Facebook de Natal/ Banner para o site com lista de aprovados no mestrado INPA/ Pop up para site e facebook com Lista dos aprovados no mestrado INPA/ Convite para festa de confraternização do INPA/ Banner para o site do 5º congresso sobre Diversidade Microbiana da Amazônia/ Convite para menção honrosa Rio Negro/ Capa da página do facebook do inpa

## PERIÓDICOS:

TIPO: REVISTA ACTA AMAZONICA  
 Numero: 44 Volume: 04 Ano: 2014  
 Numero de artigos: 16

TIPO: REVISTA ACTA AMAZONICA  
 Numero: 45 Volume: 01 Ano: 2014.  
 Numero de artigos: 15

TITULO: Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos-TOMO VII.  
 Organizadores: Adalberto Luis Val, Geraldo Mendes dos Santos.

## LIVROS:

Guia de cobras da região de Manaus: Amazônia Central (PPBio/ Inpa)

Guia de Biodiversidade e Monitoramento Ambiental Integrado

Livro "Manual de coleta e beneficiamento de sementes de espécies florestais aptas para a restauração ecológica em Coari/AM" Produção da Rede CTPetro

Insetos aquáticos na Amazônia brasileira: taxonomia, biologia e ecologia

Ribeirinhos do Rio Negro - um Estudo da Qualidade Socioambiental

A Terra em tempos de mudança climática e a ação da floresta

Cenários para a Amazônia: clima, biodiversidade e uso da terra

O mundo dos insetos aquáticos = Iãkiri itixine= Igtha paha vavijavaki vakadihojai, vavahojaki ibavanii.

A incrível vida da filó

Manual de coleta e beneficiamento de sementes de espécies florestais aptas para restauração ecológica em Coari, AM

Aprendendo sobre os insetos aquáticos

Instruções de coleta de macrofungos agaricales e gasteroides

Dinâmica do carbono das florestas da Amazônia: Resultados do projeto CADAF

Conhecendo as áreas úmidas Amazônicas: uma viagem pelas várzeas e igapós.

Coleção Ciência é Legal

Livro Volume 1 – Zizi e o peixinho falante

### **MATERIAIS DIDÁTICOS:**

Cartilha A turminha da Vara do Meio Ambiente – Biodiversidade (Vara Especializada do Meio Ambiente e Questões Agrárias/ INPA)

Desenhos produzidos para colorir utilizados na Oficina “Eu vi um sapo”

Desenhos produzidos para colorir utilizados na Oficina “Conhecendo a Dengue”

Desenhos produzidos para colorir utilizados na Oficina “malária, como evitar”

Cartilha “Português Sustentável: uma tecnologia para inclusão social”

Cartilha "Piscicultura Familiar no Amazonas" INPA/ Nilton Lins

Cartilha “Ecoethos da Amazônia: Problemáticas Socioambientais para um Pensar e Agir responsável”

Cartilha Desenvolvimento de ferramentas, aprimoramento da capacidade de coleta, amadurecimento e agregação de valor aos frutos de buriti

Cartilha Quelônios da Amazônia

Cartilha quelônios:

Folder Aproveitamento Integral dos alimentos

Folder Sucos Medicinais

Folder Bosque da Ciência

Folder institucional INPA

Folder Cal e Cloro no controle de mosquitos da Dengue

Folder Dengue: uso de cravo da Índia como forma de controle

#### **MULTIMÍDIA:**

#### **CONGRESSOS, SIMPÓSIOS E CONFERÊNCIAS:**

III Congresso de Iniciação Científica do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (III CONIC). Realizado no INPA, de 14 a 18 de julho

Conferência internacional para a erradicação da pobreza e o desenvolvimento sustentável, organizado pela Academia Brasileira de Ciência (ABC), em parceria com a Academia Nacional de Medicina (ANM) e o Comitê pela Erradicação da Pobreza da Rede Global de Academias de Ciências (IAP) realizado no período de 3 a 5 de dezembro

5º Congresso sobre a diversidade Microbiana (5º CDMicro), organizado pela Coordenação de Tecnologia e Inovação (Coti) e em parceria com a Fiocruz-AM, realizado de 23 a 26 de novembro, no Auditório da Ciência/ Bosque da Ciência.

#### **SEMINÁRIOS, MOSTRAS, WORKSHOPS E OFICINAS:**

Workshop: Semana de Inovação no período de 13 a 17 de dezembro com Ciclo de Palestras Temáticas

Workshop Inovações em Microscopia, Auditório da Ciência/ Inpa e no Laboratório Temático de Microscopia Óptica e Eletrônica, em parceria com o Grupo Carl Zeiss do Brasil, realizado nos dias 5 e 6 de novembro

VI Workshop de Inovação Tecnológica das Unidades de Pesquisa do Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação. Nos dias 18 e 19 de dezembro

II Workshop de Interação Academia e empresa da Bionorte, realizando na UFAM nos dias 4 e 5 de dezembro

V Workshop de Genética, Conservação e Biologia Evolutiva do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/MCTI), realizado de 10 a 15 de novembro, nas instalações do Grupo de Pesquisa em Abelhas (GPA), no Campus I do Inpa

Seminário: Uma Década de Políticas Institucionais de Fomento à Inovação. Período de 18 e 19 de dezembro

Seminário: Sequestro de Carbono, Biodiversidade e Estruturas Sociais no Sul da Amazônia (Carbiocial), especialmente na área da BR-163 (Santarém/ PA – Cuiabá/ MT), 06 e 07 de outubro, Auditório da Ciência/INPA

Seminário CT PETRO Amazônia, Auditório do Bosque da Ciência (Inpa/MCTI), 03 e 04 de dezembro

III workshop de Tecnologia social/INPA: Participação social e desenvolvimento regional na Amazônia. Realizado no Auditório Eulálio Chaves, no período: 04 e 05 de agosto

I Workshop do Laboratório de Fisiologia Comportamental e Evolução (LFCE), realizado no Auditório da Ciência/INPA em 12 de novembro

Oficina de Elaboração de Projetos para captação de recursos Federais e Internacionais e uso do SINCOV – IFAM no período 6 a 17 de outubro.

Seminário: Encontro Presencial da Rede Amazonense de Educação Ambiental – RAMEA, realizado em 06 de agosto

Mostra/Lançamento das Tecnologias licenciadas para as empresas Néctar Frutos da Amazônia e Qluz Ecoenergia disponível no mercado durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia – SNCT 2014, em 12 de outubro, Auditório da Ciência/INPA.

Tema: Conhecendo e brincando com os elementos do Ecoethos da Amazônia, realizadas nas escolas que foram selecionadas para participar do Projeto.

Local: Escolas participantes

Período: 23/09 a 10/10

Tema: Projeto *Ecoethos da Amazônia* (Edital POP/FAPEAM).

Local: Bosque da Ciência

Período: 14/10 a 13/11

Tema: “Eu vi um Sapo”

Responsável: Fernanda Dias Costa Bandeira

Local: Bosque da Ciência

Período: 10 a 15 de setembro

Tema: Peixe Boi: biologia, comportamento e preservação

Responsável: Natsumi Fearnside

Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: Invertebrados Terrestres (com especial atenção e aranhas vivas),

Responsável: Elisiana de Oliveira

Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: Insetos Aquáticos e sua importância para a qualidade das águas

Responsável: Neusa Hamada

Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: Tecnologias Sociais: a experiência do INPA

Responsável: Marcel Leão e Gário Florêncio

Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: Planetário do INPA

Responsável: Jardel e Wagner UFAM  
Local: Manaquiri, AM  
Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: ilustrações da flora e da fauna  
Responsável: Haroldo Ayres/Ney Roberto Fernandes  
Local: Paiol da Cultura  
Período: 25 de julho a 29 de agosto

Tema: Exposição fotográfica "AMAZÔNIA: PAISAGENS, FLORA E FAUNA"  
Responsável: Afonso Rabelo/ Ney Roberto Fernandes  
Local: Paiol da Cultura  
Período: 04 a 30 de setembro

Tema: Exposição "ECOETHOS DAAMAZÔNIA"  
Responsável: Genoveva/Maria Inês Higuchi/ Ney Roberto Fernandes  
Local: Paiol da Cultura  
Período: 06 a 13 de outubro

Tema: Capacitação de Voluntários da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNC&T) sobre o Bosque da Ciência  
Responsável: Fernanda Reis  
Local: Bosque da Ciência  
Período: 07 a 09 de outubro

Tema: Gincana Científica no Bosque da Ciência dentro da Programação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNC&T)  
Responsáveis: Fernanda Reis e Marcel Leão  
Data: 17 de outubro

Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho  
Público: alunos das escolas ESCOLA ESTADUAL NILO PEÇANHA - CENTRO  
ESCOLA ESTADUAL LUCINDA FÉLIX DE AZEVEDO - JAPIINLÂNDIA  
ESCOLA ESTADUAL FRANCISCA BOTINELLY - ALVORADA I  
OCA DO CONHECIMENTO AMBIENTAL / CIDADE DO LESTE - SÃO JOSÉ IV

Tema: Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Vida de Gavião-real  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Malária e Dengue  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Leishmaniose  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Invertebrados Terrestres Vivos  
Circuito da Ciência Julho

Data: 25 de julho

Tema: Insetos Aquáticos  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Herbário e Carpoteca  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: A Floresta em uma Biblioteca  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Recursos Hídricos  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Tenda da Leitura  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Saúde Bucal/UEA-UFAM  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Sala de Ciências/SESC  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Projeto Despertando a Consciência  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Gestão de Resíduos/MOTO HONDA  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Grupo de Escoteiros  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Pirogravuras em Papel Reciclado  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil/FAMETRO  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Compostagem/FAMETRO

Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Com Postura/Fisioterapia/FAMETRO  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Exposição de Produtos Reaproveitáveis  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Jogos Ambientais/SEMMAS  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Manaus Ambiental  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: Pintura/Artes Plásticas  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Tema: PCE/FAPEAM  
Circuito da Ciência Julho  
Data: 25 de julho

Circuito da Ciência – Agosto  
Escolas participantes:  
ESCOLA ESTADUAL DOM JOÃO DE SOUZA LIMA - CIDADE NOVA I  
ESCOLA ESTADUAL PROFº JORGE KARAM NETO - TANCREDO NEVES  
ESCOLA ESTADUAL SEBASTIÃO NORÕES - CIDADE NOVA I  
OCA DO CONHECIMENTO AMBIENTAL – ALVORADA

Tema: Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Vida de Gavião-real  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Malária e Dengue  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Leishmaniose  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Invertebrados Terrestres Vivos  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Insetos Aquáticos

Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Herbário e Carpoteca  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: A Floresta em uma Biblioteca  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Recursos Hídricos  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Tenda da Leitura  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Saúde Bucal/UEA-UFAM  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Sala de Ciências/SESC  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Projeto Despertando a Consciência  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Gestão de Resíduos/MOTO HONDA  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Grupo de Escoteiros  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Pirogravuras em Papel Reciclado  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil/FAMETRO  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Compostagem/FAMETRO  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Com Postura/Fisioterapia/FAMETRO  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Exposição de Produtos Reaproveitáveis  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Jogos Ambientais/SEMMAS  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Manaus Ambiental  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Pintura/Artes Plásticas  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: PCE/FAPEAM  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: LAPSEA ECOETHOS  
Circuito da Ciência Agosto  
Data: 29 de agosto

Tema: Apresentação teatral “O leão e a libélula”, (conta a história da amizade inusitada entre os dois animais e ensina valores como respeito, amor e preservação do meio ambiente).  
Local: Casa da Ciência  
Responsáveis: alunos do Projeto Teatro e Cidadania do Centro Municipal de Educação Infantil Graziela Ribeiro (Alvorada II)  
Data: 29 de agosto

Circuito da Ciência – Setembro  
E.E. SEBASTIÃO AUGUSTO LOUREIRO FILHO - NOVA CIDADE  
E.E. CENTRO EDUCACIONAL BERENICE MARTINS - MAUAZINHO  
E.E. VASCO VASQUEZ- J.TEIXEIRA IV  
CETI Dra. ZILDA -ARNS - TERRA NOVA  
OCA DO CONHECIMENTO AMBIENTAL - ZONA NORTE/CRAS  
Data: 26 de setembro

Tema: Apresentação Cultural: Garis da Alegria/SEMULSP - Teatro Alquímicos/UNINORTE  
Circuito da Ciência setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Vida de Gavião-real  
Circuito da Ciência Setembro

Data: 26 de setembro

Tema: Malária e Dengue  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Leishmaniose  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Invertebrados Terrestres Vivos  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Insetos Aquáticos  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Herbário e Carpoteca  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: A Floresta em uma Biblioteca  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Recursos Hídricos  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Tenda da Leitura com o Lançamento de Livro: “Leão e a Libélula”  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Saúde Bucal/UEA-UFAM  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Sala de Ciências/SESC  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Projeto Despertando a Consciência  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Gestão de Resíduos/MOTO HONDA  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Grupo de Escoteiros

Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Pirogravuras em Papel Reciclado  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil/FAMETRO  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Compostagem/FAMETRO  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Com Postura/Fisioterapia/FAMETRO  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Exposição de Produtos Reaproveitáveis  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Jogos Ambientais/SEMMAS  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Manaus Ambiental  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: Pintura/Artes Plásticas  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: PCE/FAPEAM - "A relação do uso de certos recursos naturais em Manaus e a ação humana sobre os mesmos" - E.E. LIBERALINA WEILL  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Tema: LAPSEA ECOETHOS  
Circuito da Ciência Setembro  
Data: 26 de setembro

Circuito da Ciência, oitava edição  
Data: 07 de novembro  
E.E. ADALBERTO VALLE - MORRO DA LIBERDADE  
E.E. MARIA RODRIGUES TAPAJÓS - REDENÇÃO  
E.E. JÚLIA BITTENCOURT - COMPENSA I  
E.E. PROFº OTÁVIO MOURÃO - SANTA ETELVINA  
OCA DO CONHECIMENTO AMBIENTAL

Tema: Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Vida de Gavião-real  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Malária e Dengue  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Leishmaniose  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Invertebrados Terrestres Vivos  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Insetos Aquáticos  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Herbário e Carpoteca  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: A Floresta em uma Biblioteca  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Recursos Hídricos  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Tenda da Leitura  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Saúde Bucal/UEA-UFAM  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Sala de Ciências/SESC  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Projeto Despertando a Consciência  
Circuito da Ciência  
Data: 07 de novembro

Tema: Gestão de Resíduos/MOTO HONDA  
Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Grupo de Escoteiros

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Pirogravuras em Papel Reciclado

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil/FAMETRO

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Compostagem/FAMETRO

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Com Postura/Fisioterapia/FAMETRO

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Exposição de Produtos Reaproveitáveis

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Jogos Ambientais/SEMMAS

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Manaus Ambiental

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: Pintura/Artes Plásticas

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: PCE/FAPEAM

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Tema: LAPSEA ECOETHOS

Circuito da Ciência

Data: 07 de novembro

Circuito da Ciência – novembro

Data: 28 de novembro

E.E. Pe. PEDRO GISLANDY - COMPENSA I

E.E. PROF. DEMÓSTENES D. DE ARAÚJO - JORGE TEIXEIRA

E.E. ANA LÚCIA DE MORAES COSTA E SILVA - TERRA NOVA

E.E. Dra. ZILDA ARNS NEUMANN - CIDADE NOVA

Tema: Apresentação Cultural: Garis da Alegria/SEMULSP

Circuito da Ciência setembro

Data: 28 de novembro

Tema: Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Vida de Gavião-real  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Malária e Dengue  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Leishmaniose  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Invertebrados Terrestres Vivos  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Insetos Aquáticos  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Herbário e Carpoteca  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: A Floresta em uma Biblioteca  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Recursos Hídricos  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Tenda da Leitura  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Saúde Bucal/UEA-UFAM  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Sala de Ciências/SESC  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Projeto Despertando a Consciência

Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Gestão de Resíduos/MOTO HONDA  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Grupo de Escoteiros  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Pirogravuras em Papel Reciclado  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil/FAMETRO  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Compostagem/FAMETRO  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Com Postura/Fisioterapia/FAMETRO  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Exposição de Produtos Reaproveitáveis  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Jogos Ambientais/SEMMAS  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Manaus Ambiental  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: Pintura/Artes Plásticas  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: PCE/FAPEAM  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Tema: LAPSEA ECOETHOS  
Circuito da Ciência  
Data: 28 de novembro

Circuito da Ciência – Dezembro  
Data: 05 de dezembro  
Escolas participantes:

E.E. LETÍCIO DE CAMPOS DANTAS - CIDADE DE DEUS

E.E. ANA LÚCIA DE MORAES COSTA E SILVA - TERRA NOVA  
E.E. FREI MÁRIO MONACELLI - ALFREDO NASCIMENTO  
E.E. ALFREDO FERNANDES - NOVA ESPERANÇA

Tema: Apresentação Cultural: Garis da Alegria/SEMULSP  
Circuito da Ciência setembro  
Data: 05 de dezembro

Tema: Mamíferos Aquáticos da Amazônia  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Vida de Gavião-real  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Malária e Dengue  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Leishmaniose  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Invertebrados Terrestres Vivos  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Insetos Aquáticos  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Herbário e Carpoteca  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: A Floresta em uma Biblioteca  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Recursos Hídricos  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Tenda da Leitura  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Tecnologias Sociais e Inclusão Social na Amazônia  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Saúde Bucal/UEA-UFAM  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Sala de Ciências/SESC  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Projeto Despertando a Consciência  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Gestão de Resíduos/MOTO HONDA  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Grupo de Escoteiros  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Pirogravuras em Papel Reciclado  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Reaproveitamento de Materiais da Construção Civil/FAMETRO  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Compostagem/FAMETRO  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Com Postura/Fisioterapia/FAMETRO  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Exposição de Produtos Reaproveitáveis  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Jogos Ambientais/SEMMAS  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Manaus Ambiental  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: Pintura/Artes Plásticas  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: PCE/FAPEAM  
Circuito da Ciência  
Data: 05 de dezembro

Tema: LAPSEA ECOETHOS  
Circuito da Ciência

Data: 05 de dezembro

Exposição Fotográfica Piraiá-Guará  
Um sedutor ameaçado. Hall do Auditório da Ciência, 13 a 17 de outubro

Oficina: Técnicas em produção de hortaliças alternativas e sistema agroflorestais.  
Estação Experimental de hortaliças Km 14, 15 de outubro

Oficina de Segurança Alimentar e Manipulação de Frutos. Laboratório de Tecnologia de alimentos, 16 de outubro

Oficina: Passeio Noturno: Conhecendo o Bosque da Ciência, 17 de outubro

Gincana Científica, Bosque da Ciência, 17 de outubro

Oficina: Pedalada científica, Campus I do INPA, 18 de outubro

Oficina: CAMINHADA PARA CIÊNCIA, percurso de 35 minutos e após café da manhã coletivo, 19 de outubro

Oficina para elaboração de artigos científicos. Biblioteca do INPA, 20 de outubro

Oficina de Capacitação em piscicultura. Autazes, 22 e 23 de outubro

Oficina de Segurança Alimentar: Produção de Farinhas e Manipulações. Laboratório de Nutrição, de 13 a 17 de outubro

Oficina de filetagem de Pirarucu. Local: Laboratório de Tecnologia de Alimentos/INPA, 08 e 09 de outubro

Oficina 1 - Metodologias Participativas Para A Prática Da Educação Ambiental. Silves, AM, de 30 outubro

Oficina 2 - Empreendedorismo Jovem: Oportunidades e Desafios para 2015. Silves, AM, 31 de outubro

Oficina 3 - Associativismo e Cooperativismo, Silves, AM, 01 de novembro

Oficina 4 - Ideias e Modelos De Negócios. Silves, AM, 01 de novembro

#### **TREINAMENTOS E CURSOS:**

Mini curso cultivo fruteiras Nativas. Auditório da Ciência/INPA, 17 de outubro

Curso Violência contra idosos. Público Técnicos da rede de saúde pública  
Local: Maternidade Moura Tapajós (compensa), 10 de novembro

Tema: A floresta amazônica e suas múltiplas dimensões  
Responsáveis: Maria Inês Gasparetto Higuchi e Genoveva Chagas de Azevedo  
Local: Reserva Florestal ZF-2.  
Período: 11 a 18 de outubro

Tema: Gestão de recursos hídricos  
Responsável: Sergio Bringel Bulcão  
Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: Manipulação e preparo do Pescado - Tambaqui e Jaraqui – Retirada das espinhas e preparo de farinha de peixe. (Piracuí e Lasanha de Jaraqui e Tambaqui)

Responsável: Jeronilson de Almeida

Local: Manaquiri, AM

Período: 02 a 03 de agosto

Tema: Manipulação e preparo da Batata doce - Elaboração da farinha de batata doce, papa de batata doce para alimentação escolar, purê de batata doce, brigadeiros de batata doce e Cupcake de batata doce e doce de batata doce in natura

Responsável: Jeronilson de Almeida

Local: Manaquiri, AM

Período: 01 a 03 de agosto

Tema: Degustação dos produtos elaborados pela equipe e teste de suco de camu camu produzido no Centro de Treinamento de produtores Rurais (INPA) por moradores, visitantes e autoridades da cidade do Manaquiri

Responsável: Jeronilson de Almeida

Local: Manaquiri, AM

Período: 03 de agosto

Tema: Desenhos e pinturas sobre insetos aquáticos

Responsável: Elisiana de Oliveira

Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Tema: Pinturas sobre peixe boi

Responsável: Natsumi Hamada Fearnside

Local: Manaquiri, AM

Período: 31 de julho a 02 de agosto

Curso sobre Delineamento experimental e cálculo do tamanho da amostra em trabalhos com animais de laboratório. Realizado pelo Biotério Central do Inpa, em parceria com a empresa Biotec – Solução Ambiental, de 24 a 28 de novembro, na sede do Inpa em Manaus.

Curso de treinamento de reconhecimento de madeiras tropicais para agentes da Polícia Militar, Polícia Federal e Interpol. Realizado em 12 de novembro no Auditório da Ciência/INPA e Xiloteca.

Curso de Aproveitamento Integral de Alimentos utilizando pescados e frutos da região, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), em parceria com o Centro de Educação Tecnológica do Amazonas (Cetam) e a Universidade Nilton Lins, 27 a 29 de agosto.

Mini curso Arranjos produtivos e construção de indicadores socioeconômicos na Amazônia, durante o III Workshop de Tecnologia Social, realizado em 04 de agosto

Curso de Microscopia Eletrônica, no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/MCTI), dentro da programação do II Simpósio de Microscopia na Amazônia (II SIMAZ). Curso realizado de 28 a 30 de julho

Curso: Noções Básicas para construção de Violão e Cavaquinho

- Alunos da rede Estadual e Municipal de Ensino, realizado em 13 de outubro em Manacapuru, AM

### **PALESTRAS:**

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto Fernandes

Local: Escola Estadual Nilo Peçanha

Data: 22 de julho

Público: Alunos e professores da Escola

Título: Água: Saúde e Tecnologia

Palestrante: Gário Florêncio

Local: Auditório da FAMETRO

Data: 13 de outubro

Público: Alunos de Engenharia Ambiental

Título: A Iniciação Científica no Ambiente de Pesquisa

Palestrante: Niro Higuchi

Local: Auditório da Ciência

Data: 14 de julho

Público Participantes do III CONIC

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto Fernandes

Local: escola estadual Francisca Botinelly

Data: 23 de julho

Público: alunos e professores da Escola

Título: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Fomento ao Turismo Científico

Palestrante: Jorge Lobato

Local: Bosque da Ciência

Data: 23 de julho

Público: Guias de turismo do Amazonas

Título: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Popularização da Ciência na Amazônia

Palestrante: Jorge Lobato

Local: Bosque da Ciência

Data: 10 de outubro

Público: alunos do Colégio São Paulo da cidade de São Paulo

Título: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Popularização da Ciência na Amazônia

Palestrante: Jorge Lobato

Local: Jardim Zoológico de Porto Alegre

Data: 10 de agosto

Público: Pesquisadores, gerentes e servidores do ZOO

Título: Tecnologias sociais para Agricultura Familiar em Manaus

Palestrante: Denise Gutierrez

Local: Câmara Municipal de Manaus

Data: 17 de julho

Público: 50 pequenos produtores rurais

Título: Keep calm e viva suas emoções  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Sede da CV  
Data: 27 de julho  
Público: 60 mulheres líderes da CV

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Jorge Lobato  
Local: escola estadual Lucinda Félix de Azevedo  
Data: 22 de julho  
Público: alunos e professores da Escola – Turma 1

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Jorge Lobato  
Local: escola estadual Lucinda Félix de Azevedo  
Data: 22 de julho  
Público: alunos e professores da Escola – Turma 2

Título: Educação Ambiental no Lapsea: pesquisa, formação e extensão  
Palestrante: Genoveva Chagas de Azevedo  
Local: Bosque da Ciência  
Data: 05 de agosto  
Público: Estudantes Universitários de Itacoatiara/AM

Título: Tecnologia Social: diálogo entre a Ciência o saber popular  
Palestrante: Luiz Otávio Alencar de Miranda  
Local: UFAM  
Data: 05 de agosto  
Público: Participantes do III Workshop de Tecnologias Sociais

Título: Abordagem sistêmica da família  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 16 de agosto  
Público: 350 pessoas

Título: Dependência química na atualidade  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Pós-graduação/Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 14 de agosto  
Público: 40 técnicos da rede de segurança pública

Título: Aspectos contextuais das dependências químicas  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Pós-graduação/Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 15 de agosto  
Público: 40 técnicos da rede de segurança pública

Título: Envolvimento familiar nas dependências químicas  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Pós-graduação/Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 18 de agosto  
Público: 40 técnicos da rede de segurança pública

Título: Co-dependência relacional e dependências química

Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Pós-graduação/Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 19 de agosto  
Público: 40 técnicos da rede de segurança pública

Título: Intervenções terapêuticas nas dependências químicas  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Pós-graduação/Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 20 de agosto  
Público: 40 técnicos da rede de segurança pública

Título: Dinâmicas familiares e processos comunicativos nas dependências químicas  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Pós-graduação/Faculdades Salesianas Dom Bosco  
Data: 21 de agosto  
Público: 40 técnicos da rede de segurança pública

Título: Sustentabilidade rural e protagonismo juvenil na Amazônia  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Fundo Nacional do Meio ambiente (MMA/Brasília)  
Data: 03 de setembro  
Público: 60 pessoas (proponentes projetos do FNMA)

Título: A pós-graduação para biólogos no Amazonas  
Palestrante: Beatriz Ronchi Teles  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 03 de setembro  
Público: pesquisadores, professores e alunos de biologia

Título: Oportunidade para o biólogo na área de biotecnologia  
Palestrante: Spartaco Astolfi Filho  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 03 de setembro  
Público: pesquisadores, professores e alunos de biologia

Título: Ações do CFBio na defesa dos biólogos  
Palestrante: Marcelo Garcia  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 03 de setembro  
Público: pesquisadores, professores e alunos de biologia

Título: Mulher e Sociedade  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Unidade Alvorada do IEDAAM  
Data: 19 de setembro  
Público: 70 pessoas

Título: Esperanças do Brasil, diversidade e distribuição  
Palestrante: Juliana Chamorro  
Local: auditório da Entomologia do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia  
Data: 03 de outubro  
Público: professores, pesquisadores, alunos

Mesa Redonda Políticas de Desenvolvimento, sustentabilidade para a Agricultura familiar na Amazônia Palestrante: Denise Gutierrez

Local: Auditório FCA/UFAM  
Data: 26 de novembro  
Público: 30 pessoas

Mesa Redonda Tecnologias, inovações e estratégias de articulação para o Desenvolvimento Agrícola  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Auditório FCA/UFAM  
Data: 26 de novembro  
Público: 30 pessoas

Título: Seminários de pesquisa em psicologia  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: FCA/UFAM  
Data: 28 de novembro  
Público: 30 alunos mestrado em psicologia

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Ney Roberto dos Santos  
Local: ESCOLA ESTADUAL PROFº JORGE KARAM NETO - Tancredo Neves  
Data: 26 de agosto  
Público: alunos e professores da Escola – Turma 1

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Ney Roberto dos Santos  
Local: ESCOLA ESTADUAL PROFº JORGE KARAM NETO - Tancredo Neves  
Data: 26 de agosto  
Público: alunos e professores da Escola – Turma 2

Mesa Redonda: Peixes tropicais - uma mina de ouro biológica  
Responsavel: Adalberto Luis Val  
Local: Universidade de Heriot-Watt - Escócia  
Data: 03 de agosto  
Publico: Participantes do Congresso Internacional de Biologia de Peixes

Mesa Redonda: Mudanças climáticas e expansão de zonas mortas: dos trópicos aos polos, como os peixes irão se adaptar?  
Responsavel: Adalberto Luis Val  
Local: Universidade de Heriot-Watt - Escócia  
Data: 04 de agosto  
Publico: Participantes do Congresso Internacional de Biologia de Peixes

Título: Transferência de oxigênio no peixe amazônico *Prochilodus nigricans*  
Palestrante: Adalberto Luis Val  
Local: Universidade de Heriot-Watt - Escócia  
Data: 04 de agosto  
Publico: Participantes do Congresso Internacional de Biologia de Peixes

Título: Temperatura e pH afetam a afinidade de oxigênio no sangue de determinadas espécies de peixes da Amazônia  
Palestrante: Adalberto Luis Val  
Local: Universidade de Heriot-Watt - Escócia  
Data: 05 de agosto  
Publico: Participantes do Congresso Internacional de Biologia de Peixes

Título: Modulação dos genes de LDH e sobrevivência das espécies de peixes amazônicos expostos a cenários futuros de mudanças climáticas  
Palestrante: Vera Maria de Almeda e Val  
Local: Universidade de Heriot-Watt - Escócia  
Data: 05 de agosto  
Público: Participantes do Congresso Internacional de Biologia de Peixes

Título: Socialização e popularização do conhecimento científico e tecnologias sociais da Amazônia desenvolvidas no Inpa  
Palestrante: Carlos R. Bueno  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Aproveitamento de resíduos de madeiras e avaliação do potencial de espécies florestais para a produção de biocombustíveis  
Palestrante: Luiz Antonio de Oliveira  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Produções de lipases fúngicas utilizando subprodutos da cadeia produtiva do biodiesel de tucumã  
Palestrante: João Vicente Braga de Souza  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Emprego de óleos vegetais de espécies amazônicas nativas com alto índice de acidez na produção de biodiesel etílico  
Palestrante: Sergio Massayoshi Nunomura  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Gestão Territorial, políticas públicas e protagonismos dos Agentes Sociais: Médio Purus e Vale do Javari  
Palestrante: Ana Carla dos Santos Bruno  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Revitalização do Jardim Botânico Adolpho Ducke de Manaus  
Palestrante: Rita de Cassia Guimaraes Mesquita  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Estudos de biotividades, citotoxicidade e genotoxicidade de óleos de espécies vegetais da região amazônica  
Palestrante: Emerson da Silva Lima  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 20 de agosto  
Público: Participantes do Seminário de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Moléculas com potencial antifúngico em sementes, folhas e casca de espécies arbóreas: bioprospecção, uso e sustentabilidade da flora amazônica  
Palestrante: José Francisco de Carvalho Gonçalves  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 20 de agosto  
Público: Participantes do Seminario de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Obtenção de microrganismos da Amazônia – produtores de metabólitos de importância econômica e ecológica  
Palestrante: Luiz Antonio de Oliveira  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 20 de agosto  
Público: Participantes do Seminario de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Prospecção de antimaláricos e produtos de ação de inseticida/repelente da flora amazônica: inibição de Plasmodium spp. Mecanismos de ação e extratos vegetais, seus constituintes químicos e a introdução de novas tecnologias no controle vetorial  
Palestrante: Wanderli Tadei  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 20 de agosto  
Público: Participantes do Seminario de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Contribuições para certificação, comercialização e armazenamento de sementes, visando a produção de mudas de andiroba, copaíba e castanha-da-amazônia  
Palestrante: Isolde Dorothea Kossman Ferraz  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 20 de agosto  
Público: Participantes do Seminario de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Título: Estudo tecnológico, químico e biológico para subsídio ao aproveitamento de resíduos madeireiros  
Palestrante: Maria da Paz Lima  
Local: Auditorio da Faculdade Marta Falcão  
Data: 20 de agosto  
Público: Participantes do Seminario de Avaliação de projetos FAPEAM/CNPq

Mesa redonda Ciência e sustentabilidade na Amazônia  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Ulbra/Manaus  
Data: 16 de outubro  
Público: 300 alunos

Título: Desafios atuais da família contemporânea  
Palestrante: Denise Gutierrez  
Local: Igreja Nossa Sra. de Nazaré (Adrianópolis)  
Data: 23 de novembro  
Público: 30 casais

Título: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Fomento ao Turismo Científico  
Palestrante: Jorge Lobato  
Local: Bosque da Ciência  
Data: 22 de julho  
Público: acadêmicos de turismo (UEA/FAMETRO/UNINORTE)

Titulo: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Fomento ao Turismo Científico para copa do mundo

Palestrante: Jorge Lobato

Local: Auditório da AFEAM

Data: 22 de julho

Público: Reunião do Fórum do Conselho Estadual de turismo do Amazonas

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto dos Santos

Local: ESCOLA ESTADUAL DOM JOÃO DE SOUZA LIMA - Cidade Nova I

Data: 27 de agosto

Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto dos Santos

Local: ESCOLA ESTADUAL SEBASTIÃO AUGUSTO LOREIRO FILHO = Santa Etelvina/Nova Cidade

Data: 23 de setembro

Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto dos Santos

Local: ESCOLA ESTADUAL DE TEMPO INTEGRAL Dr<sup>a</sup> ZILDA ARNS NEUMANN = Colônia TerraNova.

Data: 23 de setembro

Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto dos Santos

Local: ESCOLA ESTADUAL CENTRO EDUCACIONAL BERENICE MARTINS = Mauazinho I

Data: 24 de setembro

Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Ney Roberto dos Santos

Local: ESCOLA ESTADUAL VASCO VASQUES = Jorge Teixeira Etapa IV

Data: 24 de setembro

Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Educação Ambiental em Espaços Não Formais: Bosque da Ciência

Palestrante: Fernanda Reis

Local: Centro de Mídias da SEDUC

Data: 30 de outubro

Título: biodiversidade da floresta amazônica

Palestrante: Atman Campelo Batista

Local: Reserva Adolpho Ducke

Data: 14 de outubro

Público: produtores orgânicos

Título: Utilização de Espécies Florestais Nativas Para Recuperação de Ambientes Degradados na Amazônia

Palestrante: Marcel Leão

Local: Auditório da FAMETRO

Data: 14 de outubro  
Público: alunos de engenharia ambiental

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Ney Roberto dos Santos  
Local: E.E. PROFº OTÁVIO MOURÃO - SANTA ETELVINA  
Data: 03 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Ney Roberto dos Santos  
Local: E.E. JÚLIA BITTENCOURT - COMPENSA I  
Data: 04 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Ney Roberto dos Santos  
Local: E.E. ADALBERTO VALLE - MORRO DA LIBERDADE  
Data: 05 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Ney Roberto dos Santos  
Local: E.E. MARIA RODRIGUES TAPAJÓS - REDENÇÃO  
Data: 06 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola

Título: Reprodução dos botos  
Palestrante: Anthony Martin  
Local: Auditório do LBA, campus 2, do INPA  
Data: 24 de novembro  
Público: pesquisadores, professores; alunos, interessados

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Fernanda Reis  
Local: E.E. ANA LÚCIA DE MORAES COSTA E SILVA - TERRA NOVA  
Data: 25 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola Turma 1

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Fernanda Reis  
Local: E.E. ANA LÚCIA DE MORAES COSTA E SILVA - TERRA NOVA  
Data: 25 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola Turma 2

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Fernanda Reis  
Local: E.E. PROF. DEMÓSTENES D. DE ARAÚJO - JORGE TEIXEIRA  
Data: 25 de novembro  
Público: alunos e professores da Escola Turma 2

Titulo: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade  
Palestrante: Fernanda Reis  
Local: E.E. Pe. PEDRO GISLANDY - COMPENSA I  
Data: 26 de novembro

Público: alunos e professores da Escola Turma 1

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Fernanda Reis

Local: E.E. Dra. ZILDA ARNS NEUMANN - CIDADE NOVA

Data: 26 de novembro

Público: alunos e professores da Escola Turma 2

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Fernanda Reis

Local: E.E. ALFREDO FERNANDES - NOVA ESPERANÇA

Data: 01 de dezembro

Público: alunos e professores da Escola

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Fernanda Reis

Local: E.E. LETÍCIO DE CAMPOS DANTAS - CIDADE DE DEUS

Data: 02 de dezembro

Público: alunos e professores da Escola

Título: Circuito da Ciência- A Ciência mais próximo da Comunidade

Palestrante: Fernanda Reis

Local: E.E. FREI MÁRIO MONACELLI - ALFREDO NASCIMENTO

Data: 03 de dezembro

Público: alunos e professores da Escola

Título: Caracterização das águas da Bacia do Rio Purus e suas relações com desmatamento, clima e saneamento básico

Palestrante: Eduardo Antonio Rios Villamizar

Local: Taipei, capital da ilha de Taiwan

Data: 10 de dezembro

Público: Participantes do 7º Congresso Internacional de Jovens Profissionais dos Recursos Hídricos e da Água

Título: Química de águas e áreas úmidas na região amazônica

Palestrante: Eduardo Antonio Rios Villamizar

Local: Universidade Nacional de Taiwan

Data: 15 de dezembro

Público: professores e alunos da Universidade

Título: Química de águas e áreas úmidas na região amazônica

Palestrante: Eduardo Antonio Rios Villamizar

Local: Universidade Central Nacional, Taiwan

Data: 17 de dezembro

Público: professores e alunos da Universidade

Título: Amamentação e Qualidade do Leite Materno

Palestrante: Marina Cavalcante

Local: Manaquiri AM

Data: 01 de agosto

Público: Participantes do Show das Águas

Título: Alimentação das Gestantes e Nutrizes

Palestrante: Ariani Almeida

Local: Manaquiri AM

Data: 01 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Alimentos que levam ao Risco Cardiovascular nos Homens e nas Mulheres  
Palestrante: Camila Pinheiro  
Local: Manaquiri AM  
Data: 01 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Tabagismo e alcoolismo pela da Secretaria de Segurança do Estado do Amazonas  
Palestrante: Profa Edmeia  
Local: Manaquiri AM  
Data: 01 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Anemia e Alimentação Complementar  
Palestrante: Tatiana Lopes, Erika Vasconcelos e Edith Martins  
Local: Manaquiri AM  
Data: 01 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Segurança Alimentar  
Palestrante: Jeronilson de Almeida Ferreira  
Local: Manaquiri AM  
Data: 01 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Gestão de águas  
Palestrante: Sergio Bringel Bulcão  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Recursos Hídricos para a Piscicultura  
Palestrante: Evandro Oliveira  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Agua: saúde e tecnologia  
Palestrante: Gário Florêncio  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Estudos ecológicos e comportamentais do boto-vermelho (*Inia geoffrensis*) no baixo rio Negro, Amazonas  
Palestrante: Danielle Caló dos Santos  
Local: E.E. Angelo Ramazzoti  
Data: 09 de outubro  
Público: alunos do colégio

Mesa redonda Ambiental: Iranduba: Características de um município em transformação

Responsável: Diego Brandão  
Local: Iranduba, AM  
Data: 08 de outubro  
Público: técnicos da Secretaria de Meio Ambiente

Título: Palestra Importância das matas ciliares para a Conservação da Água  
Palestrante: Marcel Leão  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Potencial de produção de óleos, medicinais e cosméticos em Manaquiri  
Palestrante: Juan Revilla  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Tecnologias de Processamento de Pescados da Amazônia  
Palestrante: Rogério de Jesus  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Alimentação Saudável  
Palestrante: Adele Salomão  
Local: Manaquiri AM  
Data: 01 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Empreendedorismo na Amazônia  
Palestrante: Rosangela Bentes  
Local: Centro de mídias da SEDUC  
Data: 29 de outubro  
Público: escolas do Amazonas

Título: A experiência da Coordenação de Tecnologia e Inovação do INPA  
Palestrante: Leonardo Silva  
Local: Tefé AM  
Data: 10 de dezembro  
Público: participantes do encerramento da SNCT 2014

Título: Caso de sucesso de transferência de tecnologia do INPA  
Palestrante: Rosangela Bentes  
Local: Belém, PA  
Data: 02 de dezembro  
Público: Participantes do I Encontro Internacional de inovação e transferência de tecnologia da Amazônia Oriental

Título: Inovação na Amazônia  
Palestrante: Rosangela Bentes  
Local: Instituto Leônidas e Maria Deane - ILMD/FIOCRUZ  
Data: 28 de novembro  
Público: Participantes do I workshop de Inovação Tecnológica do ILMD

Título: Desafios para o desenvolvimento regional e participação social na Amazônia

Palestrante: Francisco de Assis Costa  
Local: UFAM  
Data: 04 de agosto  
Público: Participantes do III Workshop de Tecnologias Sociais

Título: Desenvolvimento econômico solidário e sustentabilidade  
Palestrante: Marcelo Henrique da Costa  
Local: UFAM  
Data: 04 de agosto  
Público: Participantes do III Workshop de Tecnologias Sociais

Título: La Experiencia del Instituto Nacional de Pesquisas da Amazonia – Brasil.  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Puerto Ayacucho, Venezuela  
Data: 03 de Julho  
Público: participantes do III Seminário Nacional da Comissão Nacional Permanente do Tratado de Cooperação Amazônica, Ciência e Tecnologia

Título: A Relação Governo-Academia-Empresa: Uma Articulação e a Atuação dos Arranjos Institucionais de Inovação para atender as Demandas do Mercado  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 24 de Julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: Publicações científicas do INPA, 2013/2014  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 25 de Julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: Programa de Pós Graduação no INPA: Experiência de sucesso na Amazônia  
Palestrante: Beatriz Ronchi Teles  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 25 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: Potencialidade da criação de abelhas na Amazônia  
Palestrante: Marcio Luis de Oliveira  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 26 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: **Os desafios para consolidação da agricultura na Amazônia**  
Palestrante: **Rogério Eiji Hanada**  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 26 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Mesa redonda: As grandes obras de infraestrutura na Amazônia: o preço socioambiental do Progresso  
Coordenação: Philip Fearnside  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 26 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: **As Mudanças Ambientais e a Sobrevivência da Biota Aquática Amazônica**  
Palestrante: **Adalberto Val**  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 27 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: **Sementes florestais na Amazônia, desafios e perspectivas**  
Palestrante: **Sidney Alberto do Nascimento Ferreira**  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 28 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Mesa redonda: Peixes da Amazônia: Diversidade Potencial econômico e efeito de Mudanças Climáticas  
Coordenação: Vera Maria de Almeida e Val  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 25 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Mesa Redonda: Piscicultura Ecológica: Custos reduzidos para o meio ambiente  
Coordenação: Vera Maria de Almeida e Val  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 25 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Mesa Redonda: Vulnerabilidade e perspectivas do uso sustentável de ecossistemas de áreas inundáveis na Amazônia  
Coordenação: Maria Tereza Piedade  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 27 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: Hidrelétricas Amazônicas e Mudanças climáticas  
Palestrante: Phillip Fearnside  
Local: Rio Branco, AC  
Data: 25 de julho  
Público: Participantes da 66° Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: Socialização do conhecimento e popularização da Ciência na Amazônia – a experiência do INPA.  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Local: Rio Branco, AC  
Data: 27 de Julho  
Público: Participantes da 66º Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

Título: Empreendedorismo na Amazônia – A experiência do INPA  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Manaquiri AM  
Data: 02 de agosto  
Público: Participantes do Show das Aguas

Título: Amazônia – conhecimentos científicos como base para governança e proteção.  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 15 de agosto  
Público: Alunos do Cabas – Curso de Adaptação Básica em Ambiente de Selva

Título: Ambiente amazônico: conhecer para valorizar, proteger e usar estrategicamente  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Bosque da Ciência  
Data: 19 de agosto  
Público: Comitiva da ECEME – Escola de Comando do Estado Maior do Exército e Nações Amigas

Título: Socialização e popularização do conhecimento científico e tecnologias sociais da Amazônia, desenvolvidas pelo INPA  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Faculdade Marta Falcão  
Data: 21 de agosto  
Público: Integrantes do Seminário de avaliação dos Programas da FAPEAM

Título: O importante papel do Biólogo para a ciência  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: UFOPA – Santarém PA  
Data: 03 de setembro  
Público: Diretores, Professores e alunos da UFOPA

Título: INPA na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Câmara de Comercio e Industria Nipo-Brasileira  
Data: 17 de setembro  
Público: Diretores de empresas japonesas do Polo Industrial de Manaus

Título: Sustentabilidade na Agricultura Familiar Amazônica: Melhoramento e Conservação de Recursos Genéticos Hortícolas  
Palestrante: Hiroshi Noda  
Local: Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp), São Paulo  
Data: 23 de setembro  
Público: Participantes da premiação do 59º Prêmio Fundação Bunge

Mesa redonda: Diálogo de saberes: Ciência e Sociedade com pesquisadores e produtores rurais  
Palestrante: Hiroshi Noda  
Tema: Hortaliças  
Data: 15 de outubro

Local: Auditório da Ciência  
Público: Produtores rurais e pesquisadores

Mesa redonda: Diálogo de saberes: Ciência e Sociedade com pesquisadores e produtores rurais

Palestrante: Gislene Zilze

Tema: Meliponas

Data: 15 de outubro

Local: Auditório da Ciência

Público: Produtores rurais e pesquisadores

**Mesa redonda Agrotóxicos: Realidade e políticas públicas na Amazônia**

Palestrante: Joquebede Nery Chaves Monteiro

Tema: Centro de Intoxicação/UFAM

Local: Auditório da Ciência

Data: 16 de outubro

Público: Produtores rurais, pesquisadores, alunos

**Mesa redonda Agrotóxicos: Realidade e políticas públicas na Amazônia**

**Palestrante: Augusto Salla (ARAM)**

Tema: Revendas de Defensivos Agrícolas

Local: Auditório da Ciência

Data: 16 de outubro

Público: Produtores rurais, pesquisadores, alunos

**Mesa redonda Agrotóxicos: Realidade e políticas públicas na Amazônia**

**Palestrante: Luadir Gasparetto (EMBRAPA)**

Tema: Pesquisas agrícolas em agrotóxicos

Local: Auditório da Ciência

Data: 16 de outubro

Público: Produtores rurais, pesquisadores, alunos

**Mesa redonda Agrotóxicos: Realidade e políticas públicas na Amazônia**

**Palestrante: Nailton Ribeiro Lopes (Fundação Vigilância em Saúde)**

Tema: Monitoramento das intoxicações no Amazonas

Local: Auditório da Ciência

Data: 16 de outubro

Público: Produtores rurais, pesquisadores, alunos

Título: Importância e diversidade das abelhas para a manutenção da vida

Palestrante: David Silva Nogueira

Local: Auditório da ESBAM

Data: 16 de outubro

Público: alunos de biologia da ESBAM

Título: Agroecologia aplicada à ecossistemas urbanos

Palestrante: Clara Vignoli

Local: UNINORTE

Data: 20 de outubro

Público: alunos de biologia

Título: A importância das formigas nos ambientes amazônicos

Palestrante: Adrian Palestra

Local: Auditório da ESBAM

Data: 16 de outubro

Público: alunos de biologia da ESBAM

Título: mudanças climáticas  
Palestrante: Francisco Cavalcante  
Local: Autazes  
Data: 21 de outubro  
Público: alunos de escolas publicas

Título: O impedimento taxônomico no Brasil e o desenvolvimento de ferramentas auxiliares para identificação de espécies  
Palestrante: Thiago Mahlmann  
Local: Auditório da ESBAM  
Data: 16 de outubro  
Público: alunos de biologia da ESBAM

Mesa redonda: Diálogo de saberes: Ciência e Sociedade com pesquisadores e produtores rurais  
Palestrante: Jorge Fim  
Tema: Piscicultura em canais de igarapés  
Data: 15 de outubro  
Local: Auditório da Ciência  
Publico: Produtores rurais e pesquisadores

Mesa redonda: Diálogo de saberes: Ciência e Sociedade com pesquisadores e produtores rurais  
Palestrante: Sidney Ferreira  
Tema: Frutas Tropicais  
Data: 15 de outubro  
Local: Auditório da Ciência  
Publico: Produtores rurais e pesquisadores

Título: Insetos aquáticos e sua importância para o meio ambiente  
Palestrante: Thaís Melo de Almeida  
Local: Escola Estadual Professora Jacimar da Silva Gama  
Data: 16 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: Insetos Aquáticos - Pium- fatos e curiosidades  
Palestrante: Neuza Hamada  
Local: IFAM - Labrea  
Data: 16 de outubro  
Público: Alunos do IFAM

Título: Insetos Aquáticos popularização da ciência: conhecer para preservar  
Palestrante: Jeane Marcelle Cavalcante  
Local: IFAM - Labrea  
Data: 16 de outubro  
Público: Alunos do IFAM

Título: Distribuição de peixes da ordem Gymnotiformes em igarapés da Amazônia Central  
Palestrante: André Andrade  
Local: Escola Municipal Biólogo Adolpho Ducke  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: Se Homo sapiens é gente Lepidoptera é o que?  
Palestrante: Kelve Franklimara Sousa Cezar  
Local: Escola Municipal Honorina de Azevedo Vasconcelos  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: Se Homo sapiens é gente Lepidoptera é o que?  
Palestrante: Kelve Franklimara Sousa Cezar  
Local: Escola Estadual Prof. Jorge Karan Neto  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: De Grilo, para Bicho-Grilo - a importância dos estudos realizados com grilos.  
Além de explicar o que é um grilo  
Palestrante: Lúciene Gimaque da Silva  
Local: Escola Estadual Prof. Jorge Karan Neto  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: De Grilo, para Bicho-Grilo - a importância dos estudos realizados com grilos.  
Além de explicar o que é um grilo  
Palestrante: Lúciene Gimaque da Silva  
Local: Escola Municipal Honorina de Azevedo Vasconcelos  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: Tecnologia de Alimentos para o Amazonas: Desafios e Oportunidades  
Palestrante: Alisson dos Reis Canto  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 16 de outubro  
Público: alunos e interessados em geral

Título: Processar para não Perecer  
Palestrante: Helenkássya Gonçalves de Araújo  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 16 de outubro  
Público: alunos e interessados em geral

Título: Alimentos minimamente processados  
Palestrante: Glauber Jacaúna Xisto  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 16 de outubro  
Público: alunos e interessados em geral

Título: Boas práticas de manipulação de alimentos  
Palestrante: Aline Aparecida Silva Dantas  
Local: Auditório da Ciência  
Data: 16 de outubro  
Público: alunos e interessados em geral

Título: Insetos aquáticos e sua importância para o meio ambiente  
Palestrante: Thaís Melo de Almeida  
Local: Escola Municipal Thomas Meirelles  
Data: 16 de outubro

Público: alunos da escola

Título: Distribuição de peixes da ordem Gymnotiformes em igarapés da Amazônia Central

Palestrante: André Andrade

Local: Esc. Municipal São Benedito

Data: 16 de outubro

Público: alunos da escola

Título: Manejo de Sementes de interesse Agroflorestal

Palestrante: Sidney Alberto N. Ferreira

Local: Auditório da Ciência

Data: 17 de outubro

Público: alunos do IFAM – Agroecologia

Título: Pesquisador, quem é ele?

Palestrante: Lincoln José Michalski

Local: Escola Estadual Prof. Francisco das C. S. de Albuquerque

Data: 20 de outubro

Público: alunos da escola

Título: Os Insetos da Minha Casa

Palestrante: Mario Rocha da Silva Neto

Local: Escola Estadual Francisca Botinelly

Data: 30 de outubro

Público: alunos da escola

Título: Os Insetos da Minha Casa

Palestrante: Mario Rocha da Silva Neto

Local: Escola Estadual Maria Amélia do Espírito Santo - Rua Jurema, s/n, Conj. Kissia - Dom Pedro

Data: 31 de outubro

Público: alunos da escola

Título: Fortalecendo a Meliponicultura -Parte 1

Palestrante: Carlos Demeterco

Local: Auditório da Ciência

Data: 17 de outubro

Público: alunos do IFAM – Agroecologia

Título: Fortalecendo a Meliponicultura - Parte 2

Palestrante: Juziele Barbosa

Local: Auditório da Ciência

Data: 17 de outubro

Público: alunos do IFAM – Agroecologia

Título: A importância das sementes crioulas na agricultura

Palestrante: Rodolfo Carvalho

Local: Auditório da Ciência

Data: 17 de outubro

Público: alunos do IFAM – Agroecologia

Título: Utilização De Espécies Florestais Nativas Para Recuperação de Ambientes Degradados Na Amazônia

Palestrante: Marcel Leão

Local: FAMETRO  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos de engenharia ambiental

Título: Modelo de Negócios em ecologia na Amazônia  
Palestrante: Diego Brandão  
Local: Faculdade Marta Falcão  
Data: 17 de outubro  
Público: alunos da escola

Título: Baratas – diversidade e diversão  
Palestrante: Esteban Gutierrez  
Local: auditório da Entomologia do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia  
Data: 26 de setembro  
Público: Professores, pesquisadores, alunos

Título: Ambiente amazônico: conhecer para valorizar, proteger e usar estrategicamente  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Bosque da Ciência  
Data: 02 de outubro  
Público: Comitativa da ESAO – Escola de Aperfeiçoamento de Oficiais e Nações Amigas

Título: Pesquisa e Desenvolvimento na Amazônia: Transpondo Fronteiras  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Ariquemes, RO  
Data: 09 de outubro  
Público: Professores e alunos e participantes do II Congresso de Pesquisa e Extensão do IFRO

Título: Ecologia da Amazônia – o papel do Biólogo  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: UNINORTE  
Data: 16 de outubro  
Público: Professores e alunos da área de Ciências Biológicas da UNINORTE

Título: Mesa Redonda - Bate Papo Ecológico focado no Desenvolvimento Regional  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Faculdade Marta Falcão  
Data: 17 de outubro  
Público: Diretores, professores e alunos dos diversos cursos da Faculdade

Título: Inventor, eu?  
Palestrante: Rosangela Bentes  
Local: SNCT  
Data: 22 de outubro  
Público: Alunos e professores participantes da SNCT

Título: Atividades de extensão na prática acadêmica  
Palestrante: Carlos Roberto Bueno  
Local: Instituto Federal de Ciência e Tecnologia – IFAM Zona Norte  
Data: 06 de novembro  
Público: professores e alunos da Semana de Extensão

Título: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Fomento ao Turismo Científico para copa do mundo

Palestrante: Jorge Lobato

Local: Auditório da AFEAM

Data: 22 de novembro

Público: acadêmicos do curso de Engenharia Ambiental da Faculdade de Vitoria-ES

Título: Bosque da Ciência do INPA instrumento de Fomento ao Turismo Científico

Palestrante: Jorge Lobato

Local: Auditório da AFEAM

Data: 10 de dezembro

Público: pesquisadores, técnicos e estagiários da Moto Honda da Amazônia

Título: As práticas socioeducativas no contexto das Ocas do Conhecimento Ambiental

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Local: Secretaria Municipal de Educação

Data: 07 de novembro

Público: Gestores, diretores, professores e alunos do I Workshop Ocas do Conhecimento

Título: Políticas Públicas de Formação de Recursos Humanos para a Conservação e Uso dos Recursos Naturais na Amazônia

Palestrante: Genoveva Chagas de Azevedo

Local: UFPA

Data: 04 de dezembro

Público: representantes do MMA-BRA, MEC Peru, OTCA, Universidade IKIAM e participantes do evento

Mesa Redonda: transferência de tecnologia para melhoria de vida e geração de renda

Responsável: *CecíliaVeronicaNunez*

Local: Auditório da Ciência

Data: 04 de dezembro

Público: Participantes da Conferência para a Erradicação da Pobreza e Desenvolvimento

Sustentável: um chamado para a Ação

Mesa Redonda: Ciência para segurança alimentação: enfrentando o desafio de alimentar o mundo

Responsável: Charles Clement

Local: Auditório da Ciência

Data: 05 de dezembro

Público: Participantes da Conferência para a Erradicação da Pobreza e Desenvolvimento

Sustentável: um chamado para a Ação

Título: Amazônia: Necessidade de desenvolvimento regional sustentável

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Local: Fametro

Data: 06 de dezembro

Público: alunos do Curso de Perícia e Auditoria Ambiental

Título: Permacultura: importante estratégia de produção de alimentos

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Local: Fametro

Data: 13 de dezembro

Público: alunos do Curso de Perícia e Auditoria Ambiental

Título: Solos da Amazônia: potenciais, limitações e usos

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Local: Fametro

Data: 20 de dezembro

Público: alunos do Curso de Perícia e Auditoria Ambiental

IPMCS/ISS – Índice de Inclusão Social

Item	Registro do Projeto no SIGTEG	Coordenação	Coordenador	Projeto	Fonte Financiadora	Vigência
1	PRJ12.228	CBIO	Beatriz Ronchi Teles	Um programa de pesquisas para subsidiar a instalação de um insetário público na Reserva Florestal Adolpho Ducke, Manaus	Edital Universal CNPq 14/2011	01/01/2012 a 22/01/2014
2	PRJ12.194	CBIO	Michael John Gilbert Hopkins	"Estudos integrados da caracterização de plantas amazônicas: taxonomia, genética, química, citologia, química, citologia e biologia reprodutiva, com foco no Parque Nacional do Viruá, Estado de Roraima".	Edital CAPES PNADB Nº 17/2009	01/05/2010 a 30/04/2015
3	PRJ12.341	CBIO	Neusa Hamada	Conhecer para Preservar: O Caso da Floresta Ripária e Biologia de Insetos Aquáticos	Edital MCTI/CNPq/SECIS Nº 90/2013 Difusão e Popularização da Ciência	01/12/2013 a 30/11/2015
4	PRJ05.158	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Mostra de Ciências do Assentamento de Vila Amazônia - Parintins	FAPEAM	25/11/2007 a 14/10/2015
5	PRJ12.240	CBIO	Tânia Margarete Sanaiotti	Programa de Conservação do Gavião-real no Brasil Quinquênio	VALE S.A.	01/01/2012 a 01/01/2016
6	PRJ15.149	CDAM	Joaquim dos Santos	Elaboração e aprovação de Planos de Manejo Florestal Sustentável em Pequena Escala - PMFSPE no Estado do Amazonas.	Edital FAPEAM PRO-RURAL - 006/2013 -	01/09/2013 a 30/08/2016
7	PRJ 15.102	CDAM	Ézio Sargentini Junior	Formulação de um produto a base de sementes de Moringa oleifera Lam, para ser usado no tratamento de água consumida por moradores ribeirinhos da região amazônica	Edital Universal CNPq 14/2011	23/11/2011 a 25/11/2015
8	PRJ15.157	CDAM	Hillândia Brandão da Cunha	Programa de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera na Amazônia - LBA.	MCTI/CNPq	01/01/2007 a 09/11/2020

9	PRJ15.134	CDAM	João Baptista Silva Ferraz	Arborização urbana para recuperação de áreas degradadas em Manaus		01/03/2004 a 28/12/2014
10	PRJ06.186	COTI	José Maria Thomaz Menezes	Quintais Amazônicos - Eixo: Sistemas Agroflorestais (SAFs) para recuperação de reservas legais e/ou áreas de preservação permanente.	BNDES - Fundo Amazônia	01/12/2013 a 30/0/2015
11	PRJ07.12	COTI	Maria de Fátima Vieira Nowak	Sistema de acompanhamento e avaliação técnico-científico do Programa Ciência na Escola - PCE	Edital Nº 005/2011 - PGCT - AM.	01/08/2011 a 31/05/2014
12	PRJ06.154	COTI	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Plantios Florestais com Finalidade de Recuperação de áreas degradadas no Estado do Amazonas.	Edital MCT/CNPq/CT-Agronegócio 26/2010	01/01/2011 a 26/01/2014
13	PRJ14.136	COTI	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Água Social	FP7-PEOPLE-2013-IRSES	03/03/2014 a 03/03/2017
14	PRJ14.133	COTI	Sônia Sena Alfaia	Iniciativa WAZAKA-YE - Agroecologia em Terras Indígenas do Lavrado (Savanas) de Roraima	Edital CNPq 25/2011	01/01/2012 a 30/06/2014
15	PRJ06.185	COTS	Denise Machado Duran Gutierrez	Sustentabilidade rural e protagonismo juvenil na Amazônia	Edital 01/2013 -Fundo Nacional do Meio Ambiente/Ministerio do Meio Ambiente	01/07/2014 a 30/06/2016
16	PRJ06.169	CSAS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Protagonismo Juvenil: Aspectos Constitutivos e Implicações Psicossociais da Mobilização e Participação em Atividades Socioambientais de Jovens na Região Metropolitana de Manaus - AM.	PRJ06.169 Edital MCTI/CNPq/MEC/CAPES Nº 18/2012	30/01/2013 a 30/01/2015
17	PRJ06.167	CSAS	Ana Carla dos Santos Bruno	LÍNGUA e DESIGUALDADE SOCIAL: Processos de politização e territorialização das línguas Apurinã e Paumari no município de Lábrea	Edital FAPEAM N.021/2011	01/12/2012 a 01/12/2014

18	PRJ06.168	CSAS	Ana Carla dos Santos Bruno	Gestão Territorial, Políticas Públicas e Protagonismos dos Agentes Sociais: Médio Purus e Vale do Javari	Edital FAPEAM 009/2011	01/12/2012 a 01/12/2014
19	PRJ06.184	CSAS	Dionisia Nagahama	Capacitação de Professores, Merendeiras e Agricultores Familiares Para a Promoção de Alimentação saudável na Escola: um Estudo Multicêntrico.	Chamada MCTI/Ação Transversal-LEI/CNPq Nº 82/2013 -	01/01/2014 a 01/01/2016
20	PRJ06.187	CSAS	Genoveva Chagas de Azevedo	ECOETHOS DA AMAZÔNIA: Educação Ambiental e Desenvolvimento Social com Responsabilidade Ambiental.	EDITAL FAPEAM N. 026/2013 - POPC, T&I	03/03/2014 a 30/11/2014
21	PRJ06.188	CSAS	George Henrique Rebelo	Conhecimento integrado de pesquisa: serviços de ecossistemas e estratégias de conservação e manejo da biodiversidade ecossistemas, Amazônia do Maranhão Brasil.	Programa CAPES-NUFFIC Nº 13/2013	01/12/2013 a 01/12/2016
22	PRJ06.190	CSAS	João Vicente Braga de Souza	Estudo etnobotânico, etnofarmacológico e fitoquímico de plantas medicinais utilizadas por ribeirinhos do Nordeste de Mato Grosso, Brasil	Edital CAPES Nº 047/2012 Pró-Amazônia -	01/11/2013 a 30/10/2016
23	PRJ06.160	CSAS	Maria Inês Gasparetto Higuchi/Marcelo Gustavo Aguilar Calegare	Transformação do projeto de vida dos habitantes da RESEX Auati-Paraná a partir da introdução de uma estratégia de Desenvolvimento Sustentável	MCT/CNPq/FAPEAM 005-2007	19/07/2011 a 18/01/2014
24	PRJ06.183	CSAS	Maurício Morishi Ogusku	Testes rápidos para avaliação da resistência de Mycobacterium tuberculosis à Isoniazida e Rifampicina, a partir de amostras de escarros multibacilares de pacientes com Tuberculose pulmonar.	Edital FAPEAM 001/2013 PPSUS	01/03/2014 a 31/03/2016

25	PRJ06.171	CSAS	Miriam Silva Rafael	Caracterização do potencial genotóxico de derivados biosintéticos do Dilapiol no processo de resistência vetorial e a detecção de vírus dengue em <i>Aedes aegypti</i> e <i>Aedes albopictus</i> , de Manaus, AM	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	28/02/2013 a 28/02/2015
26	PRJ06.170	CSAS	Rosalee Albuquerque Coelho Neto	Efeito da qualidade de luz no manejo da mancha-de-Corynespora e sobre variáveis fisiológicas em plantas de tomate cultivadas em estufa	Edital Universal FAPEAM Nº 021/2011	07/01/2013 a 06/01/2015
27	PRJ06.153	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Inteligência Socioambiental Estratégica da Indústria do Petróleo na Amazônia - PIATAM V	Edital Chamada pública MCT/FINEP/CT-PETRO - REDES TEMÁTICAS- 01/2009 - LINHA 1	08/04/2011 a 31/12/2014
28	PRJ06.155	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Prospecção de antimaláricos e produtos de ação inseticida/repelentes da flora amazônica: inibição de <i>Plasmodium</i> spp.,	Edital MCT/CNPq/FNDCT - Ação Transversal/CT-Amazônia/CT-BIOTEC/BIONORTE Nº066/2009 -	23/07/2010 a 22/07/2014
29	PRJ06.192	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Estudo e Aplicação da Biodiversidade Vegetal e Microbiana da Amazônia - Inovação e Sustentabilidade	Edital CAPES Nº 047/2012 Pró-Amazônia -	21/11/2013 a 20/11/2018

Item	Registro do Projeto no SIGTEG	Coordenação	Coordenador	Projeto com Financiamento Interno	Fonte Financiadora	Vigência
1	PRJ06.173	CSAS	Wanderli Pedro Tadei	Malária e Dengue na Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

2	PRJ06.174	CSAS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Educação Ambiental com Comunidades Urbanas na Amazônia.	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
3	PRJ06.175	CSAS	Ana Carla dos Santos Bruno	História, Língua e Cultura Indígena	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
4	PRJ06.176	CSAS	Francisca das Chagas do Amaral Souza	Grupo de Pesquisa em Alimentos e Nutrição na Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
5	PRJ06.177	CSAS	George Henrique Rebelo	Ecologia Humana na Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
6	PRJ06.179	CSAS	Rosalee Albuquerque Coelho Neto	Núcleo de Estudos Rurais e Urbanos Amazônico	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
7	PRJ12.272	CBIO	Neusa Hamada	Sistemática Integrada de Insetos Aquáticos, com ênfase em Simuliidae (Diptera: Nematocera) na América do Sul	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
8	PRJ12.308	CBIO	Richard Carl Vogt	Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014
9	PRJ15.130	CDAM	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Ciência participativa: fortalecendo o conhecimento da flora amazônica	INPA	01/03/2013 a 31/12/2014

**2014 TNSEi = 54**

Ordem	Nome	Cargo/Entidade	Titulação	Unidade	Data entrada de
1	Adalberto Luis Val	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1982
2	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	COTI	24/02/2000
3	Adriano José Nogueira Lima	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CDAM	30/10/2013
4	Alberto Vicentini	Pesquisador Associado	Doutorado	CDAM	06/05/2009
5	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	11/08/2004
6	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador Titular	Doutorado	COCP	01/07/1987
7	Bruce Rider Forsberg	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/08/1988
8	Cesar Augusto Ticona Benavente	Pesquisador Adjunto	Doutorado	CSAS	18/11/2013
9	Charles Eugene Zartman	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	24/04/2009
10	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	02/08/1982
11	Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	17/11/1975
12	Denise Machado Duran Gutierrez	Nomeado em Cargo em Comissão	Doutorado	COTS	11/10/2011
13	Dionisia Nagahama	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	20/07/1987
14	Ezio Sargentini Junior	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	25/01/1988
15	Fabiola Xochilt Valdez Domingos	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	08/04/2009
16	Flávia Regina Capelotto Costa	Pesquisador Associado	Doutorado	CBIO	16/04/2009
17	Francisca das Chagas do Amaral Souza	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	CSAS	06/11/2009
18	Francisco Manoares Machado	Pesquisador Titular	(sem titulação)	CSAS	05/07/1976
19	Genoveva Chagas de Azevedo	Tecnologista Senior	Mestrado	CSAS	08/08/2002
20	George Henrique Rebelo	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	02/05/1985
21	Gil Vieira	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	01/07/1987
22	Helyde Albuquerque Marinho	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	15/09/1975
23	Hillândia Brandão da Cunha	Pesquisador Titular	Doutorado	CPAAF	01/06/1987
24	Iléa Brandão Rodrigues	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	25/01/1988
25	Jaime Paiva Lopes Aguiar	Pesquisador Titular	Especializacao Nivel Superior	CSAS	18/11/1977
26	João Baptista Silva Ferraz	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	04/07/1985
27	João Vicente Braga de Souza	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	CSAS	06/04/2009
28	Joaquim dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/12/1980
29	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/06/1981
30	Joselita Maria Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/04/1977
31	José Maria Thomaz Menezes	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	09/08/1984
32	Kaoru Yuyama	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	06/11/1976

33	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/12/1983
34	Maria de Fátima Vieira Nowak	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	03/10/1988
35	Maria de Nazaré Paula da Silva	Pesquisador Titular	Mestrado	CBIO	12/09/1982
36	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	02/05/1980
37	Maurício Morishi Ogusku	Pesquisador Adjunto	Mestrado	CSAS	06/08/2002
38	Michael John Gilbert Hopkins	Tecnologista Pleno 3	Doutorado	DCBO	24/04/2009
39	Miriam Silva Rafael	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	21/06/1976
40	Neusa Hamada	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	04/05/1987
41	Niro Higuchi	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CDAM	11/01/1980
42	Noemia Kazue Ishikawa	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	10/08/2004
43	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	18/01/1988
44	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Pesquisador Titular	Pos-doutorado	CDAM	02/02/2000
45	Richard Carl Vogt	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/02/2000
46	Rita de Cássia Guimarães Mesquita	Pesquisador Titular	Doutorado	CDAM	01/02/2000
47	Rosalee Albuquerque Coelho Netto	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	09/02/2000
48	Rosseval Galdino Leite	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	07/05/1986
49	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	14/01/1988
50	Sônia Sena Alfaia	Pesquisador Titular	Doutorado	COTI	06/06/1983
51	Tânia Margarete Sanaiotti	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/07/1987
52	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	01/12/1981
53	Wanderli Pedro Tadei	Pesquisador Titular	Doutorado	CSAS	01/08/1983
54	Wellington Luciano de Souza Costa	Pesquisador Titular	Doutorado	CBIO	19/06/1985