



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

ANEXOS

**TERMO DE COMPROMISSO DE GESTÃO
2008**

Unidade de Pesquisa

**INPA
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia**

Relatório Final

ANEXOS

01. IPUB – Índice de Publicações
02. IG PUB - Índice Geral de Publicações
03. PPACI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional
04. PPACN – Programas e Projetos de Cooperação Nacional – Convênios Nacionais Vigentes
05. PPBD – Índice de Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos
06. PcDT – Índice de Processos e Técnicas Desenvolvidos
07. IODT – Índice de Orientação de Dissertações e Teses
08. IEVICs – Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica
09. IPVCI – Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais
10. ICE – Índice de Comunicação e Extensão
11. IPMDC – Índice de Material Didáticos e Científicos Produzidos
12. ETCO – Índice de Eventos-Técnicos Científicos Organizados
13. FINANCEIRO
14. IPMCS - Índice de Projetos de Melhoria das Condições Sociais
15. TNSE – Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas
16. TNSEp - Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas vinculados a atividades de Pesquisa Científica
17. TNSEt - Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas vinculados a atividades de Pesquisa Tecnológica
18. TNSEo - Técnicos de Nível Superior Doutores
19. FBC – Funcionários Bolsistas e Cedidos vinculados diretamente à Coordenação de Extensão, Divisão de Comunicação, Educação Ambiental, Editoração e Divisão de Propriedade Intelectual e Negócios
20. IPMCS – Projetos voltados para a melhoria das condições sociais da população

1. IPUB – Índice de Publicações

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Citação da Publicação Indexada no SCI **
01	CPBA	Célio U. Magalhães.	MANTELATTO, F. L. M.; PILEGGI, L. G.; SUAREZ, H.; MAGALHÃES, C. 2008. First record and extension of the known distribution of the inland prawn, <i>Macrobrachium aracamuni</i> Rodríguez, 1982 (Decapoda, Palaemonidae) in Brazil. <i>Crustaceana</i> (Leiden), v. 81, p. 241-246.
02	CPBA	Célio U. Magalhães	FERREIRA, José Moacir Ribeiro ; MAGALHÃES, C. ; RAFAEL, José Albertino ; HENRIQUES, Augusto Loureiro . Catalogue of type specimens of invertebrates in the collection of the Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, Brazil. II. Hexapoda: Collembola, Diplura, Archaeognatha, Ephemeroptera and Blattaria. <i>Revista Brasileira de Entomologia</i> , v. 52, p. 595-598, 2008.
03	CPBA	Célio U. Magalhães	MAGALHÃES, C. ; TÜRKAY, M. . Taxonomy of the Neotropical freshwater crab family Trichodactylidae. IV. The genera <i>Dilocarcinus</i> and <i>Poppiana</i> (Crustacea: Decapoda: Trichodactylidae). <i>Senckenbergiana Biologica</i> , v. 88, p. 185-215, 2008.
04	CPBA	Célio U. Magalhães	MAGALHÃES, C. ; TÜRKAY, M. . Taxonomy of the Neotropical freshwater crab family Trichodactylidae. V. The genera <i>Bottiella</i> and <i>Rotundovaldivia</i> (Crustacea: Decapoda: Trichodactylidae). <i>Senckenbergiana Biologica</i> , v. 88, p. 217-230, 2008.
05	CPBA	Efrem J.G. Ferreira; Claudia P Deus	SILVA, C. C. da ; FERREIRA, E. J. G. ; DEUS, C. P. . Diet of <i>Bryconops alburnoides</i> and <i>B. cadomaculatus</i> (Osteichthyes: Characiformes) in the region affected by Balbina Hydroelectric Dam (Amazon drainage, Brazil). <i>Neotropical Ichthyology</i>, v. 6, p. 237-242, 2008.
06	CPBA	Efrem J.G. Ferreira;	OLIVEIRA, Edinbergh Caldas de ; FERREIRA, E. J. G. . Spawning areas, dispersion and microhabitats of fish larvae in the Anavilhanas Ecological Station, rio Negro, Amazonas State, Brazil. <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 559-566, 2008.
07	CPBA	Efrem J.G. Ferreira; Claudia P Deus	SILVA, C. C. da ; FERREIRA, E. J. G. ; DEUS, C. P. . Diet of <i>Bryconops alburnoides</i> and <i>B. cadomaculatus</i> (Osteichthyes: Characiformes) in the region affected by Balbina Hydroelectric Dam (Amazon drainage, Brazil). <i>Neotropical Ichthyology</i>, v. 6, p. 237-242, 2008.
08	CPBA	Efrem J.G. Ferreira;	OLIVEIRA, Edinbergh Caldas de ; FERREIRA, E. J. G. . Spawning areas, dispersion and microhabitats of fish larvae in the Anavilhanas Ecological Station, rio Negro, Amazonas State, Brazil. <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 559-566, 2008.
09	CPBA	Maria Tereza F. Piedade	ROTTENBERGER, S. ; KLEISS, B ; KUHN, U ; Wolf, A.; PIEDADE, M. T. F. ; JUNK, Wolfgang ; KESSELMEIER, J . 2008 The effect of flooding on the exchange of the volatile C2-compounds ethanol, acetaldehyde and acetic acid between leaves of Amazonian floodplain tree species and the atmosphere. <i>Biogeosciences</i> (Katlenburg-Lindau), v. 5, p. 463-499
10	CPBA	Eliana Feldberg Jansen A. S. Zuanon	Renildo Ribeiro de Oliveira; Eliana Feldberg; Maeda Batista dos Anjos; Jansen Zuanon 2008. Occurrence of multiple sexual chromosomes (XX/XY1Y2 and Z1Z1Z2Z2/Z1Z2W1W2) in catfishes of the genus <i>Ancistrus</i> (Siluriformes: Loricariidae) from the Amazon basin. <i>Genetica</i> - DOI 10.1007/s10709-007-9231-9
11	CPBA	Richard C.Vogt	CAPUTO, F. P. ; VOGT, R. C. . Stomach flushing vs. fecal analysis: the example of <i>Phrynops rufipes</i> (Testudines:Chelidae). <i>Copeia</i>, v. 2,

			p. 301-305, 2008
12	CPBA	ZUANON, Jansen	Nessimian, Jorge L. ; Venticinque, Eduardo M. ; ZUANON, Jansen ; Marco, Paulo ; Gordo, Marcelo ; Fidelis, Luana ; D arc Batista, Joana ; Juen, Leandro ; VENTICINQUE, E. M. . Land use, habitat integrity, and aquatic insect assemblages in Central Amazonian streams. <i>Hydrobiologia</i> (The Hague), v. 614, p. 117-131, 2008. CSI ISSN: 0018-8158
13	CPBA	Lúcia H. Rapp PY-Daniel	ROCHA, M. S. ; Oliveira, R.R. ; RAPP PY-DANIEL, L. H. . A new species of <i>Gladioglanis</i> Ferraris & Mago-Leccia (1989) from rio Aripuanã, Amazonas, Brazil (Siluriformes: Heptapteridae). <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 433-438, 2008.
14	CPBA	Lúcia H. Rapp PY-Daniel	ROCHA, M. S. ; Oliveira, R.R. ; RAPP PY-DANIEL, L. H. . A new species of <i>Gladioglanis</i> Ferraris & Mago-Leccia (1989) from rio Aripuanã, Amazonas, Brazil (Siluriformes: Heptapteridae). <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 433-438, 2008.
15	CPBA	Lúcia H. Rapp PY-Daniel	RAPP PY-DANIEL, L. H. ; Fichberg, I. . A new species of <i>Rineloricaria</i> (Siluriformes: Loricariidae: Loricariinae) from rio Daraá, rio Negro basin, Brazil. <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 339-346, 2008.
16	CPBA	Lúcia H. Rapp PY-Daniel	ROCHA, M. S. ; Oliveira, R.R. ; RAPP PY-DANIEL, L. H. . <i>Scoloplax baskini</i> : a new spiny dwarf catfish from rio Aripuanã, Amazonas. <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 323-328, 2008. nsci
17	CPBA	Lúcia H. Rapp PY-Daniel	THOMAS, M. R. ; RAPP PY-DANIEL, L. H. . Three new species of the armored catfish genus <i>Loricaria</i> (Siluriformes:n, Amazônia,. <i>Neotropical Ichthyology</i> , v. 6, p. 379-394, 2008.
18	CPCS	VIOLA, L.B.; CAMPANER, M.; TACATA, C.S.A.; FERREIRA, R.C.; RODRIGUES, A.C.; FREITAS, R.A. et al.	Phylogeny of snake trypanosomes inferred by SSU rDNA sequences, their possible transmission by phlebotomines, and taxonomic appraisal by molecular, cross-infection and morphological analysis. <i>Parasitology</i> (London), v.135, p. 395-605, 2008.
19	CPCS	FIGUEIREDO, R.M.P., NAVECA, G.F.; BASTOS, M.D.; MELO, M.N.; VIANA, S.S.; MOURÃO, M.P.G.; COSTA, C.A.;	Dengue virus type 4, Manaus, Brazil. <i>Emerging Infectious Diseases</i> , v. 14 (4), p. 667-669, 2008.
20	CPEC	SIMÕES, Pedro Ivo ; LIMA, A. P. ; MAGNUSSON, W. E. .	Acoustic and Morphological Differentiation in the Frog <i>Allobates femoralis</i> : Relationships with the Upper Madeira River and Other Potential Geological Barriers.". <i>Biotropica</i> , v. 10, p. 1-8, 2008
21	CPEC	MARSHALL, Bruce Gavin ; FORSBERG, B. R	Autotrophic energy sources for <i>paracheirodon axelrodi</i> (Osteichthyes, Characidae) in the middle Rio Negro, Central Amazon, Brazil. <i>Hydrobiologia</i> (The Hague), v. 596, p. 95-103, 2008.
22	CPEC	SANTOS FILHO, M. ; SILVA, D. J. ; SANAIOTTI, Tânia Margarete	Varição sazonal na riqueza e na abundância de pequenos mamíferos, na estrutura da floresta e na disponibilidade de artrópodes em fragmentos florestais no Mato Grosso, Brasil. <i>Biota Neotropica</i> , v. 8, p. 0250801 2008, 2008.
23	CPEC	DA SILVEIRA, R ; MAGNUSSON, W. E. ; THORBJARNARSON, J. T.	Factors affecting the number of caimans seen during spotlight surveys in the Mamairuá Reserve, Brazilian Amazônia.. <i>Copeia</i> , v. 2008, p. 425-430, 2008.
24	CPEC	Magnusson, W.E. ; Costa, F.R.C. ; Lima, A.P.	Magnusson, W.E. ; Costa, F.R.C. ; Lima, A.P. ; Baccaro, F. ; Braganeto, R. ; Laerte Romero, R. ; Menin, M. ; Penha, J. ; Hero, J.-M. ;

			Lawson, B.E. A Program for Monitoring Biological Diversity in the Amazon: An Alternative Perspective. <i>Biotropica</i> (Lawrence, KS), v. 40, p. 409-411, 2008.
25	CPEC	Magnusson, W.E.	Santos, E.M.R. ; Franklin, E. ; Magnusson, W.E. Cost-efficiency of sub-sampling protocols to evaluate oribatid mites communities in an Amazonian savanna. <i>Biotropica</i> (Lawrence, KS), v. 40, p. 728-735, 2008.
26	CPEN	Hernandez, L.M., Hamada, N., Pepinelli, M. & Kikuchi, R.M.	Hernandez, L.M., Hamada, N., Pepinelli, M. & Kikuchi, R.M. 2008. Description of the larva of <i>Simulium lobato</i> Luna Dias, Hernández, Maia-Herzog & Shelley (Diptera: Simuliidae) from Brazil. <i>Zootaxa</i> 1732: 65–68.
27	CPEN	Neiss, U.G., Lencioni, F.A.A., Hamada, N. & Keppler, R.L.	Neiss, U.G., Lencioni, F.A.A., Hamada, N. & Keppler, R.L. 2008. Larval redescription of <i>Microstigma maculatum</i> Hagen in Selys, 1860 (Odonata: Pseudostigmatidae) from Manaus, Amazonas, Brazil. <i>Zootaxa</i> 1696: 57–62.
28	CPEN	Pes, A.M.O., Hamada, N. & Soares, C.C.	Pes, A.M.O., Hamada, N. & Soares, C.C. 2008. Description of the last-instar larva and pupa and the bionomics of <i>Smicridea</i> (<i>Smicridea</i>) <i>truncata</i> Flint (Trichoptera: Hydropsychidae) in Central Amazonia, Brazil. <i>Zootaxa</i> 1732: 54–60.
29	CPEN	Rosaly Ale Rocha	Ale-Rocha, R . Revision of the Neotropical genus <i>Lactistomyia</i> Melander (Diptera, Hybotidae, Hybotinae), <i>Zootaxa</i> , 1692:1-25
30	CPEN	BELMONT, E. L. L.; Maria José do Nascimento LOPES, Maria do Socorro Rocha da SILVA & SANTOS-NETO, C. R.	Bioensaio com náíades de <i>Campylocia anceps</i> Eaton, 1983 para avaliação dos metais cobre (Cu) e zinco (Zn). <i>EntomoBrasilis</i> 1(2): 33-35 (2008).
31	CPEN	Mirian Nascimento Mendonça; José Albertino Rafael; Rosaly Ale-Rocha.	Revision of the Brazilian Amazon Basin species of <i>Porphyrochroa</i> Melander (Diptera: Empididae). <i>Zootaxa</i> 1859: 1–39. 2008.
32	CPEN	Julia C. Almeida; Rosaly Ale-Rocha.	Taxonomic review of <i>Neorhinotora</i> Lopes 1934 (Diptera, Heleomyzidae). <i>Zootaxa</i> (Online). 1936: 40-58. 2008
33	CPEN	HUTCHINGS, Rosa Sá Gomes ; SALLUM, Maria Anice Mureb	Two new species of <i>Culex</i> subgenus <i>Melanoconion</i> (Diptera: Culicidae) from the amazon forest. <i>Zootaxa</i> (Online). 1920: 41-50. 2008.
34	CPEN	SANTOS, E. M. R. ; FRANKLIN, E. ; MAGNUSSON, W	Cost-efficiency of Sub-sampling Protocols to Evaluate Oribatid Mites Communities in an Amazonian Savanna, <i>Biotropica</i> 40(6): 728-735, 2008.; DOI 10.1111/j.1744-7429.2008.00425.x
35	CPEN	FRANKLIN, E. ; NORTON, R. A. ; D. A. CROSSLEY	<i>Zygoribatula colemani</i> sp. nov (Acari, Oribatida, Oribatulidae) from Granite Outcrops in Georgia, USA, with a highly variable <i>translamella</i> . <i>Zootaxa</i> (Online). 1847: 34-48, 2008.
36	CPPN	NUNEZ, C. V	NUNEZ, C. V. ; de Oliveira, Marcio Luiz ; Duarte Lima, Renata ; Diaz, Ingrid Elida Collantes ; Sargentini, Ézio ; Pereira, Orlando Libório ; Araújo, Lidia Medina . Chemical analyses confirm a rare case of seed dispersal by bees. <i>Apidologie</i> (Celle), v. online, p. 21/10/2008, 2008.
37	CPST	Gil Vieira	R. da Silva Medeiros & G. Silva. Sustainability of extraction and production of copaiba (<i>Copaifera multijuga</i> Hayne) oleoresin in Manaus, AM, Brazil. <i>Forest Ecology and Management</i> , 256: 282-288. 2008.
38	CPST	José Francisco de Carvalho Gonçalves	GONÇALVES, J. F. de C.; SANTOS Jr., U. M. dos; SILVA E. A. Evaluation of a portable chlorophyll meter to estimate chlorophyll concentrations in leaves of tropical wood species from Amazonian forest. <i>Hoehnea</i> (São Paulo), v. 35, p. 21-24, 2008.

Nº	Coordenação	Pesquisador *	OUTROS
01	CPAQ	Nwanna, L.C. ; OISHI, César Augusto ; Pereira Filho, M.	doi> Use of phytase to improve the digestibility of alternative. <i>ScienceAsia</i> , v. 34, p. 353-360, 2008. Nsci
02	CPAQ	Elizabeth Gusmão AFFONSO	Sarah Ragonha de OLIVEIRA, Rondon Tatsuta Yamane Baptista de SOUZA, Érica da Silva Santiago NUNES, Cristiane Suely Melo de CARVALHO, Glauber Cruz de MENEZES, Jaydione Luíz MARCON, Rodrigo Roubach, Eduardo AKIFUMI ONO, Elizabeth Gusmão AFFONSO. Tolerance to temperature, pH, ammonia and nitrite in cardinal tetra, <i>Paracheirodon axelrodi</i> , an amazonian ornamental fish. <i>Acta Amazonica</i> , 38 (4): 773 – 780. 2008. nsci
03	CPAQ	Elizabeth Gusmão AFFONSO	Marcos TAVARES-DIAS, Elizabeth Gusmão AFFONSO, Sarah Ragonha OLIVEIRA, Jaydione Luiz MARCON, Mizue Imoto EGAMI. Comparative study on hematological parameters of farmed matrinxã, <i>Brycon amazonicus</i> Spix and Agassiz, 1829 (Characidae: Bryconinae) with others Bryconinae species. <i>Acta Amazonica</i> , 38 (4): 799 – 806. 2008. nsci
04	CPBA	Aylton S. Teixeira	TEIXEIRA, A. S. 2008. The monotony of transferrin and esterase electrophoretic patterns in pirarucu, <i>Arapaima gigas</i> (Schinz, 1822) from Santa Cruz Lake, Tefé River, Amazonas, Brazil. <i>Genetics and Molecular Research</i> , v. 7, p. 407-416. nsci
05	CPBA	Célio U. Magalhães	YEO, D. ; NG, P. L. ; Cumberlidge, N. ; MAGALHÃES, C. ; DANIELS, S. ; CAMPOS, Martha R . 2008. Global diversity of crabs (Crustacea: Decapoda: Brachyura) in freshwater. <i>Hydrobiologia</i> (The Hague), v. 595, p. 275-286, nsci
06	CPBA	Climeia C. Soares	PES, Ana Maria Oliveira ; HAMADA, Neusa ; SOARES, C. C. 2008. Description of the last-instar larva and pupa the bionomics of <i>Smicridea</i> (<i>Smicridea</i>) <i>truncata</i> Flint (Trichoptera: Hydropsychidae) in Central Amazonia, Brazil. <i>Zootaxa</i> (Auckland), v. 1732, p. 54-60. nsci
07	CPBA	Ednaldo N. Santos-Silva	SANTOS-SILVA, E. N. 2008. Calanoid Copepods of the Families Diaptomidae, Pseudodiaptomidae, and Centropagidae from Brazil. <i>Biologia Geral e Experimental</i> , v. 8, p. 3-67. nsci
08	CPBA	Efrem J.G. Ferreira, Sidineia A. Amadio	SANTOS, Rodrigo Neves dos ; FERREIRA, E. J. G. ; AMADIO, Sidineia Aparecida . 2008. Effect of seasonality and trophic group on energy acquisition in Amazonian fish. <i>Ecology of Freshwater Fish</i> , v. 17, p. 340-348. nsci
09	CPBA	Eliana Feldberg	Susana Suely Rodrigues Milhomem; Augusto Cesar Paes de Souza; Aline Lira do Nascimento; aime Ribeiro Carvalho Jr.; Eliana Feldberg; Julio Cesar Pieczarka; Cleusa Yoshiko Nagamachi 2008. Cytogenetic studies in fishes of the genera <i>Hassar</i> , <i>Platydoras</i> and <i>Opsodoras</i> (Doradidae, Siluriformes) from Jarí and Xingú Rivers, Brazil. <i>Genetics and Molecular Biology</i> , 31(1) (Suppl.): 256-260. nsci
10	CPBA	Eliana Feldberg, Jorge I. R. Porto	TERENCIO, Maria Leandra ; SCHNEIDER, Carlos Henrique ; Gross, M.C. ; SILVA, Adailton Moreira ; FELDBERG, Eliana ; PORTO, J. I. R. .2008 .Cytogenetics of two species in the genus <i>Carnegiella</i> (Characiformes, Gasteropelecidae): considerations on the presence of sex chromosomes. <i>Genetics and Molecular Biology</i> , v. 31, p. 231-234. nsci
11	CPBA	Eliana Feldberg,	BENZAQUEM, Denise C ; FELDBERG, Eliana ; PORTO, J. I. R. ;

		Jorge I. R. Porto Jansen A. S. Zuanon	Gross, M.C. ; ZUANON, Jansen Alfredo Sampaio 2008. . Cytotaxonomy and karyoevolution of genus <i>Crenicichla</i> (Perciformes, Cichlidae). <i>Genetics and Molecular Biology</i> , v. 31, p. 250-255, nsci
12	CPBA	Eliana Feldberg, Jorge I. R. Porto Jansen A. S. Zuanon	BENZAQUEM, Denise C ; FELDBERG, Eliana ; PORTO, J. I. R. ; Gross, M.C. ; ZUANON, Jansen Alfredo Sampaio 2008. . Cytotaxonomy and karyoevolution of genus <i>Crenicichla</i> (Perciformes, Cichlidae). <i>Genetics and Molecular Biology</i> , v. 31, p. 250-255, nsci
13	CPBA	Fernando C. W. Rosas	CABRAL, M.M.M.; de MATTOS, G.E. ; ROSAS, F.C.W. 2008. Mammals, birds and reptiles in Balbina reservoir, state of Amazonas, Brazil. <i>Check-List</i> , 4(2): 152-158. nsci
14	CPBA	Fernando C. W. Rosas	FILLA, G.F.; ATEM, A.C.G.; BISI, T.L.; OLIVEIRA, L.V.; DOMIT, C.; GONÇALVES, M.; HAVUKAINEM, L.; OLIVEIRA, F.; RODRIGUES, R.G.; ROSAS, F.C.W.; SANTOS-LOPES, A.R. & MONTEIRO-FILHO, E.L.A. 2008. Proposal for creation of a “zoning with regulation of use in the Cananéia estuarine-lagoon complex” aiming the conservation of the estuarine dolphin, <i>Sotalia guianensis</i> (van Bénédén) (Cetacea, Delphinidae). <i>Pan-American Journal of Aquatic Sciences</i> , 3(1): 75-83. nsci
15	CPBA	Jansen A. S.Zuanon	ANJOS, Maeda Batista dos; OLIVEIRA, Renildo Ribeiro de ; ZUANON, J. 2008. . Hypoxic environments as refuge against predatory fish in the Amazonian floodplains. <i>Brazilian Journal of Biology</i> , v. 68, p. 45-50. nsci
16	CPBA	Jorge I. R. Porto	ANGELO, Paula Cristina da Silva ; Brígido, Marcelo M. ; ASSUNÇÃO, Enedina N ; SOUSA, Alexandra Regina Bentes de ; SOUZA, Ana Fabíola Peres Nascimento de ; BATISTA, Jacqueline da Silva ; SILVA, Artur L C da ; PEREIRA, José Odair ; Carvalho, M.L. ; PORTO, J. I. R. ; SCHNEIDER, Maria Paula Cruz ; ASTOLFI FILHO, Spartaco .2008. Guarana (<i>Paullinia cupana</i> var. <i>sorbilis</i>), an anciently consumed stimulant from the Amazon rain forest: the seeded-fruit transcriptome. <i>Plant Cell Reports</i> , v. 27, p. 117-124, nsci
17	CPBA	Jansen A. S. Zuanon	ANJOS, Helio Daniel Beltrão dos; ZUANON, Jansen; BRAGA, Tony Marcos Porto; SOUSA, Keid Nolan Silva. Fish, upper Purus River, state of Acre, Brazil. <i>Check List</i> , v. 4, n. 2, p. 198-213, 2008. nsci
18	CPBA	Richard C.Vogt	BATISTELLA, Alexandre Milaré ; POTTER, C. ; BARRETO, Larissa ; VOGT, R. C. 2008. <i>Mesoclemmys turberculata</i> . <i>Herpetological Review</i> , v. 39(1), p. 107-198. nsci
19	CPBA	Richard C.Vogt	BATISTELLA, Alexandre Milaré ; POTTER, C. ; VOGT, R. C. 2008. <i>Trqachemys adiutrix</i> . <i>Herpetological Review</i> , v. 39(1), p. 108, nsci
20	CPBA	Fernando C. W. Rosas, Vera M.F. da Silva	CARTER, A.M.; MIGLINO, M.A.; AMBROSIO, C.E.; SANTOS, T.C.; ROSAS, F.C.W.; d’AFFONSECA NETO, J.A.; LAZZARINI, S.M.; CARVALHO, A.F. & da SILVA, V.M.F. 2008. Placentation in the Amazonian manatee (<i>Trichechus inunguis</i>). <i>Reproduction, Fertility and Development</i> , 20: 537-545. nsci
21	CPBA	Vera M. F. da Silva	MARTIN, A. R. ; da SILVA, V. M. F. ; ROTHERY, P. 2008. Object carrying as socio sexual display in an aquatic mammal. <i>Proceedings of the Royal Society of London. Biological Sciences</i> , v. 4, p. 243-245, nsci
22	CPBA	Aylton S.Teixeira	SILVA, C. A. da ; Lima, R.C.A ; TEIXEIRA, A. S. . Isoenzyme electrophoretic patterns in discus fish (<i>Symphysodon aequifasciatus</i> Pellegrin, 1904 and <i>Symphysodon discus</i> Heckel, 1840) from the Central Amazon. <i>Genetics and Molecular Research</i> , v. 7, p. 791-805, 2008. nsci

23	CPBA	Celeste M. Nakayama; Eliana Feldberg	Nakayama, C M ; Feldberg, E.; Bertollo, L. A.C. . Karyotype differentiation and citotaxonomic considerations in Serrasalminae species (Characiformes, Characidae) from Amazon basin. Genetics and Molecular Biology 31(4): 868-873. nsci
24	CPBA	Jansen A. Zuanon	SILVANO, R.A M ; RAMIRES, M. ; ZUANON, J. . Effects of fisheries management on fish communities in the floodplain lakes of a Brazilian Amazonian Reserve. Ecology of Freshwater Fish, v. 4, p. 1-11, 2008 nsci
25	CPBA	Jansen A. Zuanon; Sidineia A. Amadio	VILARA, G. T. ; ZUANON, J. ; AMADIO, S. ; DÓRIA, C. R C . Biological and ecological characteristics of Roestes molossus (Teleostei: Cynodontidae), a night hunting characiform fish from upper Madeira River, Brazil. Ichthyological Exploration of Freshwaters, v. 19, p. 103-110, 2008. nsci
26	CPBA	Maria Tereza F. Piedade	FERREIRA, C. S. ; PIEDADE, M. T. F. ; FRANCO, A. ; GONÇALVES, J. F. C. ; JUNK, W J . Adaptive strategies to tolerate prolonged flooding in seedlings of floodplain and upland populations of Himatanthus sucuba, a Central Amazon tree. Aquatic Botany, v. 1, p. 1-7, 2008. nsci
27	CPBA	Richard C.Vogt	BATISTELLA, A. M. ; VOGT, R. C. . Nesting Ecology of Podocnemis erythrocephala (Testudines,Podocnemididae). Chelonian Conservation and Biology, v. 6, p. 17-27, 2008. nsci
18	CPBA	Richard C.Vogt	SÁNCHEZ, M. P. ; CARVALHO, V. T. de ; BONORA, L. ; VOGT, R. C. . A New Species of Stefania/ (Anura: Cryptobatrachidae) from Northern. Journal of Herpetology, v. 12, p. 18-23, 2008. nsci
19	CPBA	Vera M. Ferreira da Silva	Gravena, W. ; Hrbek, T. ; da Silva, V. M. F. ; Farias, I. P. . Amazon River dolphin love fetishes: From folklore to molecular forensics. Marine Mammal Science, v. 24, p. 969-978, 2008. nsci
30	CPBA	Da Silva, Vera Maria Ferreira	Rodrigues, Fernanda Rosa ; Da Silva, Vera Maria Ferreira ; Barcellos, José Fernando Marques ; Lazzarini, Stella Maris . Reproductive Anatomy of the Female Amazonian Manatee Trichechus inunguis Natterer, 1883 (Mammalia: Sirenia). The Anatomical Record. Part A, 291: 557-564, 2008. nsci
31	CPBA	Da Silva, Vera Maria Ferreira	LAILSON-BRITO JR, J. ; DORNELES, P. ; da SILVA, V. M. F. ; MARTIN, A. R. ; BASTOS, W. ; AZEVEDO, A. F. ; TORRES, J. P. M. ; MALM, O. . Dolphins as Indicators of Micropollutant Trophic Flow in Amazon Basin. Oecologia Brasiliensis, 12: 531-541, 2008. nsci
32	CPBO	Antonio Donato Nobre	S, P; NOBRE, A. D. Sectoral approaches to improve regional carbon budgets. Climatic Change, v. 1p. 1573-1480.2008. nsci
33	CPBO	Rogério Gribel Soares Neto	ANDRÉ, T.; LEMES, M. R.; GROGAN, J. ; GRIBEL, R. . Post-logging loss of genetic diversity in a mahogany(Swietenia macrophylla King. Meliaceae) population in Brazilian Amazonia. Forest Ecology and Management, v. 255, p. 340-345, 2008. nsci
34	CPBO	Francisca Dionízia de Almeida Matos	SILVA, K.E.; MATOS, F. D.A.; FERREIRA, M.M. Composição florística e fitossociologia de espécies arbóreas do Parque Fenológico da Embrapa Amazônia Ocidental. Acta Amazonica, 38(2): 213-222. 2008. nsci
35	CPBO	L úcia Maria de Alencar Maia	MAIA, LÚCIA ALENCAR; SANTOS, LEOCINIRA M. DOS; PAROLIN, PIA. Germinação de Sementes de Bothriospora corymbosa (Rubiaceae) Recuperadas do Trato Digestório de Triportheus angulatus (Sardinha) No Lago Camaleão, Amazônia Central. Acta Amazonica, V.37(3),p.321-326.2007. nsci
36	CPBO	José Augusto Coelho da	SILVA, JOSÉ AUGUSTO COELHO DA., & SILVA, MARLENE

		Silva.	FREITAS DA. Estudos florísticos no município de Presidente Figueiredo, Amazonas, Brasil – II: famílias Myrtaceae, Siparunaceae e Monomiaceae. Acta Amazonica.38 (2): 207-212. 2008. nsci
37	CPBO	Ieda Leão do Amaral	Oliveira, A.N.; Amaral, I.L.; Ramos, M.B.P.; Formiga, K.M. 2008. Aspectos florísticos e ecológicos de grandes lianas em três ambientes florestais de terra firme na Amazônia central. Acta Amazonica, 38 (3): 421-430. nsci
38	CPBO	Ieda Leão do Amaral	Arlem Nascimento de OLIVEIRA, Ieda Leão do AMARAL, Michele Braule Pinto RAMOS Antônio Donato NOBRE, Luciana Bovino COUTO, Rosana Martiniano SAHDO. Composição e diversidade florístico-estrutural de um hectare de floresta densa de terra firme na Amazônia Central, Amazonas, Brasil. Acta Amazonica, 38 (4): 627 – 642. 2008 nsci
39	CPCA	Kaoru Yuyama	CHAVEZ-FLORES, W. B. ; YUYAMA, Kaoru . Adubação orgânica e mineral para produção de palmito da pupunheira na Amazonia Central. Acta Amazonica, v. 37, p. 483-490, 2007. nsci
40	CPCA	Kaoru Yuyama	Raimundo Cajueiro Leandro, Kaoru Yuyama. Enraizamento de estacas de castanha-de-cutia com uso de ácido indolbutírico. Acta Amazonica, 38 (4): 597 – 602. 2008 nsci
41	CPCA	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	NAZARIO, P. ; FERREIRA, S. A. N. ; REBOUCAS, E. R. Germinação de sementes de <i>Cynometra bauhinifolia</i> Benth (jutairana) em função do dessecamento e da manutenção sob condição úmida. Acta Amazonica, v. 38, p. 439-444, 2008. nsci
42	CPCA	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	REBOUCAS, E. R. ; GENTIL, D. F. O. ; FERREIRA, S. A. N. Caracterização física de frutos e sementes de goiaba-da-costa-rica, produzidos em Manaus, Amazonas. Revista Brasileira de Fruticultura, v. 30, p. 546-548, 2008. nsci
43	CPCA	Luiz Augusto Gomes de Souza	Gehring, C., F.H. Souza, L.A.G. 2008. Leguminosae along 2-25 years of secondary forest succession after slash-and-burn agriculture and in mature rain forest of Central Amazonia (1). Journal of the Torrey Botanical Society , 135 (3): 388-400, 2008. nsci
44	CPCS	Eloy Guillermo Catellón Bermúdez	PESSOA, FELIPE ARLEY; FEITOSA, MARLISSON AUGUSTO COSTA; BERMÚDEZ, ELOY GUILHERMO CASTELLÓN. Some Immature stages of <i>Evandromyia carmelinoi</i> (Ryan, Fraiha, Lainson, Shaw, 1986, re-description of the dth instar larva of <i>E. Tendi</i> (Mangabeira) and some observations on the mouthparts of Psychodidae (Diptera). Zootaxa, 1740: 1-14, 2008. nsci
45	CPCS	Eleilza de Castro LITAIFF, Wanderli Pedro TADEI, Jorge Ivan Rebelo PORTO, Ila Maria de Aguiar OLIVEIRA	Analysis of toxicity on <i>Bacillus sphaericus</i> from amazonian soils to <i>Anopheles darlingi</i> and <i>Culex quinquefasciatus</i> larvae. Acta Amazonica. vol. 38(2) 2008: 255 – 262 nsci
46	CPCS	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	PINHEIRO, FRANCIMEIRE GOMES; LUZ, SERGIO LUIS BESSA ; FRANCO, A. M. R. Infecção natural por tripanosomatídeos (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) em <i>Lutzomyia umbratilis</i> (Diptera: Psychodidae) em áreas de Leishmaniose Tegumentar Americana no Amazonas, Brasil. Acta Amazonica, v. 38, p. 165-172, 2008. nsci
47	CPCS	Míriam S. Rafael ¹ , Walfran J. Hereira-Rojas ² , Jeff.R. Roper ³ , Sergio M. Nunomural, W.P. Tadei ¹	Potential control of <i>Aedes aegypti</i> (Diptera: Culicidae) with <i>Piper aduncum</i> L. (Piperaceae) extracts demonstrated by chromosomal biomarkers and toxic effects on interphase nuclei. Genetics and Molecular Research-GMR. V (7), p. 772-781, 2008. nsci

48	CPCS	FERREIRA, R.C.; SOUZA, A.A.; FREITAS, R.A. et Al.	A phylogenetic lineage of closely related trypanosomes (Trypanosomatidae, Kinetoplastida) of anurans and sand flies (Diptera, Psychodidae) sharing the same ecotopes in Brazilian amazon. The Journal of Eukaryotic Microbiology, v.55: 55:001-012, 2008. nsci
49	CPCS	RODRIGUES, Iléia Brandão.;TADEI, W.P.; SANTOS, R.L.C.; SANTOS, S.; BAGGIO, J.B.	Controle da malária: Eficácia de formulados de Bacillus sphaericus 2362 contra larvas de espécies de Anopheles em criadouros artificiais-tanques de piscicultura e criadouros de olaria. Rev. Pat. Tropical vol.37(2):161-176, 2008 nsci
50	CPCS	Maia da Silva, F., Naiff, R.D., Marcili, A., Gordo, M., Neto, J. A. D'A., Naiff, M. F., FRANCO, A. M. R., Campaner, M., Valente, V., VALENTE, S.A., Camargo, E. P., Teixeira, M.M.G., Miles, M.A.	Infection rates and genotypes of Trypanosoma rangeli and T. cruzi infecting free-ranging Saguinus bicolor (Callitrichidae), a critically endangered primate of the Amazon Rainforest. Acta Tropica. , v.107, p.168 - 173, 2008. nsci
51	CPCS	REIS, Sonia Rolim, Naiff, Rogerio F, MOREIRA, F. R. A. C. N., FRANCO, A. M. R.	Intradermorreação de Montenegro em cães (Mammalia: Canidae) experimentalmente inoculados por Leishmania guyanensis e Leishmania braziliensis (Kinetoplastida: Trypanosomatidae), principais agentes causadores de Leishmaniose Tegumentar na Amazônia. Acta Amazonica, v.38 (3), p.593 - 596, 2008. nsci
52	CPCS	ALVES, V.R.; FREITAS, R.A.; BARRET, T.	Lutzomyia maruaga (Díptera: Psychodidae), a new bat-cave and fly from Amazonas, Brazil. Memória do Instituto Oswaldo Cruz, v.103(3): 251-253, 2008. nsci
53	CPCS	Lucia Yuyama	Nunes, Sandra M.T.; Yuyama, Lucia K.O.; Guedes, Dartagnan Pimto; Oliveira, Maria da Conceição. Anemia ferropriva em atletas adolescentes da Fundação Vila Olímpica de Manaus – Am. Acta Amazonica, 38 (2): 263-266. 2008 nsci
54	CPCS	Fernando Helio ALENCAR, Lucia Kiyoko Ozaki YUYAMA	Fernando Helio ALENCAR, Lucia Kiyoko Ozaki YUYAMA, Eliana Figueiredo RODRIGUES, Arinete Veras Fontes ESTEVES, Margareth Maria de Barros MENDONÇA, Wlândia de Albuquerque SILVA. Magnitude da desnutrição infantil no Estado do Amazonas/AM – Brasil. Acta Amazonica, 38 (4): 701 – 706. 2008. nsci
55	CPCS	YUYAMA, Lúcia Kiyoko Ozaki ; Py-Daniel V. ; ISHIKAWA, N. K	YUYAMA, Lúcia Kiyoko Ozaki ; Py-Daniel V. ; ISHIKAWA, N. K. ; Medeiros J. M. ; Kepple A. W. ; Corrêa A. M. S. . Percepção e compreensão dos conceitos e terminologia contidos na Escala Brasileira de Insegurança Alimentar, em comunidades indígenas do estado do Amazonas, Brasil. REVISTA DE NUTRIÇÃO, v. 21, p. 53-63, 2008. nsci
56	CPCS	TADEI, W. P; POHLIT, Adrian Martin	PINTO, A.C.S. ; SILVA, L.F.R. ; CAVALCANTI, B. C. ; MELO, M. R. S. ; CHAVES, F. C. M. ; COSTA-LOTUFO, L. V. ; MORAES, M. O. ; ANDRADE NETO, V. F. ; TADEI, W. P. ; PESSOA, C. O. ; VIEIRA, P. P. R. ; POHLIT, Adrian Martin . New antimalarial and cytotoxic 4-nerolidylcatechol derivatives. European Journal of Medicinal Chemistry, v. 1, p. 1-1, 2008. nsci
57	CPCS	TADEI, W. P.	PASSOS, Ricardo Augusto ; TADEI, W. P. . Parasitism of Ascogregarina taiwanensis and Ascogregarina culicis (Apicomplexa: Lecudinidae) in larvae of Aedes albopictus and Aedes aegypti

			(Diptera: Culicidae) from Manaus, Amazon region, Brazil.. <i>Journal of Invertebrate Pathology</i> , v. 97, p. 230-236, 2008. nsci
58	CPCS	TADEI, W. P	TERENIUS O. ; OLIVEIRA, C. D. ; PINHEIRO, Waléria Dasso ; TADEI, W. P. ; JAMES A. A. ; MARINOTTI, O. . 16S rRNA Gene Sequences from Bacteria Associated with Adult <i>Anopheles darlingi</i> (Diptera: Culicidae) Mosquitoes.. <i>Journal of Medical Entomology</i> , v. 45, p. 172-175, 2008. nsci
59	CPCS	YUYAMA, L. K. O	YUYAMA, L. K. O. ; MAEDA, Roberto Nobuyuiki ; OLIVEIRA, LÍlian Pantoja de ; AGUIAR, Jaime P L ; MARINHO, Helyde A. . Processamento e Avaliação da Vida-de-Prateleira do Tucumã (<i>Astrocaryum aculeatum</i> Meyer) Desidratado e Pulverizado. <i>Ciência e Tecnologia de Alimentos</i> , 28: 408-412, 2008. nsci
60	CPCS	YUYAMA, L. K. O	Lucia Kiyoko Ozaki YUYAMA1*, LÍlian PANTOJA1, Roberto Nobuyuki MAEDA1, Jaime Paiva Lopes AGUIAR1, Socorro Barreto da SILVA1 Desenvolvimento e aceitabilidade de geléia dietética de cubiu (<i>Solanum sessiliflorum</i> Dunal). <i>Ciência e Tecnologia de Alimentos</i> , 28 (4): 929-934, 2008 nsci
61	CPEC	LIMA, A. P. ; MAGNUSSON, William Ernest ; VILHENA, J. M. ; VASCONCELOS, H.L	Ant diversity in an Amazonian savanna: relationship with vegetation structure, disturbance by fire, and dominant ants. <i>Austral ecology</i> , v. 33, p. 221-231, 2008. nsci
62	CPEC	CARVALHO JUNIOR, E. ; LIMA, A. P. ; MAGNUSSON, W. E. ; ALBERNAZ, A. L. K. M.	Long-term effect of forest fragmentation on the Amazonian gekkonid lizards, <i>Coleodactylus amazonicus</i> and <i>Gonatodes humeralis</i> .. <i>Austral ecology</i> , v. 5, p. 2-7, 2008. nsci
63	CPEC	LIMA, A. P. ; MENIN, Marcelo ; FABIANO, Waldez	Temporal variation in the abundance and Number of species of frogs in 10,000 Ha of a Forest in Central Amazonia, Brazil". <i>South American Journal of Herpetology</i> , v. 3, p. 68-81, 2008. nsci
64	CPEC	HOLLEY, M. H. ; MACEINA, M. J. ; SOUZA, Mario Thome de ; FORSBERG, B. R	Analysis of trophy sport fishery for the speckled peacock bass in the Rio Negro River. <i>Fisheries Management and Ecology</i> , v. 15, p. 93-98, 2008. nsci
65	CPEC	NOGUEIRA, Euler Melo ; NELSON, B. W. ; FEARNSIDE, Philip Martin ; FRANÇA, Mabiane Batista ; OLIVEIRA, Atila Cristina Alves de	Tree height in Brazil's 'Arc of Deforestation': Shorter trees in south and southwest Amazonia imply lower biomass. <i>Forest Ecology and Management</i> , v. 255, p. 2963-2972, 2008. nsci
66	CPEC	ANDRE, T. ; LEMES, M. R. ; GROGAN, J. ; GRIBEL, R.	Post- logging loss of genetic diversity in a mahogany (<i>Swietenia macrophylla</i> King, Meliaceae) population in Brazilian Amazonia. <i>Forest Ecology and Management</i> , v. 255, p. 340-345, 2008 nsci
67	CPEC	FEARNSIDE, P. M. ; Bohlman, S. ; LAURANCE, W. F. ; LAURANCE, S G ; NACIMENTO, Henrique ; ANDRADE, A	Importance of soils, topography and geographic distance in structuring central Amazonian tree communities. <i>Journal of Vegetation Science</i> , v. 19, p. 863-874, 2008. nsci
68	CPEC	FEARNSIDE, P. M.	The roles and movements of actors in the deforestation of Brazilian Amazonia.. <i>Ecology and Society</i> , v. 13, p. 1-18, 2008. nsci

69	CPEC	Boubli, J. P. ; da SILVA, M. N. F. ; Amado, M. V. ; Hrbek, T. ; Pontual, F. B. ; Farias, I. P. .	A taxonomic reassessment of black uakari monkeys, <i>Cacajao melanocephalus</i> , Humboldt (1811), with the description of two new species. <i>International Journal of Primatology</i> ,29(3):723-741 2008. nsci
70	CPEC	SANAIOTTI, Tânia Margarete ; SANTOS, Aureo Banhos dos ; HRBEK, T. ; Waleska Gravena ; Farias,Pires Izeni	Genomic resources for the conservation and management of the Harpy Eagle (<i>Harpia harpyja</i>). <i>Genetics and Molecular Biology</i> , v. 31, p. 146-154, 2008. nsci
71	CPEC	DRUCKER, Debora ; COSTA, F. R. C. ; MAGNUSSON, W. E. .	How wide is the riparian zone of small streams in tropical forests? A test with terrestrial herbs.. <i>Journal of Tropical Ecology</i> , v. 24, p. 65-74, 2008. nsci
72	CPEC	VULINEC, Kevina ; LIMA, A. P. ; CARVALHO JUNIOR, E. ; MELLOW, David John	"Dung Beetles and Long-term Habitat Fragmentation in Alter do Chão, Amazônia, Brazil". <i>Tropical Conservation Science</i> , v. 1, p. 111-121, 200 nsci
73	CPEC	FEARNSIDE, P. M.	On the value of temporary carbon: A comment on Kirschbaum. <i>Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change</i> , v. 13, p. 207-210, 2008. nsci
74	CPEC	FEARNSIDE, P. M.	Amazon forest maintenance as a source of environmental services. <i>Anais da Academia Brasileira de Ciências</i> , v. 80, p. 101-114, 2008. nsci
75	CPEC	Rafael ARRUDA, Domingos J. RODRIGUES, Thiago Junqueira IZZO	Rapid assessment of fruit-color selection by birds using artificial fruits at local scale in Central Amazonia. <i>Acta Amazonica</i> vol. 38(2) 2008: 291 – 296 nsci
76	CPEC	C.E.D. Sanhudo, Thiago Junqueira Izzo and C.R.F. Brandão	Parabiosis between basal fungus-growing ants (Formicidae, Attini). <i>Insectes Sociaux</i> . DOI 10.1007/s00040-008-1005-6 nsci
77	CPEC	Nelson, B.W.	Abraão, M.B. ; Shepard, G. ; Nelson, B.W. ; Yu, D.W. Ethnobotanical ground-truthing: indigenous knowledge, floristic inventories and satellite imagery in the upper Rio Negro. <i>Journal of Biogeography</i> , v. 35, p. 2237-2248, 2008. nsci
78	CPEC	Mesquita, R.C.G.	Bentos, T.V. ; Mesquita, R.C.G. ; Williamson, B.G. Reproductive phenology of Central Amazon pioneer trees. <i>Tropical Conservation Science</i> , v. 1, p. 186-203, 2008. nsci
79	CPEC	Luizão, R. ; Magnusson, W.E.	Braga-Neto, R. ; Luizão, R. ; Magnusson, W.E. ; Zuquim, G. ; Castilho, C.V.de . Leaf litter fungi in a central Amazonian forest: the influence of rainfall, soil and topography on the distribution of fruiting bodies. <i>Biodiversity and Conservation</i> , v. 17, p. 2701-2712, 2008. nsci
80	CPEC	Costa, F.R.C. ; Lima, A.P.	Costa, F.R.C. ; Guillaumet, J.-L. ; Lima, A.P. ; Pereira, O.S. Gradients within gradients: the mesoscale distribution patterns of palms in central Amazonian forest. <i>Journal of Vegetation Science</i> , v. 20, p. 1-8, 2008. nsci
81	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. Will urbanization cause deforested areas to be abandoned in Brazilian Amazonia? <i>Environmental Conservation</i> , v. 35, p. 197-199, 2008. nsci
82	CPEC	Val, A.L.	Honda, R. ; Fernandes de Castilho, M. ; Val, A.L. Cadmium-induced disruption of environmental exploration and chemical communication in minuscule, <i>Brycon amazonicus</i> . <i>Aquatic Toxicology</i> , p. 204, 2008. nsci

83	CPEC	Rebêlo, G.H.	Hrbek, T. ; Vasconcelos, W.R. ; Rebêlo, G.H. ; Farias, I.P. Phylogenetic relationships of South American Alligatorids and the of Madeira River. <i>Journal of Experimental Zoology Part A-Ecological Genetics and Physiology</i> , v. 309A, p. 588-599, 2008. nsci
84	CPEC	Lima, A.P.	Jehle, R. ; Gasser, H. ; Pfunder, M. ; Amézquita, A. ; Lima, A.P. ; Hödl, W. Ten polymorphic microsatellite loci for <i>Allobates femoralis</i> , an Amazonian dendrobatoid frog. <i>Molecular Ecology Resources</i> , v.8 (6), p. 1326-1328, 2008. nsci
85	CPEC	Cintra, R.	Leite, C.B. ; Cintra, R. The heterogeneity of amazonian treefall gaps and bird community composition. <i>Ecotropica (Bonn)</i> , v. 14, p. 1-13, 2008. nsci
86	CPEC	Luizão, F.J. ; Mesquita, R.C.G.	Luizão, F.J. ; Manzi, A.O. ; Mesquita, R.C.G. ; Couto-Santos, F.R. Os serviços da floresta. <i>Scientific American Brasil (Edição Especial)</i> , v. 3, p. 22-29, 2008. nsci
87	CPEC	Fearnside, P.M. ; Nelson, B.W.	Nogueira, E.M. ; Fearnside, P.M. ; Nelson, B.W. ; Barbosa, R. ; Keizer, E. Estimates of forest biomass in the Brazilian Amazon: New allometric equations and adjustments to biomass from wood-volume inventories. <i>Forest Ecology and Management</i> , v. 256, p. 1853-1867, 2008. nsci
88	CPEC	Fearnside, P.M. ; Nelson, B.W.	Nogueira, E.M. ; Fearnside, P.M. ; Nelson, B.W. Normalization of the wood density data used in estimates of above-ground live biomass in Amazon forests. <i>Forest Ecology and Management</i> , v. 256, p. 990-996, 2008. nsci
89	CPEC	Fearnside, P.M.	Robertson, G.P. ; Dale, V.H. ; Doering, O.C. ; Hamburg, S.P. ; Melillo, J.M. ; Wander, M.M. ; Parton, W.J. ; Adler, P.R. ; Barney, J.N. ; Cruse, R.M. ; Duke, C.S. ; Fearnside, P.M. ; Follett, R.F. ; Gibbs, H.K. ; Goldemberg, J. ; Mladenoff, D.J. ; Ojima, D. ; Palmer, M.W. ; Sharpley, A. ; Wallace, L. ; Weathers, K.C. ; Wiens, J.A. ; Wilhelm, W.W. AGRICULTURE: Sustainable Biofuels <i>Redox. Science</i> , v. 322, p. 49-50, 2008. nsci
90	CPEC	Luizão, F.J.	Santos, E. ; Franklin, E. ; Luizão, F.J. Litter manipulation and associated invertebrate fauna in secondary forest, central Amazonia, Brazil. <i>Acta Oecologica (Montrouge)</i> , v. 34, p. 274-284, 2008. nsci
91	CPEC	Almeida-Val, V.M.F. ; Val, A.L.	Scott, G.R. ; Wood, C.M. ; Sloman, K.A. ; Iftikar, F.I. ; Boeck, G. ; Almeida-Val, V.M.F. ; Val, A.L. Respiratory responses to progressive hypoxia in the Amazonian oscar, <i>Astronotus ocellatus</i> . <i>Respiratory Physiology and Neurobiology</i> , v. 162, p. 109-116, 2008. nsci
92	CPEC	Cohn-Haft, M.	Vale, M.M. ; Cohn-Haft, M. ; Bergen, S. ; Pimm, S.L. Effects of Future Infrastructure Development on Threat Status and Occurrence of Amazonian Birds. <i>Conservation Biology</i> , v. 22, p. 1006-1015, 2008. nsci
93	CPEC	Rafael ARRUDA, Vinícius Tadeu de CARVALHO	Rafael ARRUDA, Vinícius Tadeu de CARVALHO, Paulo César Machado ANDRADE, Maria Goretti PINTO. Hêliconias como alternativa econômica para comunidades amazônicas. <i>Acta Amazonica</i> , 38 (4): 611 – 616. nsci
94	CPEC	Claudia KELLER	Javier CALZADA, Miguel DELIBES, Claudia KELLER, Francisco PALOMARES, William MAGNUSSON. First record of the bushy-tailed opossum, <i>Glironia venusta</i> , Thomas, 1912, (<i>Didelphimorphia</i>) from Manaus, Amazonas, Brazil. <i>Acta Amazonica</i> , 38 (4): 807 – 810. 2008. nsci
95	CPEC	ANCIÃES, M	ANCIÃES, M. ; PRUM, R. O. . Anciães, M. and Prum, R. O. 2008. Manakin display and visiting behaviour: a comparative test of sensory drive. <i>Animal Behaviour</i> . 75: 783-790, 2008. nsci

96	CPEC	ANDRÉ A. NOGUEIRA	ADALBERTO J. SANTOS & ANDRÉ A. NOGUEIRA Three new species, new records and notes on the nursery-web spider genus <i>Architis</i> in Brazil (Araneae: Pisauridae) <i>Zootaxa</i> 1815: 51–61 2008. nsci
97	CPEC	Paula-Silva, MN. ; Almeida-Val, VMF; Val, AL.	BALDISSEROTTO, B. ; CHIPPARI-GOMES, A. R. ; Lopes, NP. ; Bicudo, JEPW. ; Paula-Silva, MN. ; Almeida-Val, VMF. ; Val, AL. Ion fluxes and hematological parameters of two teleosts from the Rio Negro, Amazon, exposed to hypoxia. <i>Brazilian Journal of Biology</i> , 68 (3): 571-575, 2008 nsci
98	CPEN	Vera Margarete Scarpassa	Scarpassa, VM; Cardoza, TB; Cardoso-Júnior, RP. 2008. Population genetics and phylogeography of <i>Aedes aegypti</i> (Diptera: Culicidae) from Brazil. <i>American Journal of Tropical Medicine and Hygiene</i> , 78(6): 895-903. nsci
99	CPEN	Barrett, T. V.	Viola, L. B. ; Campaner, M. ; Takata, C. S. A. ; Ferreira, R. C. ; Rodrigues, A. C. ; Freitas, R. A. ; Duarte, M. R. ; Grego, K. F. ; Barret T. V. ; Camargo, E. P. ; Teixeira, M. M. G. . Phylogeny of snake trypanosomes inferred by SSU rDNA sequences, their possible transmission by phlebotomines, and taxonomic appraisal by molecular, cross infection and morphological analysis. <i>Parasitology</i> (London), v. 135, p. 585-594, 2008. nsci
100	CPEN	Vera Margarete Scarpassa	Mirabello, L; Vinies, JH; Yanoviak, SP; Scarpassa, VM; Póvoa, MM; Padilha, N; Achee, NL; Conn, JE. 2008. Microsatellite data suggest significant population structure and differentiation within the malaria vector <i>Anopheles darlingi</i> in Central and South America. <i>BMC Ecology</i> , 8 (3): 1-15. Open Access. Available in: http://www.biomedcentral.com/1472-6785/8/3 nsci
101	CPEN	Fonseca, Q.R., Sarquis, M.I.M., Hamada, N. & Alencar, Y.B.	Fonseca, Q.R., Sarquis, M.I.M., Hamada, N. & Alencar, Y.B. 2008 Occurrence of filamentous fungi in <i>Simulium goeldii</i> Cerqueira & Nunes de Mello (Diptera: Simuliidae) larvae in Central Amazonia, Brazil. <i>Brazilian Journal of Microbiology</i> , 39:282-285. nsci
102	CPEN	Fidelis, L., Nessimian, J.L. & Hamada, N.	Fidelis, L., Nessimian, J.L. & Hamada, N. 2008. Distribuição espacial de insetos aquáticos em igarapés de pequena ordem na Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> , 38(1): 127 – 134. nsci
103	CPEN	Elizabeth Franklin Chilson	SOUZA, J. L. P. ; MOURA, C. A. R. ; HARADA, A. ; FRANKLIN, E. 2007. Diversidade de espécies dos gêneros de <i>Crematogaster</i> , <i>Gnamptogenys</i> e <i>Pachycondyla</i> (Hymenoptera: Formicidae) e complementaridade dos métodos de coleta durante a estação seca numa estação ecológica no Estado do Pará, Brasil. <i>Acta Amazonica</i> , 37(4): 649-656 nsci
104	CPEN	Hamada, N., Pereira, E.S. & Adler, P.H.	Hamada, N., Pereira, E.S. & Adler, P.H. 2008. Polytene chromosomes of <i>Simulium</i> (<i>Psaroniocompsa</i>) <i>daltanhani</i> (Diptera: Simuliidae) from Central Amazonia, Brazil. <i>Zootaxa</i> 1676: 57–62. nsci
105	CPEN	Rosaly Ale Rocha Renata M. Vieira	Ale-Rocha, R.; Vieira, R. M. Hybotinae (Diptera, Hybotidae) do Parque Nacional do Jaú, Amazonas, Brasil, com descrição de cinco espécies novas de <i>Syneches</i> Walker. <i>Acta Amazonica</i> , 38(1): 113-126 nsci
106	CPEN	Motta, C.S.; Rafael, J.A.; Morais, J.W	Lourido, G.M.; Motta, C.S.; Rafael, J.A.; Morais, J.W.; Xavier-Filho, F.F. 2008. Hedyliidae (Lepidoptera: Hedyloidea) coletados à luz a 40 metros de altura no dossel da floresta da Estação Experimental de Silvicultura Tropical em Manaus, Amazonas, Brasil. <i>Acta Amazonica</i> 38(2): 329-332. nsci
107	CPEN	Rafael, J.A.; Motta, C.S	Dantas, Y.K.L.A.; Rafael, J.A.; Motta, C.S.; Agudelo, A.A.; Xavier-Filho, F.F. 2008. Registros de Mantodea (Insecta) coletados à luz no

			dossel da floresta, na torre do km 14 do núcleo ZF-2, Manaus, Brasil. Acta Amazonica 38(2): 317-320. nsci
108	CPEN	Barret T. V	Ferreira, R. C. ; Souza, A. ; Freitas, R. A. ; Campaner, M. ; Takata, C. S. A. ; Barret T. V. ; Teixeira, M. M. G. . A Phylogenetic Lineage of Closely Related Trypanosomes (Trypanosomatidae, Kinetoplastida) of Anurans and Sand Flies (Psychodidae, Diptera) sharing the same ecotopes in Brazilian Amazonia. The Journal of Eukaryotic Microbiology, v. 55, p. 001-012, 2008. nsci
109	CPEN	Barrett, T. V.	Alves, V. R. ; Freitas, R. A. ; Barrett, T. V. . Lutzomyia maruaga (Diptera: Psychodidae), a new bat-cave sand fly from Amazonas, Brazil. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (Online), v. 103, p. 251-253, 2008. nsci
110	CPEN	Gardner, T.A.; Barlow, J.; Araujo, I.S.; Avila-Pires, T.C.S., Bonaldo, A.B., Costa, J.E., Esposito, M.C., Ferreira, L.V., Hawes, J., Hernandez, M.I.M., Hoogmoed, M., Leite, R.N., Lo-Man-Hung, N.F., Malcolm, J.R., Martins, M.B., Mestre, L.A.M., Miranda-Santos, R., Nunes-Gutjahr, A.L, Overal, W.L., Parry, L.T.W., Peters, S.L., Ribeiro-Junior, M.A., da Silva, M.N.F., DA SILVA MOTTA, C. & Peres, C.	The cost-effectiveness of biodiversity surveys in tropical forests. Ecology Letters 11: 139-150. 2008 nsci
111	CPEN	Ururahy-Rodrigues, A.; J.A. Rafael; R.F. Wanderley & J.R. Pujol-Luz	Coprophanaeus lancifer (Linnaeus, 1767) (Coleoptera, Scarabaeidae) activity moves a man-size pig carcass: relevant data for forensic taphonomy. Forensic Science International 182: 19-22. 2008. nsci
112	CPEN	Rafael, J.A.; F.S.P. Godoi & M.S.Engel	.A New Species of Zorotypus from eastern Amazonia, Brazil (Zoraptera: Zorotypidae). Transactions of the Kansas Academy of Science 111(3/4): 193-202. 2008. nsci
113	CPEN	Landeiro, V.L., Hamada, N. & Mello, A.	Responses of aquatic invertebrate assemblages and leaf breakdown to macroconsumer exclusion in Amazonian "terra firme" streams. Fundamental and Applied Limnology/ Archiv für Hydrobiologie 172 (1): 49-58. 2008. nsci
114	CPEN	Torreias, S.R.S., Neiss, U.G., Hamada, N., Ferreira-Keppler, R.L. & Lencioni, F.A.A.	Description of the larva of Bromeliagrion rehni (Odonata: Coenagrionidae) with bionomic notes concerning its phytotelmic habitat in Central Amazonas, Brazil. Revista Brasileira de Zoologia 25(3): 479-486. 2008 nsci
115	CPEN	Krolow, T.K. & Henriques, A.L.	Descrição do macho de Chlorotabanus Fairchild (Diptera: Tabanidae). Revista Brasileira de Entomologia, 52(2): 269-271. 2008 nsci
116	CPEN	Sharlene Roberta da Silva Torreias; Ulisses Gaspar Neiss; Neusa Hamada; Ruth Leila Ferreira-Keppler & Frederico A. A.	Description of the larva of Bromeliagrion rehni (Odonata: Coenagrionidae) with bionomic notes concerning its phytotelmic habitat in central Amazonas, Brazil. Revista Brasileira de Zoologia 25(3):479-486. 2008 nsci

		Lencioni.	
117	CPEN	Rafael, José Albertino	Rafael, José Albertino; Silva, Neliton Marques; Dias, Racy M.N.S.. Baratas (Insecta, Blattaria) sinantrópicas nascidas de Manaus, Amazonas, Brasil. Acta Amazonica 38 (1): 173-178. 2008 nsci
118	CPEN	Claudio Ruy Vasconcelos da FONSECA	Claudio Ruy Vasconcelos da FONSECA, Fernando Bernardo Pinto GOUVEIA, Maria Fernanda Souza FERNANDEZ. A new Paxillus MacLeay, 1819 (COLEOPTERA: PASSALIDAE: PASSALINAE) from the state of Amazonas, Brazil. Acta Amazonica, 38 (4): 811 – 814. 2008. nsci
119	CPEN	Claudio Ruy Vasconcelos da FONSECA	RADTKE, M. G. ; FONSECA, C. R. V. ; WILLIAMSON, G. B. . Forest fragment size effects on dung beetle communities?. Biological Conservation, v. 141, p. 613-614, 2008. nsci
120	CPEN	Claudio Ruy Vasconcelos da FONSECA	Gascar, HJA ; FONSECA, C. R. V. ; Ratcliffe, BC . Synopsis of the Oryctini (Coleoptera: Scarabaeidae: Dynastinae). Insecta Mundi, 61: 1-62, 2008. nsci
121	CPEN	Galinkin, J. & J.A. Rafael.	Revisão do gênero neotropical Amazunculus Rafael (Diptera: Pipunculidae) com descrição de três novas espécies e chave de identificação. Acta Amazonica 38(3): 517-524. nsci
122	CPEN	Bentes, S.P.C., Pes, A.M. O., Hamada, N., Ferreira-Keppler, R.L.M.	Larvas de Synoestropsis sp. (Trichoptera: Hydropsychidae) são predadoras? Acta Amazonica 38(3): 579 – 582. 2008. nsci
123	CPPN	Cecília Verônica Nunez	NUNEZ, C. V.; ALMEIDA, E. V. R. ; GRANATO, A. C. ; MARQUES, S. O. ; Santos, K. O. ; PEREIRA, F. R. ; MACEDO, M. L. ; FERREIRA, A. G. ; HAJDU, E. ; PINHEIRO, U. S. ; Muricy, G. ; Peixinho, S. ; Freeman, C. J. ; Gleason, D. F. . Chemical variability within the marine sponge Aplysina fulva. Biochemical Systematics and Ecology, v. 36, p. 283-296, 2008. nsci
124	CPPN	Maria da Paz LIMA	William HAYASIDA, Arlison Silva de SOUSA , Maria da Paz LIMA, Claudete Catanhede do NASCIMENTO, Antonio Gilberto FERREIRA. Proposta de aproveitamento em resíduos de pau-rainha (Brosimum rubescens) descartados pelo setor madeireiro. Acta Amazonica, 38 (4): 749 – 752. 2008. nsci
125	CPPN	POHLIT, Adrian Martin	POHLIT, Adrian Martin ; CARNEIRO, A. L. B. ; TEIXEIRA, M. F. S. ; OLIVEIRA, V. M. A. O. ; FERNANDES, O. C. C. ; CAUPER, G. S. B. . Screening of Amazonian Plants from the Adolpho Ducke Forest Reserve (Manaus, Amazonas State, Brazil) for Antimicrobial Activity. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, v. 103 (1): 31-38, 2008. ISSN 0074 0276 nsci
126	CPPN	POHLIT, Adrian Martin	POHLIT, Adrian Martin ; BARROS, F. C. F. ; CHAVES, F. C. M. Effect of substrate and cutting diameter on the propagation of Arrabidaea chica (H.B.K.) Verlot. (Bignoniaceae). Revista Brasileira de Plantas Mediciniais, v. 10 (3): 38-42, 2008. nsci
127	CPST	José Francisco de Carvalho Gonçalves	ÂNGELO PAULA C. S.; SILVA C. G.; NUNES, A. J. S. N.; ASSUNÇÃO E. N.; SOUSA, A. R. B.; PATRÍCIO F. J. B.; REGO M. M.; PEIXOTO J. C. C.; FREITAS D. V.; ALMEIDA E. R. P.; BRÍGIDO M. M.; GONÇALVES, J. F. de C. Guarana (Paullinia cupana var. sorbilis), an anciently consumed stimulant from the Amazon rain forest: the seeded-fruit transcriptome. Plant Cell Reports, v. 27, p. 117-124, 2008. nsci
128	CPST	Niro Higuchi	BAKER, T. R.; PHILLIPS, O. L.; LAURANCE, W.F.; ALMEIDA, S.; HIGUCHI, N.; LAURANCE, S. G.; SILVA, J. N. M.; MALHI, Y.; LEWIS, S. L. Do species traits determine patterns of wood production in Amazonian forests. Biogeosciences discussions, v. 5, p.

			3593-3621, 2008. nsci
129	CPST	Niro Higuchi	NARDOTO, G. B.; OMETTO, J. P. HENRY BALBAUD; EHLERINGER, J. R.; HIGUCHI, N.; BUSTAMANTE, M. M. da C.; MARTINELLI, L. A. Understanding the Influences of Spatial Patterns on N Availability Within the Brazilian Amazon Forest. <i>Ecosystems</i> (New York), p. 1, 2008. nsci
130	CPST	Wilson R. Spironello	NORONHA, M. A.; SILVA-JUNIOR, J. S. E.; SPIRONELLO, W. R.; FERREIRA, D.C. New occurrence records of Maués Marmoset, <i>Mico mauesi</i> (Primates, Callitrichidae). <i>Neotropical Primates</i> , v. 15, p. 24-26, 2008. nsci
131	CPST	Wilson R. Spironello	NORONHA, M. A.; SPIRONELLO, W. R.; FERREIRA, D.C. New occurrence records for <i>Mico melanurus</i> (Primates, Callitrichidae). <i>Neotropical Primates</i> , v. 15, p. 26-28, 2008. nsci
132	CPST	Isolde D. K. S. Ferraz	RAMOS, M. B. P.; FERRAZ, I. D. K. Estudos morfológicos de frutos, sementes e plântulas de <i>Enterolobium schomburgkii</i> Benth. (Leguminosae-Mimosoideae). <i>Revista Brasileira de Botânica</i> , v. 31, p. 227-235, 2008. nsci
133	CPST	Isolde D. K. S. Ferraz	VARGAS-PINEDO, G.; FERRAZ, I. D. K. Hidro-condicionamento de <i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. Ex Walp.: sementes com dormência física de árvore da Amazônia: <i>Revista Árvore</i> , v. 32, p. 39-49, 2008. nsci
134	CPST	Niro Higuchi	VIEIRA, S. A.; AIDAR, M.; BAKER, T. R.; CAMARGO, P. B.; CHAVE, J.; DELITTI, W. B. C.; HIGUCHI, N.; JOLY, C. A.; MARTINELLI, L. A.; PHILLIPS, O. L.; TRUMBORE, S. E. Estimation of biomass and carbon stocks: the case of the Atlantic Forest. <i>Biota Neotropica</i> (Ed. Portuguesa), v. 8, p. 21-29, 2008. nsci
135	CPST	Paulo de T. B. Sampaio	SANTOS, R. P. ; ANGELO, P. C. S. ; SAMPAIO, P. T. B. ; QUISEN, R. C. ; LEITE, A.M.C. ; OLIVEIRA, C. L. Padrão geográfico de diversidade genética em populações naturais de pau-rosa (<i>Aniba rosaeodora</i>), na Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> , v. 38 (3): 52-58, 2008. nsci
136	CPST	Wilson Roberto SPIRONELLO, Paulo de Tarso Barbosa SAMPAIO	Ronaldo Pereira SANTOS, Wilson Roberto SPIRONELLO, Paulo de Tarso Barbosa SAMPAIO. Genetic diversity in rosewood saplings (<i>Aniba rosaeodoraducke</i> , Lauraceae): an ecological approach. <i>Acta Amazonica</i> , 38 (4): 707 – 714 nsci
137	CPST	Ricardo Antonio MARENCO	Simone Verdes de JESUS, Ricardo Antonio MARENCO. O SPAD-502 como alternativa para a determinação dos teores de clorofila em espécies frutíferas. <i>Acta Amazonica</i> , 38 (4): 815 – 818. 2008.
138	CPST	Antenor Pereira BARBOSA	Antonio Moçambique PINTO, L. P. C. MORELLATO, Antenor Pereira BARBOSA. Fenologia reprodutiva de <i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd (Fabaceae) em duas áreas de floresta na Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> , 38(4): 643 – 650. 2008. nsci
139	CPTA	Noemia Kazue Ishikawa	Ruby Vargas-Isla & Noemia Kazue Ishikawa, Optimal conditions of in vitro mycelial growth of <i>Lentinus strigosus</i> , na adible mushroom isolated in the Brazilian Amazon, <i>Mycoscience</i> , Vol. 49, N. p. 215-219, 2008 (ISSN: 1340-3540) nsci
140	CPTA	Rogério Souza de Jesus	M. P. S. S. da Rocha, R. S. de Jesus, M. L. R. de Souza, J. J. da S. Rebello. CURTIDO DE PIELES DE BAGRE PIRARARA CON PRODUCTOS NATURALES Y SINTÉTICOS DEL AMAZONAS. <i>INFOPECA INTERNACIONAL</i> , N° 35, Julio/Setiembre 2008, p. 40-43 nsci

141	NPCHS	Py-Daniel, Victor	Gonzaga, Adriana Dantas; Garcia, Marcos V. B.; Sousa, Silas G. A.; Py-Daniel, Victor; Correa, Raquel da Silva; Ribeiro, Joana Dárc. Toxicidade de manipueira de mandioca (<i>Manihot esculenta</i> Crantz) e erva-de-rato (<i>Palicourea mascgravii</i> St. Hill) a adultos de <i>Toxoptera citricida</i> Kirkaldy (Homóptera: Aphididae). <i>Acta Amazonica</i> 38 (1): 101-106. 2008 nsci
142	NPCHS	Py-Daniel, Victor	Felipe Arley Costa Pessoa, Victor Py-Daniel, Claudia Maria Ríos Velásquez. Cladistic analysis of the Neotropical genera <i>Cerqueirellum</i> Py-Daniel, 1983, <i>Coscaroniellum</i> Py-Daniel, 1983 and <i>Shelleyellum</i> Py-Daniel & Pessoa, 2005 (Diptera: Simuliidae). <i>Acta Amazonica</i> 38 (3): 517-524. nsci
143	NPCHS	Medeiros,J.F.& Py-Daniel,V. & Barbosa,U.C. & Ogawa,G.M.	Medeiros,J.F.& Py-Daniel,V. & Barbosa,U.C. & Ogawa,G.M.Current profile of <i>Mansonella ozzardi</i> (Nematoda:Onchocercidae) in communities along the Ituxi river, Labrea municipality, Amazonas, Brasil. Mem.Inst. Oswaldo Cruz, 103 (4): 409-411, 2008 nsci
144	NPCHS	Medeiros,J.F. & Rapini,A. & Barbosa,U.C. & Py-Daniel,V. & Braga,P.I.S.	Medeiros,J.F. & Rapini,A. & Barbosa,U.C. & Py-Daniel,V. & Braga,P.I.S.Primeiro Registro de Simuliidae (Diptera) com Polinários de Asclepiadoideae (Apocynaceae). <i>Neotropical Entomology</i> 37(3):338-341, 2008. nsci
145	NPCHS	COSTA, R. C	COSTA, R. C. ; NUNEZ, C. V. . Identificación de las plantas medicinales utilizadas en el asentamiento Tarumã-MIrim (Amazonas, Brasil). <i>Sicilia Foreste</i> , v. Suplem, p. 44-44, 2008. nsci

Nº	Coordenação	Pesquisador *	Citação da Publicação Indexada no ISI (2007 não enviado)
01	CPBA	Celso M. de Carvalho	CARVALHO, C. M. ; CASTRO, I. C. ; VILAR, Jeane Carvalho . 2007. Serpentes da região de Manaus, Amazônia Central, Brasil.. <i>Biologia Geral e Experimental</i> , v. 7, p. 41-59, nsci
02	CPBA	José A. A. Gomes	TURNER, C. R. ; DERYLO, M. ; SANTANA, C. D. C. M. ; Alves-Gomes, J. A. ; SMITH, T. G. .2007. Phylogenetic comparative analysis of electrocommunication signals in ghost knife fishes (Gymnotiformes : Apterodontidae). <i>Journal of Experimental Biology</i> , v. 210, p. 4104-4122, . nsci
03	CPBO	Lúcia Maria de Alencar Maia	MAIA, LÚCIA ALENCAR; SANTOS, LEOCINIRA M. DOS; PAROLIN, PIA. Germinação de Sementes de <i>Bothriospora corymbosa</i> (Rubiaceae) Recuperadas do Trato Digestório de <i>Triporthus angulatus</i> (Sardinha) No Lago Camaleão, Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> , V.37(3),p.321-326.2007. nsci

2. IGPUB - Índice Geral de Publicações

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Citação da Publicação não Indexada no ISI **
01	CPAQ	Manoel Pereira Filho	Pereira Filho, M. , Fonseca, F.A.L., Silva, J.A.M. e Brandão, L.V. Nutrição e boas práticas de manejo em aquicultura. <i>PUBVET</i> , Londrina, V. 2, N. 18, Mai 1, 2008 . Disponível em: http://www.pubvet.com.br/texto.php?id=219 >. Acesso em: 10/07/2008.

02	CPAQ	Manoel Pereira Filho	SOARES, E.C. ; PEREIRA FILHO, M. ; ROUBCH, R. . Protease exógena em dietas para juvenis de tucunaré-paca (<i>Cichla sp.</i>). Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science, v. 37, p. 971-976, 2008.
03	CPAQ	Manoel Pereira Filho	ONO, Eduardo Akifumi ; NUNES, Érica da Silva Santiago ; Cedano, J.C.C. ; PEREIRA FILHO, M. ; ROUBACH, R. Digestibilidade aparente de dietas práticas com diferentes relações energia:proteína em juvenis de pirarucu. Pesquisa Agropecuária Brasileira, v. 43, p. 249-254, 2008.
01	CPAQ	Alexandre Honczaryk	Anestesia do Pirarucu por aspersão direta nas brânquias do eugenol em solução aquosa. Revista Ciência Rural, ISSN 0103-8478
02	CPAQ	FIM, Jorge Daniel Indrusiak; AFFONSO, E.G.	TAVARES-DIAS, M.; Lemos, J.L.; FIM, Jorge Daniel Indrusiak; AFFONSO, E.G.; ONO, Eduardo Akifumi, A. Índices de condição corporal em juvenis de <i>Brycon amazonicus</i> (Spix & Agassiz, 1829) e <i>Colossomoma macropomum</i> (Cuvier, 1818) na Amazônia. Boletim do Instituto de Pesca (Online), v. 34: 197-204, 2008.
01	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	Barbosa, K. M ; Kirchner, F.F ; PIEDADE, M. T. F. .2008. Biomassa Aérea e Submersa de uma Herbácea Semi-Aquática da Várzea da Amazônia Central. Revista Brasileira de Biociências, v. 5, p. 01-04,
02	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	BARBOSA, Keillah Mara Do Nascimento ; PIEDADE, M. T. F. ; Kirchner, F.F. .2008. Estudo temporal da vegetação herbácea da varzea da Amazonia Central. Floresta (UFPR), v. 38, p. 89-96,
01	CPBA	Barbara A. Robertson, Assad J. Darwich	ROBERTSON, B. A. ; DARWICH, A. J. . Diel changes in the size structure of a <i>Moina minuta</i> Hansen, 1899 population (Anomopoda: Moinidae) in an Amazonian floodplain lake. Biologia Geral e Experimental, v. 8, p. 21-28, 2008.
02	CPBA	Richard C.Vogt	BALENSIEFER, D. C. ; VOGT, R. C. . <i>Phrynops (Batrachemys) raniceps</i> (Amazon Toad-headed Turtle). Brazil. Herpetological Review, v. 18, p. 27-33, 2008.
03	CPBA	Richard C.Vogt	BERNHARD, R. ; VOGT, R. C. . <i>Podocnemis erythrocephala</i> (Red-headed River Turtle). Distribution Brazil. Herpetological Review, v. 18, p. 27-32, 2008.
04	CPBA	Richard C.Vogt	Waldez, F. ; Silva, A. L. F. ; VOGT, R. C. . <i>Atractus torquatus</i> (Rusty Earth Snake) DIET. Herpetological Review, v. 39, p. 352, 2008.
01	CPBO	Francisca Dionázia de Almeida Matos	MATOS, F. D. A.; KIRCHNER, F.F. Estimativa de biomassa da Floresta Ombrófila Densa de terra firme na Amazônia Central com Satélite IKONOS II. Floresta, 38(1):157-171.2008.
01	CPCA	Charles R. Clement	Clement, C.R. 2008. Biodiversidade: um bem a ser valorizado. Opinião, Ciência Hoje, Rio de Janeiro, 41(246): 60-62.
02	CPCA	Charles R. Clement	Clement, C.R. 2008. Book Review: Smith, Nigel, Rodolfo Vásquez and Walter H. Wust. 2007. Amazon River Fruits: Flavors for Conservation. Amazon Conservation Association (ACA)/Missouri Botanical Garden Press, Lima, Peru and St. Louis, MO, 274p. In: Fruit Gardener (California Rare Fruit Growers), 40(1): 21 (USA)
03	CPCA	Johannes van Leeuwen	Menezes, J.M.T.; van Leeuwen, J.; Valeri, S.V.; Cruz, M.C.P.de; Leandro, R.C. Comparação entre solos sob uso agroflorestal e em florestas remanescentes adjacentes, no Norte de Rondônia. Revista Brasileira de Ciência do Solo, 32:893-898, 2008.
04	CPCA	José Maria Thomas Menezes	Menezes, J.M.T.; van Leeuwen, J.; Valeri, S.V.; Cruz, M.C.P.de; Leandro, R.C. Comparação entre solos sob uso agroflorestal e em florestas remanescentes adjacentes, no Norte de Rondônia. Revista

			Brasileira de Ciência do Solo, 32:893-898, 2008.
01	CPCA	Charles R. Clement	Fraser, James A.; Clement, Charles R. 2008. Dark Earths and manioc cultivation in Central Amazonia: A window on pre-Columbian agricultural systems? <i>Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, Ciências Humanas</i> , Belém, 3(2): 175-194. (ISSN 1981-8122)
01	CPCS	ALVES, V. R.; FREITAS, R. A.; BARRETT, T.	<i>Lutzomyia maruaga</i> (Díptera : Psychodidae), a new bat-cave sand fly from Amazonas, Brazil.. <i>Memórias do Instituto Oswaldo Cruz</i> , v. 103 (3), p. 251-253, 2008
02	CPCS	FERREIRA, R.C.; SOUZA, A.A.; FREITAS, R.A. et al.	A Phylogenetic lineage of closely related trypanosomes (Trypanosomatidae, Kinetoplastidae) of anurans and sand flies (Psychodidae, Diptera) sharing the same ecotopes in Brazilian Amazonian. <i>The Journal of Eukaryotic Microbiology</i> , v. .55 p. 001-012, 2008
03	CPCS	SILVA, A.P.B., TADEI, W.P., SANTOS, J. M.M.	Análisis de Polimorfismo em Poblaciones de <i>Anopheles darlingi</i> de la Amazonía Brasileña. <i>Revista Latinoamericana de Genética</i> , v. 1 (1): 38-44, 2008.
04	CPCS	Rui Alves de Freitas	VIOLA, L.B.; CAMPANER, M.; TACATA, C.S.A.; FERREIRA, R.C.; RODRIGUES, A.C.; FREITAS, R.A. et al. Phylogeny of snake trypanosomes inferred by SSU rDNA sequences, their possible transmission by phlebotomines, and taxonomic appraisal by molecular, cross-infection and morphological analysis. <i>Parasitology (London)</i> , v.135, p. 395-605, 2008.
05	CPCS	Júlia Ignez do Nascimento Salem José	VIEIRA, FRANCISCO DUARTE; SALEM, JULIA IGNEZ; RUFFINO-NETTO, ANTÔNIO; CAMARGO, SUSANA ALLES; SILVA, REGINA RUIVO FERRO; MOURA, LÚCIA CRISTINA CORRÊA; VILAÇA, MEIRE JANE; SILVA, JOSÉ VITOR. Metodologia para caracterização de proficiência em leitura de resultados baciloscópicos para o diagnóstico da tuberculose. <i>J. Bras. Pneumol.</i> v. 34, n. 5, p. 304-311, 2008.
01	CPCS	FIGUEIRA, Luanda de Paula, ZANOTTI, M. G. S., PINHEIRO, Francimeire G, FRANCO, A. M. R.	Caracterização isoenzimática de isolados de <i>Leishmania</i> sp. (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) dos municípios de Rio Preto da Eva e Manaus, Estado do Amazonas. <i>Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical</i> , v.41 (05): 512-514, 2008. Publicação na revista edição set/out. ISSN 0037-8682.
01	CPEC	LIMA, A. P. ; MAGNUSSON, W. E. ; ALBERNAZ, A. L. K. M. ; SANAIOTTI, T. M. ; GUILLAUMET, Jean-louis	Composição florística e cobertura vegetal das savannas da Região de Alter do Chão, Santarém - PA. <i>Revista Brasileira de Botânica</i> , v. 31, p. 165-177, 2008.
01	CPEC	Costa, F.R.C.	Santos, O.dos A. ; Webber, A. ; Costa, F.R.C. Biologia reprodutiva de <i>Psychotria spectabilis</i> Steyrm. e <i>Palicourea</i> cf. <i>virrens</i> (Poepp & Endl) Standl. (Rubiaceae) em uma floresta tropical úmida na regi "o de Manaus/AM. Acta Botanica Brasílica , v. 22, p. 277-287, 2008.
02	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. Hidrelétricas como fábricas de metano: O papel dos reservatórios em áreas de floresta tropical na emissão de gases de efeito estufa. Oecologia Brasiliensis , v. 12, p. 100-115, 2008.
03	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. Quantificaç " o do Serviço Ambiental do Carbono nas Florestas Amazônicas Brasileiras. Oecologia Brasiliensis , v. 12, p. 743-756, 2008.
04	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Graça, P.M.L.A. ; Maldonado, F.D. ; Santos, J. R.dos ; Soares, J. V.

			Detecç ão do corte seletivo de madeira por técnica de rotaç ão radiométrica na floresta amazônica. Ambi �ncia (UNICENTRO), v. 4, p. 97-106, 2008.
01	CPEN	Azevêdo, C.A.S. & Hamada, N.	Azevêdo, C.A.S. & Hamada, N. 2008. Ordem Megaloptera Latreille, 1802 (Arthropoda: Insecta). <i>In: Guia on-line: Identifica�o de larvas de Insetos Aquáticos do Estado de São Paulo.</i> Froehlich, C.G. (org.). Disponível em: http://sites.ffclrp.usp.br/aguadoce/guiaonline
02	CPEN	Claudio Rabelo dos Santos-Neto; Maria José do Nascimento Lopes; Enide Luciana Lima Belmont	Claudio Rabelo dos Santos-Neto; Maria José do Nascimento Lopes; Enide Luciana Lima Belmont Diversidade de larvas de Leptophlebiidae (Insecta: Ephemeroptera) da Reserva Florestal Adolpho Ducke, Manaus, AM. <i>EntomoBrasilis</i> (1): 1-5 (2008)
01	CPEN	Morais, J.W.de & Adis, J.	Microcoryphia de Uma Floresta Periodicamente Inundada por �gua Mista na Amazônia Central: Fenologia, Densidade e Adapta�o. Acta Zoológica Mexicana (nueva serie), 24(3): 79-89.
02	CPEN	Belmont, E.L.L.; Lopes, M.J.N.; Silva, M.S.R.; Santos-Neto, C.R.S.	Bioensaio com n�iades de <i>Campylocia anceps</i> Eaton, 1983 para avalia�o dos metais cobre (Cu) e zinco (Zn). EntomoBrasilis 1(2): 33-35. 2008. On-Line. (www.periodico.ebras.bio.br/ojs) . ISSN 1983-0572
03	CPEN	Maria José do Nascimento Lopesi; Maria do Socorro Rocha da Silva 1; Raquel Telles de Moreira Sampaio2; Enide Luciana Lima Belmont 3; Cláudio Rabelo dos Santos-Neto4.	AVALIA�O PRELIMINAR DA QUALIDADE DA ÁGUA DE BACIAS HIDROGRÁFICAS DE MANAUS UTILIZANDO O METODO BMWP ADAPTADO. SaBios: Rev. Saúde e Biol. , 3 (2): 1-9. 2008
01	CPPF	KOPYTOWSKI FILHO, J. ; ANDRADE, M. C. N.	Cultivatio of Pepeiao: the Hawaiian Wood Ear. Mushroom News, v. 56, p. 12-20, 2008
02	CPPF	ANDRADE, M. C. N. ; SILVA, J. H. ; MINHONI, M. T. A. ; ZIED, D. C.	Mycelial growth of two Lentinula edodes strains in culture media prepared with sawdust extracts from seven eucalyptus species and three eucalyptus clones. <i>Acta Scientiarum. Agronomy</i> , v. 30, p. 333-337, 2008.
01	CPPF	Andrade, M.C.N.; Zied, D.C.; Minhoni, M.T.A.; Kopytowski Filho, J.	Yield of four <i>Agaricus bisporus</i> strains in three compost formulations and chemical composition analyses of the mushrooms. Brazilian Journal of Microbiology , São Paulo, v. 39, p.593-598, 2008.
02	CPPF	Cavalcante, J.L.R.; Gomes, V.F.F.; Kopytowski Filho, J.; Minhoni, M.T.A.; Andrade, M.C.N.	Cultivation of <i>Agaricus blazei</i> in the environmental protection area of the Baturit� region under three types of casing soils. Acta Scientiarum Agronomy , Maring�, v.30, n.4, p.513-517, 2008.
01	CPPN	Ana Lúcia Basílio Carneiro, Maria Francisca Simas Teixeira, Viviana Maria Araújo de Oliveira, Ormezinda Celeste Cristo Fernandes, Gláucia Socorro de Barros Cauper, Adrian Martin Pohlit	Screening of Amazonian plants from the Adolpho Ducke forest reserve, Manaus, state of Amazonas, Brazil, for antimicrobial activity Mem Inst Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, Vol. 103(1): 31-38, February 2008
01	CPST	Andreia, V. Fernandes e	LIMA, R. B. S.; GONÇALVES, J. F. de C.; PANDO, S. C.;

		José F. de C. Gonçalves	FERNANDES, A. V. & SANTOS, A. L. Wendt . Primary metabolite mobilization during germination in rosewood (<i>Aniba roseaeodora</i> Ducke) seeds. Revista Árvore , v. 32, p. 19-25, 2008.
02	CPST	Niro Higuchi	PHILLIPS, O. L. ; LEWIS, S. L. ; BAKER, T. R. ; HIGUCHI, N. The changing Amazon forest. Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Biological Sciences , v. 1, p. 1819-1827, 2008.
01	CPTA	Noemia Kazue Ishikawa	CARVALHO, M. P. ; Sand S.T.V.D. ; Rosa, E. A. R. ; José Carlos Germani ; ISHIKAWA, N. K. . Investigation of the antibacterial activity of Basidiomycetes <i>Lentinula boryana</i> and <i>Lentinula edodes</i> . BIOCIÊNCIAS (Porto Alegre), v. 15, p. 173-179, 2007.
01	NPCHS	Higuchi, M.I.G	Higuchi, M.I.G. Making Sense of dwelling place: a study among urban Amazonian children. <i>Medio Ambiente y Comportamento Humano</i> . 9 (1-2): 149-170, 2008. ISSN 1576 6462.
02	NPCHS	Higuchi, M.I.G	Higuchi, M.I.G.; Cunha, D. C. C. Práticas de envolvimento socioambiental com moradores do entorno de uma reserva florestal em Manaus- AM. Psicologia para América Latina . Portugal . 13: . 2008. ISSN 1870-350X.
03	NPCHS	COSTA, Reinaldo Correa	COSTA, R. C.. Diagnóstico Geoecológico como Instrumento para Gestão de Espaços Rurais: Assentamento Tarumã-Mirim Manaus/AM. Geografia, Ensino & Pesquisa , v. 12: 944, 2008.

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Citação da Publicação não Indexada no ISI (2006/2007 não enviado) **
01	CPBA	Claudia P. de Deus	Bentes, E. S ; INHUMAS, J. C. ; Batista, G. ; DEUS, C. P. 2007. Acordos de Uso de Castanhais na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu-Purus. Áreas Protegidas da Amazônia, v. 1, p. 52-55,
02	CPBA	José A. A. Gomes	NASCIMENTO, Sebastião Pereira Do ; Noronha, M. D. N. ; Muniz, E. G.; Lópes-Lozano, J. L. ; Alves-Gomes, J. A. 2007. Características Epidemiológica e Clínica dos Acidentes por Serpentes Peçonhentas no Estado de Roraima, Brasil.. Mens Agitat, v. 2, p. 43-54,
01	CPBO	Maria de Fátima Figueiredo Melo	VARELA, VANIA PALMEIRA.; RAMOS, MICHELE BRAULE PINTO.; MELO, MARIA DE FÁTIMA FIGUEIREDO. Efeitos de Substratos e Temperaturas na Germinação de Sementes de <i>Dinizia excelsa</i> Ducke . <i>Revista de Ciências Agrárias, Belém</i> , n.46, p.171-179. jul/dez/2006.

Nº	Coordenação	Pesquisador *	Citação da Publicação em revista de divulgação nacional/internacional **
01	CPBA	Fernando C. W. Rosas Vera M. F.da Silva	ROSAS, F.C.W. & da SILVA, V.M.F. 2008. Back Home; Captive Amazonian manatees are reintroduced into the wild. <i>Sirenews</i> , 49:12.
02	CPBA	Jansen A. S. Zuanon	CUNHA, Janice Muriel; ZUANON, Jansen; TRAJANO, Eleonora. Peixe debaixo da terra? Ah, conta outra! <i>Ciência Hoje das Crianças</i> , n. 188, p. 2-5, 2008.
01	CPBA	Célio U. Magalhães Fº	Fabrizio Baccaro ; Juliana Schietti ; Guariento, H. F. ; OLIVEIRA, Márcio Luiz de ; Magalhães, C. . Avaliação de um patrimônio. <i>Scientific American Brasil</i> , Vol. 2 - Especial Amazônia. São Paulo, SP, p. 24 - 29, 01 set. 2008.
01	CPBO	Ires Paula de Andrade	MIRANDA, I.P.A; RABELO, A.; BARBOSA, E.M; MELO, Z.L.O;

		Miranda	SANTIAGO, F.F.; CHAVES, L.S. . Recuperação da terra devastada: variedades resistentes se multiplicam em áreas de queimadas e de pastagens, antes cobertas por florestas primárias. <i>Scientific American Brasil</i> , Edição Especial Tesouros, Manaus, p. 50 a 51, 01 set. 2008
02	CPBO	Lucia Maria de Alencar Maia	MAIA, L.M.A.. Frutos, alimentos para peixes. <i>Scientific American Brasil</i> . Manaus . p, 72 a 75. 2008.
01	CPCA	Kaoru Yuyama	YUYAMA, Kaoru ; AGUIAR, Jaime P L ; YUYAMA, L. K. O. . Camu-camu: A fantatistic Fruit from the Amazon as a Natural Source of vitamin C. In: Proceedings of the Symposium Brasil-Japan 2008. Proceedings of the Symposium Brazil-Japan in Economy, Science and Technological Innovation, 2008, São Paulo. Book of Abstracts. São Paulo, SP : Casa Editorial Maluhy & Co., 2008. 7pp.
02	CPCA	Luiz Augusto Gomes de Souza	Nascimento, N.M.; Souza, L.A.G.; Martins, A.L.U. 2008. Efeito da escarificação ácida na quebra da dormência de sementes de fava d'anta (<i>Dimorphandra coccinea</i> Benth., Fabaceae, Caesalpinioideae). SIMPÓSIO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AMBIENTAL, 6., Serra Negra, SP, Anais..., ASBEA, CD-Rom, 10p.
03	CPCA	Luiz Augusto Gomes de Souza	Vieira, E.P. & Souza, L.A.G. 2008. Efeito da inoculação com rizóbios na formação de mudas de acapu do igapó (<i>Swartzia argentea</i>) em solo Argissolo Vermelho-Amarelo. ENCONTRO DE ETNOBIOLOGIA E ETNOECOLOGIA DA REGIÃO NORTE, 3., Manaus, PPG-Casa, UFAM, Resumos Expandidos, 5p.
04	CPCA	Gislene Almeida Carvalho-Zilse	Carlos Gustavo Nunes-Silva, Spartaco Astolfi-Filho, Gislene Almeida Carvalho-Zilse . 2008. Sex and caste in <i>Melipona</i> . VII Encontro sobre Abelhas. Ribeirão Preto-SP. Em CD ROM.
05	CPCA	Newton Falcão	Falcão, N.P.S.; Irmão, M. 2008. Manejo dos seringais nativos visando à melhoria da qualidade do látex e aumento da produtividade. 8º Feira Internacional de Maquinas, equipamentos e Artefatos de Borracha. EXPOBOR 2008 . 05 a 08 de maio. São Paulo
06	CPCA	Newton Falcão	Falcão, N.P.S. 2008. Manejo dos seringais nativos visando à melhoria da qualidade do látex e aumento da produtividade. Encontro de Extrativistas da Borracha do Estado do Amazonas I . Faculdade de Tecnologia - UFAM. 11 e 12 de março de 2008.
01	CPCA	Charles R. Clement	Clement, C.R.; Clement, R.C. 2008. REDD herring. Letter to the Editor. <i>BioScience</i> , 58(8): 677. http://dx.doi.org/10.1641/B580818
02	CPCA	José Maria Thomaz Menezes	Menezes, J. M. T.; Van Leeuwen, J.; Valeri, S.V.; Cruz, M. C. P. & Leandro, R. C. 2008. Comparação entre solos sob uso agroflorestal e em florestas remanescentes adjacentes, no norte de Rondônia. <i>Revista Brasileira de Ciência do Solo</i> , 32:893-898.
03	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R.; Junqueira, André B. 2008. Plantas domesticadas, uma história fascinante. In: Furtado, Rogério (Org.) <i>Scientific American Brasil</i> , Coleção Amazônia – Origens. Duetto Editorial, São Paulo. pp. 42-49. (ISBN 978-85-99535-66-0).
04	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R.; Junqueira, André B.; Cristo Araújo, Michelly; Yuyama, Lucia K.O.; Yuyama, Kaoru. 2008. Frutas à espera de mercados. In: Capozzoli, Ulisses (Org.) <i>Scientific American Brasil</i> , Coleção Amazônia – Tesouros. Duetto Editorial, São Paulo. pp. 36-43. (ISBN 978-85-99535-70-7).
01	CPCR		Domitila Pascoaloto, D.; Takano, E.E.A.; Pinto, A.G.N.

		Domitila Pascoaloto	Características físicas e comunidades de macroalgas em um igarapé de terra firme na reserva florestal Adolpho Ducke (Manaus/AM). Caminhos de Geografia , Uberlândia, v.9, n. 25, mar/2008, p.108-114.
02	CPCR	Hillândia Brandão da Cunha	CUNHA, H. B., SILVA, M. L., CANDIDO, L. A., FERREIRA, Sávio José F, FRANKEN, W. K., MARQUES FILHO, A. de O. Hidrografia - O mundo das águas . In: Amazonia: A Floresta e o Futuro -Tesouros.1a. ed. São Paulo : Scientific American Brasil - Duetto, 2008, v.02, p. 06-13
03	CPCR	Domitila Pascoaloto	PASCOALOTO, D., SILVA, M. S. R. da; TRIGO, A. R. T. V., OLIVEIRA, J. A. D. de., MIRANDA, S. Á. F., BRINGEL, S. R. B. Hidrografia – O dilema do crescimento econômico . In: Amazonia: A Floresta e o Futuro -Tesouros.1a. ed. São Paulo: Scientific American Brasil - Duetto, 2008, v.02, p. 14-17
04	CPCR	Marcio Luiz da SILVA	Marcio Luiz da SILVA. Água Negra . 2008. REV. AMAZONAS FAZ CIENCIA – FAPEAM/MANAUS, N.11, ANO 4 , P.27 E 28ISSN 19813198.
01	CPCS	Lucia Kiyoko Ozaki Yuyama	YUYAMA, KAORU; AGUIAR, JAIME PAIVA LOPES. ; YUYAMA, LUCIA KIYOKO OZAKI. “CAMU-CAMU: A FANTASTIC FRUIT FROM THE AMAZON AS NATURAL SOURCE OF VITAMIN C . In: “SYMPOSIUM BRAZIL – JAPAN IN ECONOMY, SCIENCE AND TECHNOLOGICAL INNOVATION , p.1 – 5. SÃO PAULO-SP, BRAZIL, JUN 2008.
02	CPCS	Lucia Kiyoko Ozaki Yuyama, Jaime Paiva Lopes Aguiar, Dionísia Nagahama, Fernando Hélio Alencar.	YUYAMA, L.K.O; AGUIAR, J.P.L.; NAGAHAMA, D.; ALENCAR, F.H.; FÁVARO, D.I.T.; FARIAS, L.A.; MAIHARA, V. A. Micronutrientes em dietas de pré-escolares de diferentes ecossistemas amazônicos. International Sciences Institute do Brasil, ILSI Brasil, pág. 75-78, 2008.
01	CPEC	FEARNSIDE, P. M.	Desmatamento. Folha de São Paulo, São Paulo-SP, 04 fev. 2008
02	CPEC	BARBOSA, R. I. ; PINTO, Flavia ; CAMPOS, Ciro .	Os dados do desmatamento em Roraima são realmente fraudulentos?. Jornal Folha de Boa Vista, Boa Vista - Roraima, p. 2 - 2, 07 jun. 2008.
01	CPEN	Fabricio B. Baccaro, Juliana Schiettti, Herbert Ferro Guariento, Marcio L. de Oliveira & Célio Magalhães	Avaliação de um patrimônio. Scientific American (Brasil). Especial Amazônia. Vol. 2 Tesouros. P. 24-29. 2008.
02	CPEN	Ricardo Braga-Neto, Fabricio B. Baccaro, Jerry Penha, Marcelo Menin, Flávia Costa, Elizabeth Franklin , Marcio L. de Oliveira & William E. Magnusson	Desafios no caminho do conhecimento. Scientific American (Brasil). Especial Amazônia, Vol. 2 Tesouros. P. 30-35. 2008.
01	CPPF	Sales-Campos, C ; Hanada, R. E. ; Abreu, R. L. S.	Biodegração e Preservação da Madeira. Scientific American Brasil, São Paulo, p. 58 - 63, 01 set. 2008.
02	CPPF	Sales-Campos, C.; Eira, A.F.; Jesus, M.A.; Campagnolli, F.; Andrade, M.C.N.	Cinética micelial do <i>Pleurotus ostreatus</i> em resíduo madeireiro da Amazônia. Pesquisa Agropecuária Brasileira, Brasília, v.43, n.11, nov. 2008.
01	CPTA	Noemia Kazue Ishikawa	Noemia Kazue Ishikawa, Burajiru no shiitake saibai ni tsuite, KINJIN,

			Vol. 54, n. 4, 24-28, 2008 (ISSN 0912-1889)
01	NPCHS	COSTA, R. C. ..	Diagnóstico Geoecológico como Instrumento para Gestão de Espaços Rurais: Assentamento Tarumã-Mirim Manaus/AM. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 944, 2008

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Citação da Publicação em revista de divulgação nacional/internacional (2007 não enviado)**
03	CPBA	Jorge Ivan Rebelo Porto	PORTO, J. I. R. 2007. Você sabia que as piranhas também comem vegetais?. Ciência Hoje das Crianças, Rio de Janeiro, p. 17 - 17, 01 nov.
04	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	PIEADADE, M. T. F. 2007. A água determina e molda a paisagem na Amazônia. Boletim do Museu Paraense Emilio Goeldi, Belém, 13 nov.
05	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	LOPES, Aline; PIEADADE, M. T. F. . Plantas amazônicas podem ser utilizadas como bioindicadoras. Portal Amazônia - Rede Globo, Manaus, 23 jul. 2007.
06	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	LOPES, Aline; PIEADADE, M. T. F. 2007.. Inpa faz pesquisa para recuperar águas. Jornal do Comercio, Manaus, 22 jul.
07	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	LOPES, Aline; PIEADADE, M. T. F. 2007. Plantas como Bioindicadoras. A Crítica, Manaus, 22 jul. 2007.
08	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	PIEADADE, M. T. F. . 2007. Pesquisadores falaram sobre novos modelos para geração de energia na Amazônia. Boletim da Universidade Federal do Pará, UFPA, 12 jul. 2007.

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Livro **
1	CPBA	Richard C.Vogt	Vogt, R. C. . Rain Forest. Simon and Schuster Children's Publishing, 2008. 64 p.
2	CPBA	Richard C.Vogt	Vogt, R. C. . Amazon Turtles. 1. ed. Lima: Biblos, 2008. v. 1.
3	CPBA	Richard C.Vogt	Vogt, R. C. . Tortugas da Amazônia. 1. ed. Lima: Biblos, 2008. v. 1.
4	CPBA	Vera M. Fda Silva	da SILVA, V. M. F. ; Goulding M ; BARTHEN, R. . Golfinhos da Amazônia. 1. ed. Manaus: INPA, 2008. v. 1. 52 p.
5	CPBA	Vera M. Fda Silva	da SILVA, V. M. F. ; Goulding M ; BARTHEN, R. . Amazon Dolphins. 1. ed. Lima: W. Editions, 2008. v. 1500. 42 p.
01	CPBO	Ires Paula de Andrade Miranda	MIRANDA, I. P. A. & RABELO, A. Guia de Identificação das Palmeiras de Porto Trombetas – PA. EDUA. Manaus. INPA/MRN. 365 p. Ilust. ISBN. 978-85-7401-299-5.2008
01	CPBO	Rogério Gribel Soares Neto	GRIBEL, R. ; QUEIRÓZ, A. L. ; RIBEIRO, M. G. A. ; OLIVEIRA, F. F. ; PALACIO, C. 2008. <i>Polinização e Manejo dos Polinizadores do Cupuaçu (Theobroma grandiflorum)</i> . 32 pp., ISBN 978-85-211-0047-8. Editora INPA.
01	CPEN	Marcio L. de Oliveira, Fabricio B. Baccaro, Ricardo Braga-Neto, & William E. Magnusson (Orgs.)	Reserva Ducke. A biodiversidade através de uma grade. Attema Design Editorial Ltda. Manaus. 2008. 170p. CDD 19. ed. 581.9811; B615. Disponível eletronicamente em http://www.inpa.gov.br/biblioteca e http://ppbio.inpa.gov.br/

01	CPCS	SALEM, Julia Ignez do N	Manual Nacional de Vigilância Laboratorial da Tuberculose e outras Micobactérias. Brasil Ministério da Saúde. 1. ed. Brasília: Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância Sanitária, Departamento de Vigilância Epidemiológica, 436 p, 2008.
01	CPEC	VITT, L. J.; MAGNUSSON, W. E. ; AVILA-PIRES, T. C. S. ; LIMA, A. P.	Guia de Lagartos da Reserva Adolpho Ducke, Amazônia Central. Manaus: Attema, 2008. v. 1. 176 p.
01	CPEC	Costa, F.R.C.	Costa, F.R.C. ; Espinelli, F.P. ; Figueiredo, F.O.G. Guia de identificação das Marantáceas da Reserva Ducke e Reserva Biológica do Uatum . Manaus: Áttema Design Editorial, 2008. 120 p.
02	CPEC	Lima, A.P. ; Magnusson, W.E. ; Keller, C.	Lima, A.P. ; Magnusson, W.E. ; Menin, M. ; Erdtmann, L.K. ; Rodrigues, D.J. ; Keller, C. ; Hödl, W. Guia de Sapos da Reserva Adolpho Ducke: Amazônia Central. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008. 176 p.
03	CPEC	Magnusson, W.E.	Oliveira, M.L.de ; Baccaro, F. ; Braga Neto, R. ; Magnusson, W.E. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008. 166 p.
04	CPEC	Magnusson, W.E.	Oliveira, M.L.de ; Baccaro, F. ; Braga Neto, R. ; Magnusson, W.E. (Org.). Reserva Ducke: A experiência do Programa de Pesquisa em Biodiversidade - PPBio. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008.
05	CPEC	Costa, F.R.C.	Zuquim, G. ; Costa, F.R.C. ; Prado, J. ; Tuomisto, H. Guia de identificação das samambaias e licófitas da REBIO Uatum , Amazônia Central. Manaus: Áttema Design Editorial, 2008. 321 p.
01	CPST	Isolde D. K. S. Ferraz	CAMARGO, J. L. C.; FERRAZ, I. D. K.; MESQUITA, M. R.; SANTOS, B. A.; BRUM, H. D. Guia de Propágulos e Plântulas da Amazônia. Manaus: Editora INPA , 2008. v. 01. 168 p.
01	NPCHS	V.Py-Daniel	V.Py-Daniel.UM CONTRASTE NO SENTIMENTO (A Uni-Diversidade nos nativos amazônicos). Publit Editora 120 pgs.,Rio de Janeiro (ISBN: 978-85-7773-119-0) , 2008.
02	NPCHS	Lima,D. & Py-Daniel,V.	Lima,D. & Py-Daniel,V. Levantamento Etnoecológico das Terras Indígenas do Complexo Kanamari Biá (Kanamari do Rio Juruá e Katukina do Rio Biá). FUNAI/PPTAL/GTZ, 140 pags ilustr, 2008 (ISBN: 978-85-7546-018-4) (livro).

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Citação do Capítulo de livro **
01	CPBA	Vera M. F. da Silva	da SILVA, V. M. F. . Boto, <i>Inia geoffrensis</i>. Encyclopedia of marine Mammals. 2 ed.: Academic Press, 2008, v. 1, p. -.
02	CPBA	Fernando C. W. Rosas Vera Maria Ferreira da Silva	FLORES, P. A. C.; da SILVA, V. M. F.. Sotalia Dolphins. Encyclopedia of Marine Mammals. 2 ed.: Academic Press, 2008, v. 1, p.
1	CPBA	Célio U. Magalhães Fº	Fabricio Baccaro ; Drucker, D. P. ; Vale, J. ; OLIVEIRA, Márcio Luiz de ; MAGALHÃES, C. ; Lepsch-Cunha, N. ; Magnusson, W. . A Reserva Ducke.. In: Oliveira, M.L.; Baccaro, F.B.; Braga-Neto, R. & Magnusson, W.E.. (Org.). Reserva Ducke. A Biodiversidade Amazônica através de uma Grade. Manaus (AM): Attema Design Editorial, 2008, v. , p. 11-20.
2	CPBA	Fernando C. W. Rosas	ROSAS, F. C. W. ; BARRETO, A. S. . Reprodução e Crescimento de

			<i>Sotalia guianensis</i> . In: E.L.A. Monteiro-Filho; D.K.K.A. Monteiro. (Org.). <i>Biologia, Ecologia e Conservação do boto-cinza</i> . São Paulo: Páginas & Letras Editora e Gráfica Ltda., 2008, v. , p. 51-65.
3	CPBA	Fernando C. W. Rosas	DIBENEDITTO, A. P. M. ; ROSAS, F. C. W. . Mortalidade de <i>Sotalia guianensis</i> . In: E.L.A. Monteiro-Filho; K.D.A. Monteiro. (Org.). <i>Biologia, Ecologia e Conservação do Boto-Cinza</i> . São Paulo: Páginas & Letras Editora e Gráfica Ltda., 2008, v. , p. 211-222.
4	CPBA	Fernando C. W. Rosas	OLIVEIRA, M. R. ; ROSAS, F. C. W. ; PINHEIRO, P. C. ; SANTOS, R. A. . Alimentação de <i>Sotalia guianensis</i> . In: E.L.A. Monteiro-Filho; K.D.K.A. Monteiro. (Org.). <i>Biologia, Ecologia e Conservação do Boto-Cinza</i> . São Paulo: Páginas & Letras Editora e Gráfica Ltda., 2008, v. , p. 91-101.
5	CPBA	Fernando C. W. Rosas	MONTEIRO-FILHO, E. L. A. ; ROSAS, F. C. W. ; OLIVEIRA, F. . Conservação de <i>Sotalia guianensis</i> . In: E.L.A. Monteiro-Filho; K.D.K.A. Monteiro. (Org.). <i>Biologia, Ecologia e Conservação do Boto-Cinza</i> . São Paulo: Páginas & Letras Editora e Gráfica Ltda., 2008, v. , p. 265-274.
6	CPBA	Fernando C. W. Rosas	ROSAS, F. C. W. ; WALDEMARIN, H. ; MATTOS, G. E. . Ariranha, <i>Pteronura brasiliensis</i> (Zimmermann, 1780). In: A. B. M. Machado; G. M. Drummond; A. P. Paglia. (Org.). <i>Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção</i> . Belo Horizonte: Fundação Biodiversitas, 2008, v. , p. 800-801.
7	CPBA	Fernando C. W. Rosas	RAMOS, R. ; ROSAS, F. C. W. ; SIMÕES LOPES, P. C. ; ZANELATTO, R. C. ; DANS, S. ; CRESPO, E. . Estimativa de Idade em <i>Sotalia guianensis</i> . In: E.L.A. Monteiro-Filho; K.D.K.A. Monteiro. (Org.). <i>Biologia, Ecologia e Conservação do Boto-Cinza</i> . São Paulo: Páginas & Letras Editora e Gráfica Ltda., 2008, v. , p. 193-209.
8	CPBA	Fernando C. W. Rosas	RANDI, M. A. F. ; Rassolin, P. ; ROSAS, F. C. W. ; MONTEIRO-FILHO, E. L. A. . Padrão da cor da pele em <i>Sotalia guianensis</i> . In: E.L.A. Monteiro-Filho; K.D.K.A. Monteiro. (Org.). <i>Biologia, Ecologia e Conservação do Boto-cinza</i> . São Paulo: Páginas & Letras Editora e Gráfica Ltda., 2008, v. , p. 11-16.
9	CPBA	Jansen A. S. Zuanon	ZUANON, J. . Peixes, pesca e clima na Amazônia: um ensaio sobre os efeitos das mudanças climáticas globais sobre os recursos pesqueiros na região do Rio Negro, Amazonas, Brasil. In: Gustavo Vieira Peixoto Cruz; Saulo Andrade. (Org.). <i>Rio Negro, Manaus e as Mudanças no Clim.</i> 1 ed. Manaus: Editora do ISA, 2008, v. 1, p. 31-39.
10	CPBA	Jansen A. S. Zuanon	MENDONÇA, F. P. de ; PAZIN, V. F. V. ; SANTO, H. M. V. E. ; ZUANON, J. ; MAGNUSSON, W. E. . Peixes. In: Márcio Luiz de Oliveira; Fabrício B. Baccaro; Ricardo Braga-Neto; William E. Magnusson. (Org.). <i>Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade</i> . Manaus: Áttema Design Editorial, 2008, v. , p. 63-75.
11	CPBA	Jansen A. S. Zuanon	ZUANON, J. ; JÉGU, M. . <i>Ossubtus xinguense</i> . In: Angelo Barbosa Monteiro Machado; Gláucia Moreira Drummond; Adriano Pereira. (Org.). <i>Livro vermelho da fauna brasileira ameaçada de extinção</i> . Belo Horizonte: Ministério do Meio Ambiente, 2008, v. 2, p. 001-002.
12	CPBA	Jansen A. S. Zuanon	ZUANON, J. . <i>Teleocichla cinderella</i> . In: Angelo Barbosa Monteiro Machado; Gláucia Moreira Drummond; Adriano Pereira. (Org.). <i>Livro vermelho da fauna brasileira ameaçada de extinção</i> . 1 ed. Belo

			Horizonte: Ministério do Meio Ambiente, 2008, v. 2, p. 005-006.
13	CPBA	Jansen A. S. Zuanon, Efrem J. G. Ferreira	ZUANON, J. ; FERREIRA, E. . Feeding ecology of fishes in the Brazilian Amazon - A naturalistic approach. In: J. E. P. Cyrino, D. P. Bureau, B. G. Kapoor. (Org.). Feeding and Digestive Functions of Fishes. Enfield, New Hampshire: Science Publishers, 2008, v. , p. 1-34.
14	CPBA	Jansen A. S. Zuanon, Lúcia H. R. PyDaniel	ZUANON, J. ; PYDANIEL, L. H. R. . <i>Hypancistrus zebra</i> . In: Angelo Barbosa Monteiro Machado; Gláucia Moreira Drummond; Adriano Pereira. (Org.). Livro vermelho da fauna brasileira ameaçada de extinção. 1 ed. Belo Horizonte: Ministério do Meio Ambiente, 2008, v. 2, p. 003-004.
15	CPBA	Jansen A. S. Zuanon, Lúcia H. R. PyDaniel, Efrem J. G. Ferreira	ZUANON, J. ; PYDANIEL, L. H. R. ; FERREIRA, E. J. G. ; CLARO JUNIOR, L. H. ; MENDONÇA, F. P. de . Padrões de distribuição da ictiofauna na várzea do sistema Solimões-Amazonas, entre Tabatinga (AM) Santana (AP). In: Ana Luiza K. M. Albernaz. (Org.). Conservação da várzea: identificação e caracterização de regiões biogeográficas. Manaus: IBAMA/ProVárzea, 2008, v. , p. 237-285.
16	CPBA	Maria Tereza F.Piedade	PIEIDADE, M. T. F. . A água no mundo moderno: estratégias para conservação e consumo. In: Val, Adalberto L.; Santos, Geraldo M.. (Org.). Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos - GEEA. Manaus: INPA, 2008, v. Tomo I, p. 83-92.
17	CPBA	Vera M. F. da Silva, Fernando C. W. Rosas	da SILVA, V. M. F. ; CANTANHEDE, A. M. ; ROSAS, F. C. W. . Peixe-boi da Amazônia, <i>Trichechus inunguis</i> (Natterer, 1883). In: A. B. M. Machado; G. M. Drummond; A. P. Paglia. (Org.). Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção. Belo Horizonte: Fundação Biodiversitas, 2008, v. , p. 816-818.
18	CPBA	Vera M. F. da Silva	da SILVA, V. M. F. ; SOUSA-LIMA, R.S. ; LUNA, F. . Peixe-boi marinho, <i>Trichechus manatus</i> (Natterer, 1883). In: A.B. Machado; G. Drummond; A. Paglia. (Org.). <i>Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção</i> . Belo Horizonte: Fundação Biodiversitas, p. 818-820, 2008
19	CPBA	Vera M. F. da Silva,	CHIARELLO, A.G. ; AGUIAR, L. M de S. ; CERQUEIRA, R ; DE MELO, F. R ; RODRIGUES, F. H.G ; da SILVA, V. M. F. . Mamíferos. In: A.B. Machado; G. Drummond; A. Paglia.. (Org.). <i>Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção</i> . Belo Horizonte: Fundação Biodiversitas, 2008, v. II, p. 681-702.
20	CPBA	Vera M. F. da Silva,	Secchi, E., Ott, P., da Silva, V.M.F. <i>Balaenoptera musculus</i> Linnaeus, 1758. Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção. Belo Horizonte: Fundação Biodiversitas, 2008, p. 806-808.
01	CPBO	Rogério Gribel Soares Neto	GRIBEL, R. 2008. <i>Pollination Ecology and Pollinator Management in Cupuassu (Theobroma grandiflorum), na Amazonian fruit-tree of promising economic importance</i> ; pp-14-17 In: Pollinators Management in Brazil. Ed. Ministry of the Environment. Centro de Informação e Documentação Luis Eduardo Magalhães, Brasília-DF, 40 pp.
01	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R.; Cornelius, Jonathan P.; Pinedo-Panduro, Mario H.; Yuyama, Kaoru. 2008. Native fruit tree improvement in Amazonia. In: Akinnifesi, Festus K.; Leakey, Roger R.B.; Ajayi, Oluyede C.; Sileshi, Gudeta; Tchoundjeu, Zac; Matakala, Patrick; Kwesiga, Freddie R. (Eds.). <i>Indigenous fruit trees in the tropics: Domestication, utilization and commercialization</i> . CABI Publishing, Wallingford, UK. pp. 110-119. (ISBN 978-1-84593-110-0)

02	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R. 2008. Peach palm (<i>Bactris gasipaes</i>). In: Janick, Jules; Paull, Robert E. (Eds.) <i>The Encyclopedia of Fruit and Nuts</i> . CABI Publishing, Wallingford, UK. pp. 93-101. (ISBN 978-0-85199-638-7)
03	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R. 2008. Amazonian bacuris (<i>Garcinia</i> spp). In: Janick, Jules; Paull, Robert E. (Eds.) <i>The Encyclopedia of Fruit and Nuts</i> . CABI Publishing, Wallingford, UK., pp. 259-261.
04	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R. 2008. Bacuri (<i>Platonia esculenta</i>). In: Janick, Jules; Paull, Robert E. (Eds.) <i>The Encyclopedia of Fruit and Nuts</i> . CABI Publishing, Wallingford, UK., pp. 269-271.
05	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R.; Paull, Robert E. 2008. Abiu (<i>Pouteria caimito</i>). In: Janick, Jules; Paull, Robert E. (Eds.) <i>The Encyclopedia of Fruit and Nuts</i> . CABI Publishing, Wallingford, UK., pp. 832-835.
06	CPCA	Kaoru Yuyama	CLEMENT, Charles Roland ; Cornelius, Jonathan P. ; Pinedo P., Mario H. ; YUYAMA, Kaoru . Native fruit tree improvement in Amazonia: A overview. In: Akinnifesi, F.K.; Leakey, R.R.B.; Ajayi, O.C.; Sileshi, G.; Tchoundjeu, Z.; Matakala, P.; Kwesiga, F.R.. (Org.). <i>Indigenous Fruit trees in the tropics: Domestication, utilization and commercialization</i> . Wallingford: CAB International Publishing, 2008, v. , p. 110-119.
07	CPCA	ALFAIA, Sonio Sena ; UGUEN, K. ; Rodrigues, M.R.L. .	Manejo da fertilidade do solo na Amazônia. In: Moreira, F.M.S; Siqueira, J.O., Brussard, L. (Org.). <i>Biodiversidade no solo em ecossistemas brasileiros</i> , 2008, v. , p. 121-146.
01	CPCA	Gislene Almeida Carvalho-Zilse	Bustamante, N. C.R.; Costa, K.B.; Carvalho-Zilse, G.A. ; Fraxe, T.J.P.; Hara, F.A.S.; Medeiros, C.M.2008. <i>Conhecer para conservar: manejo de abelhas indígenas sem ferrão em Manaus</i> . Instituto Piatam. Manaus. 48p. Ilust. ISBN. 978-85-61684-04-4.
02	CPCA	Charles R. Clement	Clement, Charles R.; Vasconcelos da Fonseca, Cláudio Ruy. 2008. Biodiversidade amazônica: Valor, potencialidades e riscos. In: Val, Adalberto L.; Santos, Geraldo M. (Org.). <i>Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos</i> , Caderno de Debates, Tomo I. INPA, Manaus. pp. 127-152. (ISBN 978-85-211-0038-6).
03	CPCA	Sonia Sena Alfaia	Alfaia, S. S.; Uguen, Katell; Rodrigues, Maria do Rosário Lobato . Manejo da Fertilidade dos Solos na Amazonia. In: Moreira, F.M.S; Siqueira, J.O; Brussaard, L.. (Org.). <i>Biodiversidade do Solo em ecossistemas brasileiros</i> . Lavras: Editora da UFLA, 2008, v. , p. 117-141.
01	CPCS	YUYAMA, Lucia Kiyoko Ozaki ; AGUIAR, Jaime Paiva Lopes.; NAGAHAMA, Dionisia; ALENCAR, Fernando Helio; FÁVARO, Deborah L T ; FARIAS, Luciana A ; MAIHARA, Vera A .	Micronutrientes em dietas de pré-escolares de diferentes ecossistemas amazônicos. In: ILSE Brasil - International Life Sciences Institute do Brasil, (Alimentos fortificados e suplementos; (Org.). <i>Consumo Alimentar de Micronutrientes</i> . São Paulo: ILSI Brasil International Life Sciences Institute do Brasil, 2008, v. 3, p. 75-78.
01	CPEC	FEARNSIDE, P. M.	Fearnside, P.M. 2008. O papel da floresta amazônica no aquecimento global. pp. 41-46 In: A.L. Val & G.M. dos Santos (eds.) <i>Mudanças Climáticas, Água no Mundo Moderno e Biodiversidade Amazônica</i> . Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos (GEEA) Tomo 1, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA), Manaus, Amazonas. 184

			pp.
01	CPEC	Magnusson, W.E.	Baccaro, F. ; Drucker, D. ; Vale, J.do ; Oliveira, M.L.de ; Magalhães, C. ; Magnusson, W.E. <i>A Reserva Ducke.</i> In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008, p. 11-20.
02	CPEC	Luizão, R.C.C. ; Magnusson, W.E.	Braga Neto, R. ; Luizão, R.C.C. ; Magnusson, W.E. <i>Fungos.</i> In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008, p. 31-37.
03	CPEC	Costa, F.R.C. ; Magnusson, W.E.	Braga Neto, R. ; Baccaro, F. ; Penha, J. ; Menin, M. ; Costa, F.R.C. ; Franklin, E. ; Oliveira, M.L.de ; Magnusson, W.E. <i>Desafios no caminho do conhecimento.</i> In: Ulisses Copozzoli. (Org.). Amazônia e o Futuro. São Paulo: Duetto Editorial, 2008, v. 2, p. 30-35.
04	CPEC	Cintra, R.	Cintra, R. <i>Aves da Reserva Ducke.</i> In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008, p. 77-85.
05	CPEC	Costa, F.R.C.	Costa, F.R.C. ; Castilho, C.V. ; Drucker, D.P. ; Kinupp, V.F. ; Nogueira, A. ; Spironello, W. <i>Flora.</i> In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008, p. 19-28.
06	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. <i>Strategies for social and environmental conservation in conservation units.</i> In: M. Pinedo-Vasquez; C. Padoch; M.L. Ruffino. (Org.). The Amazonian Várzea: The decade past and the decade ahead. Berlim: Springer, 2008.
07	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. <i>Valoração econômica e os serviços ambientais da Amazônia.</i> In: A. Rivas; C.E. Freitas; R.R. Mourão. (Org.). Valoração e Instrumentos Econômicos Aplicados ao Meio Ambiente: Alternativas para Proteger a Amazônia. Manaus: Instituto I-Piatam, 2008, p. 55-67.
08	CPEC	Hutchings, R.W.	Hutchings, R.W. ; Hutchings, R.S.G. ; Sallum, M.A.M. <i>Distribuição de Culicidae na Várzea, ao longo da calha dos Rios Solimões-Amazonas.</i> In: A.L.K. M. Albernaz. (Org.). Conservação da várzea: identificação e caracterização de regiões biogeográficas. Manaus: IBAMA / Pro Várzea, 2008, Cap.6, p. 133-152.
09	CPEC	Luizão, F.J. ; Fearnside, P.M.	Luizão, F.J. ; Fearnside, P.M. ; Cerri, C.E.P. ; Lehmann, J. <i>The Maintenance of Soil Fertility in Amazonian Managed Systems.</i> In: M. Keller; P.da S. Dias; J. Gash. (Org.). Amazonia and Global Change. San Francisco: AGU - American Geophysical Union, 2008, p. 1-37.
10	CPEC	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. ; Sanaiotti, T.M.	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. ; Albernaz, A.L.K.M. ; Sanaiotti, T.M. ; Guillaumet, J.-L. <i>Composição florística e cobertura vegetal das savanas na região de Alter do Chão, Santarém-PA.</i> In: INPA; Museu Paraense Emílio Goeldi; Muséum National d'Histoire Naturelle. (Org.). Revista Brasil. Revista Brasil Botanica, 2008, v. 31, p. 165-177.
11	CPEC	Magnusson, W.E.	Mendonça, F. ; Pazin, V.F.V. ; Santo, H.M.V.E. ; Zuanon, J. ; Magnusson, W.E. <i>Peixes.</i> In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema

			Design Editorial Ltda, 2008, p. 63-74.
12	CPEC	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P.	Pinto, M.G. ; Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. <i>Lagartos</i> . In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008.
13	CPEC	Sanaiotti, T.M. ; Magnusson, W.E.	Pontes, A.R.M. ; Sanaiotti, T.M. ; Magnusson, W.E. <i>Mamíferos de grande porte</i> . In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008, p. 51-61.
14	CPEC	Sanaiotti, T.M. ; Magnusson, W.E.	Pontes, A.R.M. ; Sanaiotti, T.M. ; Magnusson, W.E. <i>Mamíferos de médio e grande porte</i> . In: M.L.de Oliveira, F.B. Baccaro, R. Braga-Neto, W.E. Magnusson. (Org.). Reserva Ducke: A biodiversidade amazônica através de uma grade. Manaus: Attema Design Editorial Ltda, 2008, p. 51-61.
01	CPEN	Elizabeth Franklin Chilson; Jose Wellington de Morais	Karyanto, A., Rahmadi, C., Franklin, E., Susilo, S. X. And Morais, J. W. Soil Collembolans, Mites and other Mesofauna. In: Moreira, F. M. S., Bignell, D. E. and Huising, J. (Eds.). A Handbook of Tropical Soil Biology: Sampling and Characterization of Below-ground Biodiversity, 2008, v. 1, p. 85-95. Earthscan, London, Sterling, VA.
02	CPEN	José Wellington de Morais; Elizabeth Franklin Chilson	Morais, J. W. e Franklin, E. 2008. Mesofauna do solo na Amazônia Central. Capítulo 12 In: F.M.S. Moreira; J. O. Siqueira. (Org.). Biodiversidade do Solo na Amazônia e Outros Ecossistemas Brasileiros. 1 ed. P. 371-408.
01	CPEN	Fabricio B. Baccaro, Debora P. Drucker, Julio D. do Vale, Marcio L. de Oliveira , Célio Magalhães Nadja Lepsch-Cunha, William E. Magnusson	A Reserva Ducke. In: Marcio L. de Oliveira , Fabricio B. Baccaro, Ricardo Braga-Neto & William E. Magnusson (orgs.). Reserva Ducke. A biodiversidade através de uma grade . Áttema Design Editorial. Manaus. p. 11-20. 2008. CDD 19. ed. 581.9811; B615.
02	CPEN	MORAIS, J. W. ; FRANKLIN, E	Mesofauna do solo na Amazônia Central, In: F.M.S. Moreira; J. O. Siqueira. (Orgs.). Biodiversidade do Solo na Amazônia e Outros Ecossistemas Brasileiros . Editora UFLA. Lavras. v. 1, p. 371-408. 2008.
03	CPEN	FRANKLIN, E. ; AGUIAR, N.O. ; SOARES, E. D. L.;	Invertebrados do solo. In: Oliveira, M.L.; Baccaro, F.; Braga-Neto, R.; W.E. Magnusson. (Orgs.). Reserva Ducke, a biodiversidade amazônica através de uma grade , ATTEMA Design Editora, Manaus. p. 109-122. 2008. CDD 19. ed. 581.9811; B615,
04	CPEN	Lopes, M.J. do N.; A.M. de O. Pes; C.A.S. de Azevêdo; P. Reis; D.L.V. Pereira; J.M.F. Ribeiro; N. Hamada; R.L. Ferreira- Kepler & J.A. Rafael	Insetos Aquáticos, In: M.L. de Oliveira; F.B. Baccaro; R. Braga-Neto & W.E. Magnusson (orgs.). Reserva Ducke: a biodiversidade amazônica através de uma grade . Áttema Design Editorial, Manaus. p. 123-129. 2008. CDD 19. ed. 581.9811; B615
05	CPEN	HUTCHINGS, Roger William ; HUTCHINGS, Rosa Sá Gomes ; SALLUM, Maria Anice Mureb	Distribuição de Culicidae na Várzea, ao longo da calha dos Rios Solimões-Amazonas. In: Ana Luisa K.Mangabeira Albernaz. (Org.). Conservação da Várzea: Identificação e caracterização de regiões biogeográficas . IBAMA / Pro Várzea, Manaus. Cap. 6, p. 133-152. 2008, ISBN' 978-85-7300-267-6
06	CPEN	Nessimian, J.L; Hamada, N.; Ferreira Jr., N. & De Marco Jr., P.	Entomofauna aquática. In Albernaz, A.L.K.M. (Org.). Conservação da várzea: identificação e caracterização de regiões biogeográficas . IBAMA/ProVárzea, Manaus. Cap. 5, p. 94-131.

			2008. ISBN' 978-85-7300-267-6
01	CPPN	POHLIT, Adrian Martin	POHLIT, Adrian Martin; PINTO, A.C.S.; CAVALCANTI, B. C.; PESSOA, C.O.; SILVA, E. C. C. ; CHAVES, F.C.M.; NOGUEIRA, K.L.; COSTA-LOTUFO, L.V.; SILVA, L.F.R.; MELO, M.R.S.; VIEIRA, P.P.R.; MAUSE, R.; AMORIM, R.C.N.; TADEI, W.P.; ANDRADE NETO, V.F. Biopharmaceuticals Synthesis. In: Prof. Dr. José Osvaldo Beserra Carioca. (Org.). Brazilian Network on Green Chemistry-Awareness, Responsibility and Action. Fortaleza-CE: Edições UFC, 2008, v. , p. 347-372.
01	CPST	Wilson R. Spironello	COSTA, F.; CASTILHO, C.; DRUCKER, D.; KINUPP, V.; NOGUEIRA, A.; & SPIRONELLO, W.R. 2008. Flora. In: Oliveira, M.L.O.; Baccara, F.B.; Braga-Neto, R.; Magnusson, W.E. (Eds). A biodiversidade amazônica através de uma grade. Pp . 21-30.
02	CPST	Wilson R. Spironello	GORDO, M.; RODRIGUES, L.F.; VIDAL, M.; SPIRONELLO, W.R. 2008. Primatas. In: Oliveira, M.L.O.; Baccara, F.B.; Braga-Neto, R.; Magnusson, W.E. (Eds). A biodiversidade amazônica através de uma grade. Pp . 39-49
01	NPCHS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	HIGUCHI, M.I.G. e KUHNNEN, A. Percepção e Representação Ambiental – Métodos e Técnicas de Investigação para a Educação Ambiental. Em Métodos de Pesquisa nos Estudos Pessoa-Ambiente . J.Q. Pinheiro e Günther, H.(orgs.). São Paulo:Casa do Psicólogo, 2008., pp 181- 215. ISSN 978-85-7396-574-2
01	NPCHS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Higuchi. MIG. Construindo caminhos de protagonismo socioambiental com adolescentes. In Pesquisa-intervenção na infância e juventude . Castro, L.R e Besset, V.L. (orgs) Rio de Janeiro, Faperj – Nau Editora, 224-243. 2008.
02	NPCHS	CAMPÊLLO, L. DE O. S.; FREIRE, Eliane Oliveira de Lima	CAMPÊLLO, L. DE O. S.; FREIRE, Eliane Oliveira de Lima. Informação ambiental, cidadania e qualidade ambiental em espaços urbanos: os casos da Fábrica de Cimento Portland de Sergipe e da Lixeira da Soledade. In: Rosemeri Melo e Souza; Maria José Nascimento Soares. (Org.). <i>Sustentabilidade, Cidadania & Estratégias Ambientais: experiência Sergipana</i> . São Cristovão: Editora UFS, 2008, p. 91-107.
03	NPCHS	HIGUCHI, M.I.G	HIGUCHI, M.I.G. e KUHNNEN, A. Percepção e Representação Ambiental – Métodos e Técnicas de Investigação para a Educação Ambiental. Em Métodos de Pesquisa nos Estudos Pessoa-Ambiente . J.Q. Pinheiro e Günther, H.(orgs.). São Paulo:Casa do Psicólogo, 2008., pp 181- 215. ISSN 978-85-7396-574-2.

Nº.	Coordenação	Pesquisador *	Citação do Capítulo de livro (2007 não enviado) **
137	CPBA	Zuanon, J.	Carvalho, L. N., Zuanon, J. & Sazima, I. (2007). Natural History of Amazon Fishes. In Tropical Biology and Natural Resources Theme, (edited by Del- Claro, K.), Natural History Session (Del-Claro, K. & Marquis, R.J.- session editors), Encyclopedia of Life Support Systems (EOLSS), Developed under the Auspices of the UNESCO, Eolss Publishers, Oxford, UK, [http://www.eolss.net].

Nº	Coordenação	Pesquisador *	Trabalho Completo em Anais de Congressos Nacionais ou Internacionais no ano ***
01	CPAQ	Manoel Pereira Filho	Nutrição e alimentação de espécies amazônicas para piscicultura. In:

			Encontro Internacional da Pecuária da Amazônia - Amazonpec 2008, Belém. Midia Mix Assessoria Fonográfica (Recife), 2008. v. 1. p.1-18
01	CPCA	Kaoru Yuyama	Kaoru Yuyama, Jaime P.L. Aguiar e Lúcia K.O. Yuyama. 2008. Camu-camu: Fantastistic Fruit From the Amazon as a Natural Source of Vitamina C. Proceeding of the Symposiuj Brasil-Japan in Economy, Science and Technological Innovations, São Paulo - SP, 14-16, june 2008.
01	CPCR	Domitila Pascoaloto	Domitila Pascoaloto, D.; Takano, E.E.A.; Pinto, A.G.N. Características físicas e comunidades de macroalgas em um igarapé de terra firme na reserva florestal Adolpho Ducke (Manaus/AM). Caminhos de Geografia, Uberlândia, v.9, n. 25, mar/2008, p.108-114.
02	CPCR	Pauletto, Daniella ; Luizão, Flávio J. ; Fernandes, Maria Rosimar PS ; Tapia- Coral, Sandra C ; MAIA, J. M. F. ; Silva, José L ; Sá, Marta O ; Oliveira, Roberto D ; Alves, Patrícia U ; Silva, Nayara C ; Damito, Tone A ; Diniz, Mélio M ; Cruz, Alberto G .	Composição Florísitca em Florestas de Platô no Alto Rio Negro. In: IV Congresso Forestal LAtinoamericano, 2008, Mérida. IV Congresso Forestal LAtinoamericano, 2008.
03	CPCS	YUYAMA, LUCIA KIYOKO OZAKI ; MAEDA, Roberto Nobuyuki ; OLIVEIRA, Lilian Pantoja de ; AGUIAR, JAIME . PAIVA. LOPES.; MARINHO, HELYDE .	Processamento e Avaliação da Vida-de-Prateleira do Tucumã (Astrocaryum aculeatum Meyer) Desidratado e Pulverizado. Ciência e Tecnologia de Alimentos, Campinas, 28 (2) 1-5. 2008.
01	CPCS	TADEI, W.P; RODRIGUES, I.B.; LIMA, C.A.P.;; SANTOS, J.M.M.; RAFAEL, M.S.; OLIVEIRA, A.E.M.;; PINTO, R.C.	Meio Ambiente e Malária na Amazônia. Anais do III Workshop de Genética e Biologia Molecular de Insetos Vetores de Doenças Tropicais, p. 64-69, 2008.
01	CPEC	Barbosa, R.I.	Cavalcante, C.O. ; Barbosa, R.I. <i>Protocolo e área mínima amostral para herbáceas nas grades de savanas do PPBio Amazônia: as Leguminosas como estudo de caso.</i> In: IX Simposio Nacional sobre Cerrados / II Simpósio Internacional sobre Savanas Tropicais, 2008, Brasília/DF.
02	CPEC	Barbosa, R.I.	Cavalcante, C.O. ; Barbosa, R.I. <i>Composiç º e riqueza de leguminosas herbáceas em duas áreas de savanas de Roraima.</i> In: IX Simposio Nacional sobre Cerrados / II Simpósio Internacional sobre Savanas Tropicais, 2008, Brasília/DF.
03	CPEC	Fearnside, P.M. ; Graça, P.M.L.A.	Fearnside, P.M. ; Graça, P.M.L.A. <i>Transporte Hidroviário por Cabotagem como Alternativa º Rodovia Manaus-Porto Velho (BR-319).</i> In: Seminário Logística na Amazônia: as iniciativas relevantes em estruturaç º o, IV Feira Internacional da Amazônia (IV

			FIAM)/IV Jornada de Seminários Internacionais sobre Desenvolvimento Amazônico, 2008, Manaus. Anais da IV Feira Internacional da Amazônia (IV FIAM). Manaus : SUFRAMA, 2008.
04	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. <i>Mudanças climáticas e conservação na Amazônia Brasileira.</i> In: 59o Congresso Nacional de Botânica, 2008, Natal, RN. Atualidades, Desafios e Perspectivas na Botânica do Brasil: Anais do 59o Congresso Nacional de Botânica, Natal, RN, 03-08 de agosto de 2008. Natal, Rio Grande do Norte: Imagem Gráfica, 2008. p. 147-150.
05	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. <i>Recursos pesqueiros.</i> In: Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos (GEEA), 2008, Manaus. Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos (GEEA) Tomo 2. Manaus: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA), 2008.
06	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. <i>O papel da floresta amazônica no aquecimento global.</i> In: Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos (GEEA), 2008, Manaus. Mudanças Climáticas, Água no Mundo Moderno e Biodiversidade Amazônica. Grupo de Estudos Estratégicos Amazônicos (GEEA) Tomo 1., Manaus: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA), 2008, p. 41-46.
07	CPEC	Fearnside, P.M.	Fearnside, P.M. <i>Impacto y Monitoreo de carreteras en la amazonía brasilera.</i> In: Taller El monitoreo independiente de mega proyectos y la Interoceánica Sur, 2008, Lima, Peru: Grupo de Trabajo de la Sociedad Civil para la Interoceánica Sur, Instituto de Estudios Ambientales, 2008. p. 54-56.
08	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Graça, P.M.L.A. ; Maldonado, F.D. ; Santos, J.R.dos ; Soares, J.V. <i>Deteção de corte seletivo de madeira por técnica de rotaçã o radiométrica na floresta amazônica.</i> In: VIII Seminário de Atualizaçã o em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informaçã es Geográficas Aplicados Engenharia Florestal, 2008, Curitiba. VIII Seminário de atualizaçã o em sensoriamento remoto e sistemas de informaçã es geográficas aplicados engenharia florestal. Curitiba: FUPEF do Paraná, 2008, p. 510-517.
09	CPEC	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. ; Keller, C. ; Costa, F.R.C.	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. ; Keller, C. ; Pontes, A.R.M. ; Braganeto, R. ; Costa, F.R.C. ; Baccaro, F. <i>Monitoramento em Áreas de Manejo Florestal.</i> In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna na Amazônia e América Latina (CIMFAUNA), 2008, Rio Branco - AC. Coletânea de Textos, Manejo e Monitoramento de Fauna Silvestre em Florestas Tropicais. Rio Branco: Universidade Federal do Acre, 2008, p. 249-255.
10	CPEC	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. ; Keller, C. ; Costa, F.R.C.	Magnusson, W.E. ; Lima, A.P. ; Keller, C. ; Pontes, A.R.M. ; Braganeto, R. ; Costa, F.R.C. ; Baccaro, F. <i>Monitoramento de animais silvestres: a experiênci a do PPBio.</i> In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna na Amazônia e América Latina (CIMFAUNA), 2008, Rio Branco - AC. Coletânea de Textos, Manejo e Monitoramento de Fauna Silvestre em Florestas Tropicais. Rio Branco: Universidade Federal do Acre, 2008, p. 249-255.
11	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Maldonado, F.D. ; Graça, P.M.L.A. ; Yanai, A.M. <i>Atualizaçã o de mapas de uso com imagens deteçã o mudanças em regiã o de floresta amazônica, Apuí-AM.</i> In: VIII Seminário de Atualizaçã o em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informaçã es Geográficas Aplicados Engenharia Florestal, 2008, Curitiba. VIII Seminário de atualizaçã o em sensoriamento remoto e sistemas de informaçã es geográficas aplicados engenharia florestal. Curitiba: FUPEF do Paraná, 2008, p. 181-189.

12	CPEC	Rebello, G. H.	Rebello, G. H. <i>Da pele à carne: Reflexões sobre o manejo de jacarés na Amazônia.</i> In: VII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna na Amazônia e América Latina (CIMFAUNA), 2008, Rio Branco - AC. Coletânea de Textos, Manejo e Monitoramento de Fauna Silvestre em Florestas Tropicais. Rio Branco: Universidade Federal do Acre, 2008, p. 109-126.
13	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Santos, J.R.dos ; Narvaes, S.I. ; Graça, P.M.L.A. ; Gonçalves, F. <i>Analysis of ALOS/PALSAR polarimetric signal and scattering mechanisms of forest types in the Tapajós region, Brazil.</i> In: 2008 Joint PI Symposium of the ALOS Data Nodes, 2008, Rhodes. Proceedings of the 2nd Joint PI Symposium of the ALOS Data Nodes, 2008.
14	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Treuhaft, R. ; Chapman, B. ; Gonçalves, F. ; Santos, J.R.dos ; Dutra, L.V. ; Graça, P.M.L.A. ; Drake, J. <i>Tropical-forest density profiles from multibaseline INSAR: Constraining density estimates at C-band.</i> In: IGARSS - International Geoscience and Remote Science Symposium, 2008, Boston. Proceedings 2008 IEEE, 2008.
15	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Treuhaft, R.; Chapman, B. ; Santos, J.R.dos ; Dutra, L. ; Gonçalves, F. ; Graça, P.M.L.A. ; Drake, J. <i>Measuring forest dynamics with zero-baseline interferometric SAR.</i> In: 7th European Conference on Synthetic Aperture Radar, 2008, Friedrichshafen. Proceedings of the 7th European Conference on Synthetic Aperture Radar (EUSAR), 2008.
16	CPEC	Graça, P.M.L.A.	Treuhaft, R.; Chapman, B.; Santos, J.R.dos ; Gonçalves, F. ; Dutra, L. ; Graça, P.M.L.A. ; Drake, J. <i>The ambiguity in forest profiles and extinction estimated from multibaseline interferometric SAR.</i> In: VIII Seminário de Atualização em Sensoriamento Remoto e Sistemas de Informações Geográficas Aplicados à Engenharia Florestal, 2008, Curitiba. VIII Seminário de atualização em sensoriamento remoto e sistemas de informações geográficas aplicados à engenharia florestal. Curitiba: FUPEF do Paraná, 2008, p. 589-595.
01	CPPF	Kopytowski Filho, J.; Minhoni, M.T.A.; Andrade, M.C.N.; Zied, D.C.	Effect of compost supplementations (soybean meal and Champ food) at different phases (spawning and before casing) on productivity of <i>Agaricus blazei</i> ss. Heinemann (<i>A. brasiliensis</i>). In: Mushroom Science XVII, 2008, South Africa. Proceeding of the 17 th Congress of the International Society for Mushroom Science, 2008, p.260-271.
02	CPPF	Andrade, M.C.N.; Minhoni, M.T.A.; Kopytowski Filho, J.; Zied, D.C.	Nutritional value of shiitake strains [<i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler] cultivated in <i>Eucalyptus grandis</i> logs. In: Mushroom Science XVII, 2008, South Africa. Proceeding of the 17 th Congress of the International Society for Mushroom Science, 2008, p.738-745.
03	CPPF	CAVALCANTI, M. A.; GOMES, J. A. ; BARROS, J. C.	Parceria de instituições de pesquisa e de apoio no desenvolvimento do artesanato no Amazonas. In: Congresso ABIPTI 2008. Campina Grande/PB. Os desníveis regionais e a inovação no Brasil: os desafios para as instituições de pesquisa tecnológica. Brasília: ABIPTI, 2008. v. 1. p. 23-37.
04	CPPF	CAVALCANTI, M. A.; PESSOA, M. C.	Escola verde: cumprindo seu papel. In: Congresso ABIPTI 2008, 2008, Campina Grande/PB. Os desníveis regionais e a inovação no Brasil: os desafios para as instituições de pesquisa tecnológica. Brasília: ABIPTI, 2008. v. 1. p. 52-66.
01	CPPF	Andrade, M.C.N.; Minhoni, M.T.A.; Zied, D.C.; Sales-Campos, C.; Vianez, B.F.	Utilization of eucalyptus as substrate for the cultivation of edible mushroom shiitake. In: 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008, Porto/Portugal. Proceedings of Ecowood'08 - 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008. p.

			337-340.
02	CPPF	Sales-Campos, C.; Vianez, B. F.; Jesus, M.A.; Andrade, M.C.N.	Bioconversion of Amazonian wood by- product into edible mushrooms <i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq. ex Fr.) Kummer - oyster mushroom. In: 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008, Porto/Portugal. Proceedings of Ecowood'08 - 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008. p. 113-120.
03	CPPF	Vianez, B.F.; Abreu, R.L.S.; Sales-Campos, C.; Cruz, F.R.A.	The use of sand barriers to prevent subterranean termite attack on wood structures. In: 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008, Porto/Portugal. Proceedings of Ecowood'08 - 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008. p
04	CPPF	Adriana Souza dos Santos, Basilio Frasco Vianez, Maria de Jesus Coutinho Varejão, Ana Paula Barbosa (in memorian)	Tannins of Bark of Two Amazonian Forest Species for Production of Wood Adhesives. In: 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008, Porto/Portugal. Proceedings of Ecowood'08 - 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008. p. 225-230.
05	CPPF	Cristiano Souza do Nascimento, Maria Aparecida de Jesus, Rita de Cássia Ferreira Palmeira, Basílio Frasco Vianez, Ana Paula Barbosa (in memoriam)	Preliminary Bioassay of Antifungal Potential of Extractives from Bark of Amazon Wood to Decay Fungi. In: 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008, Porto/Portugal. Proceedings of Ecowood'08 - 3rd International Conference & Exhibition on Environmentally-Compatible Forest Products, 2008. p. 257-262.
01	CPST	MENDONÇA, A. P. ; FERRAZ, J. B. S. ; MELO, R. M. S. de; GUIMARÃES, G. P.	Avaliação do estado nutricional das duas espécies de andiroba em plantio sobre áreas degradadas na Amazônia Central. In: Anais do VII Simpósio Nacional: Recuperação de Áreas Degradadas . Curitiba. Sociedade Brasileira de Recuperação de Áreas Degradadas, 2008. v. 1. p. 99-113.

Nº	Coordenação	Coordenação	Técnico
01	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	Napimoga, M.H. ; VIEIRA, S. M. ; Secco, D.D. ; Freitas, A. ; Mestriner, F.L. ; Alves-Filho, J.C. ; GRESPAN, R. ; Kawai, T. ; Ferreira, S.H. ; CUNHA, F. Q. . Peroxisome Proliferator-Activated Receptor-gamma Ligand, 15-Deoxy-delta12,14-Prostaglandin J2, Reduces Neutrophil Migration via a Nitric Oxide Pathway. Journal of Immunology (Baltimore), v. 2, p. 609-617, 2008.
02	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	CUNHA, T ; VERRIJR, W ; VALERIO, D ; GUERRERO, A ; NOGUEIRA, L ; VIEIRA, S. M. ; SOUZA, D ; TEIXEIRA, M ; POOLE, S ; FERREIRA, S . Role of cytokines in mediating mechanical hypernociception in a model of delayed-type hypersensitivity in mice. European Journal of Pain (London), v. 12, p. 1059-1068, 2008.
03	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	Spiller, Fernando ; Alves, Márcia K. ; Vieira, Sílvio M. ; Carvalho, Toni A. ; Leite, Carlos E. ; Lunardelli, Adroaldo ; Poloni, José A. ; Cunha, Fernando Q. ; de Oliveira, Jarbas R. . Anti-inflammatory effects of red pepper ($Capsicum baccatum$) on carrageenan- and antigen-induced inflammation. Journal of Pharmacy and Pharmacology, v. 60, p. 473-478, 2008.
04	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	VERRIJR, W ; CUNHA, T ; MAGRO, D ; DOMINGUES, A ; VIEIRA, S ; SOUZA, G ; LIEW, F ; FERREIRA, S ; CUNHA, F . Role of IL-18 in overt

			pain-like behaviour in mice. European Journal of Pharmacology, v. 588, p. 207-212, 2008.
05	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	Grespan, Renata ; Fukada, Sandra Y. ; Lemos, Henrique P. ; Vieira, Silvio M. ; Napimoga, Marcelo H. ; Teixeira, Mauro M. ; Fraser, Alasdair R. ; Liew, Foo Y. ; McInnes, Iain B. ; Cunha, Fernando Q. . CXCR2-specific chemokines mediate leukotriene B dependent recruitment of neutrophils to inflamed joints in mice with antigen-induced arthritis. Arthritis and Rheumatism, v. 58, p. 2030-2040, 2008.
06	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	CUNHA, T ; DALSECCO, D ; VERRIJR, W ; GUERRERO, A ; SOUZA, G ; VIEIRA, S ; LOTUFO, C ; NETO, A ; FERREIRA, S ; CUNHA, F . Dual role of hydrogen sulfide in mechanical inflammatory hypernociception. European Journal of Pharmacology, v. 590, p. 127-135, 2008.
07	CPCS	Silvio Manfredo Vieira	Verri Jr, Waldiceu A. ; Cunha, Thiago M. ; Magro, Danilo A. ; Guerrero, Ana T. G. ; Vieira, Silvio M. ; Carregaro, Vanessa ; Souza, Guilherme R. ; Henriques, Maria das Graças M. O. ; Ferreira, Sérgio H. ; Cunha, Fernando Q. . Targeting endothelin ETA and ETB receptors inhibits antigen-induced neutrophil migration and mechanical hypernociception in mice. Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, p. -, 2008.
08	CPPF	Rogério Hanada	HANADA, R. E. ; Souza, J.T.de ; POMELLA, A. W. V. ; Hebbar, K.P. ; PEREIRA, J. O. ; Ismaiel, A. ; Samuels, G.J. . Trichoderma martiae sp. nov., a new endophyte from sapwood of Theobroma cacao with a potential for biological control. Mycological Research, v. 112, p. 1335-1343, 2008.
09	COAE	Luíza Magalli Pinto	HENRIQUES, L. M. P. ; WUNDERLE, Joseph ; OREN, D. C. ; WILLIG, Michael R . Efeitos da Exploração Madeireira de Baixo Impacto sobre uma Comunidade de Aves de Sub-Bosque na Floresta Nacional do Tapajós, Pará, Brasil. Acta Amazonica, v. 38, p. 267-289, 2008.

03. PPACI - Programas e Projetos de Cooperação Internacional

ANEXO 1 – COOPERAÇÃO INTERNACIONAL

INSTITUIÇÕES COOPERANTES	STATUS DA COOPERAÇÃO (iniciada, finalizada, em andamento ou suspensa)?	MODALIDADE	ASSINATURA	VIGÊNCIA	VIGENTE (SIM OU NÃO)?	PROJETO (área de atuação/título)	RESUMO DO OBJETO	COORDENADOR (ou responsável)
Max-Planck Institute Für Limnology - MPI (Alemanha)	Prorrogado por mais 07 anos por meio de Termo Aditivo	Convênio	27/jun/2008	27/jun/2015	SIM	Estudos sobre Limnologia e Ecologia na Amazônia Brasileira	Cooperação Técnico-Científica em Estudos sobre Limnologia e Ecologia na Amazônia Brasileira	Maria T. Fernandes
Smithsonian Institution (Estados Unidos da América)	Em andamento	Convênio	20/jul/2006	20/jul/2011	SIM	Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos florestais	Cooperação Técnico-Científica no Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos florestais	Regina

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE (Brasil) e Agência Espacial Americana - NASA (Estados Unidos da América)	Em andamento	Convênio	Data	Data	SIM	Projeto Experimento de Grande Escala da Biosfera-Atmosfera da Amazônia – LBA	Experimento LBA	Antônio
Instituto de Investigación da Amazônia Peruana - IIAP (Peru)	Não iniciada	Ajuste Complementar	31/mai/2006	30/mai/2008	NÃO	Capacitação de profissionais do IIAP em técnicas e métodos modernos de investigação de peixes amazônicos	Cooperação Técnico-Científica	Manoel
Academia de Ciências para o Mundo em Desenvolvimento – TWAS	Em andamento (através de Cartas-Convite)	Convênio	19/mai/2008	19/mai/2013	SIM		Cooperação Técnico-Científica	Adalberto

CARTAS-CONVITE

TABELA 1. Lista das cartas-convite emitidas em 2007 cujos pesquisadores estenderam sua visita ao INPA até o primeiro semestre de 2008.

N ^o	Data	Pesquisador Convitado	Instituição de Origem	País	Data da chegada no INPA	Data da partida no INPA	Permanência (em meses)	Pesquisador do INPA Responsável	Projeto de Pesquisa
4	22/02/2007	Rosalyn Denise Johnson	Northeastern Illinois University	EUA	01/04/2007	01/04/2008	12	Dr. William Magnusson	Programa de Pesquisa em Biodiversidade PPBIO
5	16/02/2007	Eduardo Mateos Frías	Universitat de Barcelona	Espanha	01/07/2007	02/03/2008	8	Dr. Augusto Henriques	Diversidade invertebrados Amazônia gerenciamento coleção de invertebrados do
8	04/04/2007	Solenn Baron	Ecole d'Ingénieur d'Agro-développement International	França	01/05/2007	31/01/2008	8	Dr. Johannes Van Leeuwen	Desenvolvimento sistemas agroflorestais para a Amazônia
15	03/04/2007	Marion Adney	Duke University	EUA	01/06/2007	30/01/2008	7	Dr. Mario Cohn-Haft	Zoologia na Amazônia diversidade biogeografia e conservação
23	03/07/2007	Maarten Christenhusz	University of Turku	Finlândia	01/01/2008	31/04/2008	3	Dr. Bruce Walker Nelson	Fitogeografia Amazônia
24	03/07/2007	Kalle Roukolainen	University of Turku	Finlândia	01/01/2008	31/04/2008	3	Bruce Walker Nelson	Fitogeografia Amazônia
25	03/07/2007	Hanna Toumisto	University of Turku	Finlândia	01/01/2008	31/04/2008	3	Bruce Walker Nelson	Fitogeografia Amazônia
72	11/09/2007	Jane Alexandra McDonald	University of New South Wales	Austrália	01/10/2007	30/06/2008	8	Dra. Vera Maria Ferreira da Silva	Diversidade Biológica Preservação Mastofauna Amazônica

75	11/09/2007	Javier Calzada Samperio	Universidade de Hueva	Espanha	01/01/2008	29/02/2008	1	Dra. Claudia Keller	JAGUAR Seleção de habitat, estimativa de abundância de marcadores moleculares de onça pintada <i>Panthera onca</i> em ambientes fragmentados e contínuos no Brasil e no México
79	19/12/2007	Natalia Restrepo-Coupe	University of Arizona	Colômbia	16/02/2008	29/02/2008	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop "Aerodinâmica em Amazônia – Mudanças Climáticas e Consequências para as Atividades Passadas e Futuras do Homem"
80	19/12/2007	Maria Theresa Tostes-Ribeiro McLaughlin	University of Arizona	EUA	16/02/2008	29/02/2008	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop "Aerodinâmica em Amazônia – Mudanças Climáticas e Consequências para as Atividades Passadas e Futuras do Homem"
81	19/12/2007	Scott Reid Saleska	University of Arizona	EUA	16/02/2008	29/02/2008	1	Dr. Antonio Ocimar Manzi	Workshop "Aerodinâmica em Amazônia – Mudanças Climáticas e Consequências para as Atividades Passadas e Futuras do Homem"

Lista das cartas-convite emitidas em 2008.

<i>N^o</i>	<i>Data</i>	<i>Pesquisador Convidado</i>	<i>Instituição de Origem</i>	<i>País</i>	<i>Data da chegada no INPA</i>	<i>Data da partida no INPA</i>	<i>Permanência (em meses)</i>	<i>Pesquisador do INPA Responsável</i>	<i>Projeto de Pesquisa</i>
1	23/01/2008	José Cuanhtémoc Chávez-Tovar	Universidad Nacional Autónoma de México	México	01/02/2008	15/10/2008	8	Dra. Claudia Keller	JAGUAR Seleção de habitat, estimativa de abundância de marcadores moleculares de onça pintada <i>Panthera onca</i> em ambientes fragmentados e contínuos no Brasil e no México
2	23/01/2008	Séverine Roques	Estación Biológica de Doñana	França	01/02/2008	15/11/2008	8	Dra. Claudia Keller	JAGUAR Seleção de habitat, estimativa de abundância de marcadores moleculares de onça pintada <i>Panthera onca</i> em ambientes fragmentados e contínuos no Brasil e no México
3	23/01/2008	Miguel Delibes Castro	Estación Biológica de Doñana	Espanha	01/02/2008	15/11/2008	8	Dra. Claudia Keller	JAGUAR Seleção de habitat, estimativa de abundância de marcadores moleculares de onça pintada <i>Panthera onca</i> em ambientes fragmentados e contínuos no Brasil e no México
4	31/01/2008	Christopher	University of	EUA	16/02/2008	05/03/2008	1	Dr. José	Biotechnologia

		Barret Braun	New York			8		Antonio A. Gomes	monitoramento da qualidade da água em tempo real por meio da análise de dados de peixes elétricos amazônicos
5	31/01/2008	Bruce Allen Carlson	Cornell University	EUA	16/02/2008	05/03/2008	1	Dr. José Antonio A. Gomes	Biotecnologia para monitoramento da qualidade da água em tempo real por meio da análise de dados de peixes elétricos amazônicos
6	06/03/2008	Orou Gande Gaoue	University of Hawaii	África	01/05/2008	30/10/2008	5	Dra. Maristerra R. Lemes	Impacto da exploração de folhas e cascas na diversidade genética do mogno africano <i>senegalensis</i> (M)
8	06/03/2008	William Ronald Heyer	Smithsonian Institution	EUA	05/06/2008	20/06/2008	1	Dr. Celso Morato de Carvalho	Biotupé: Estudos físico e da diversidade biológica e sócioeconômica de RDS do T
9	06/03/2008	Miriam Harriet Heyer	Smithsonian Institution	EUA	05/06/2008	20/06/2008	1	Dr. Celso Morato de Carvalho	Biotupé: Estudos físico e da diversidade biológica e sócioeconômica de RDS do T
10	06/03/2008	Mariela Irene Romero Carpio	Instituto Nacional de Recursos Naturales	Peru	10/05/2008	30/05/2008	1	Dra. Maristerra R. Lemes	Ecologia reprodutiva e genética de peixes tropicais
11	14/03/2008	Dilys Malvina Vela Diaz	Universidad de la Amazonia Peruana	Peru	20/03/2008	30/06/2008	3	Dra. Regina C. Costa Luizão	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais PDBFF
12	07/04/2008	Peter Collins Griffith	NASA Goddard Space Flight Center	EUA	19/05/2008	31/07/2008	2	Dr. Antonio Ocimar Manzi	XXII Reunião Científica do Projeto LBA
13	23/04/2008	Coleman Thomasson Machie	University of Florida	EUA	01/06/2008	31/08/2008	2	Dr. Renato Cintra Soares	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais PDBFF
14	23/04/2008	Benjamin Eric Nomann	University of Florida	EUA	01/06/2008	31/08/2008	2	Dr. Renato Cintra Soares	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais PDBFF
15	28/04/2008	Kyle Edward Harms	Louisiana State University	EUA	20/07/2008	15/08/2008	1	Dra. Regina C. Costa Luizão	Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais PDBFF
16	28/04/2008	Roy A. Norton	State University of New York	EUA	21/05/2008	03/06/2008	1	Dra. Elizabeth Franklin Chilson	Conservação e Manejo da Biotopos Amazônicos: Bases ecológicas para o desenvolvimento sustentável da região
17	06/04/2008	Eric Wiener	Ramapo College	EUA	01/08/2008	31/08/2008	1	Dr. Flávio J. Luizão	Delineamento experimental de estatísticas para pesquisas de campo
18	30/04/2008	Peter Collins Griffith	NASA Goddard Space Flight Center	EUA	19/05/2008	21/11/2008	6	Dr. Antonio Ocimar Manzi	XXII Reunião Científica do Programa LBA

19	05/06/2008	Ariadna Rangel Rivas	Universidad Central de Venezuela	Venezuela	04/08/2008	22/08/2008	1	Dr. Augusto Loureiro Henriques	Entomologia: Amazônia: Diversidade de insetos
20	26/06/2008	Ya-Yi Huang	The New York Botanical Garden	Taiwan	12/08/2008	12/10/2008	2	Dra. Maristerra R. Lemes	Sistemática e evolução de espécies neotropicales de Lecythydidae
21	27/06/2008	Scott A. Mori	The New York Botanical Garden	EUA	12/08/2008	12/10/2008	2	Dra. Maristerra R. Lemes	Sistemática e evolução de espécies neotropicales de Lecythydidae

EXPEDIÇÕES CIENTÍFICAS

Ano	Coleta ou Remessa	Projeto	Coordenadores Estrangeiros	Coordenadores Brasileiros	Instituições Estrangeiras	País	Equipe estrangeira	
2004	Coleta	O efeito da fragmentação florestal sobre dispersão de sementes e regeneração florestal na floresta da Amazônia	Elaine Hooper	Rita Mesquita	University of Illinois at Chicago	EUA	Henry F. Howe, Pierre Legendre	01/01/04
2004	Coleta	Ecologia florestal e dinâmica de comunidades naturais e fragmentadas na Amazônia central	Kyle Harms	Regina Luizão	Smithsonian Tropical Research Institute	EUA	Kyle Harms	20/01/04
2005	Coleta	Um fenômeno de terra preta: agricultura sustentável para a Amazônia e outras regiões?	James Fairhead	Charles R. Clement	University of Sussex	Inglaterra	James Fraser, James Fairhead, Johannes Lehmann,	01/01/05
2006	Coleta	Respostas de comunidades de aves em fragmento florestais amazonenses ao dinamismo da paisagem.	Philip Stouffer	Mario Eric Cohn-Haft	Louisiana State University	EUA	Philip Stouffer, Erik Ivan Kimberg Johnson.	01/03/06
2007	Coleta	Ecologia de sementes e plântulas de lianas em áreas com diferentes graus de perturbação na floresta de terra firme na Amazônia Central.	Dirk Hölscher	Isolde Dorothea Kossmann Ferraz	Georg August Universidade de Göttingen	Alemanha	Mareyke Roeder, Dirk Hölscher, Isolde Ferraz	01/03/07
2007	Coleta	Efeito de fragmentação florestal na demografia de plantas tropicais.	Emilio Miguel Bruna	Alexandre Oliveira	University of Florida, Columbia University	EUA	Emilio Miguel Bruna, Maria Uriarte,	01/01/07
2007	Coleta	Distribuição, comportamento e ecologia de primatas numa paisagem fragmentada.	Bryan Bernard Lenz	Wilson Roberto Spironello	Tulane University	EUA	Katharine Mary Jack, Bryan Bernard Lenz	05/10/07
2007	Coleta	Mudanças ambientais globais e incremento na dinâmica florestal: Implicações sobre a diversidade de florestas tropicais.	Timothy Baker	Regina Celi Costa Luizão	School of Geography, Universidade de Leeds	Peru	Timothy Baker	01/03/07
2007	Coleta	Composição e dinâmica da comunidade arbórea em fragmentos florestais e Floresta Contínua da Amazônia Central.	William Frederick Laurance	José Eduardo Lahoz de Silva Ribeiro	Smithsonian Tropical Research Institut, Louisiana State University	EUA	William Frederick Laurance, Kyle Edward Harms, Susan Gai Warriner Laurance	01/03/07
2007	Coleta	Seleção de habitat, estimativas de abundância e	Francisco Palomares Fernandes	Claudia Keller	Estación Biológica Donaña	Espanha	Francisco Palomares, Miguel Delibes de Castro, Jose A. Godoy, Eloi Revilla Sanchez,	01/03/07

		marcadores moleculares de onça pintada, <i>Panthera onça</i> , em ambientes fragmentados e contínuos no Brasil e no México.					Severiotte Roques, Havier Calzada Sampeiro, Ana Piriz Ferradas	
2007	Coleta	Criando Solos: Um estudo preliminar de formação de terra preta em quintais da Amazônia.	Antoinette Winklerprins	Newton Falcão	Michigan State University	EUA	Antoinette Winklerprins, Stephen Aldrich	07/30
2008	Coleta	Diversidade de árvores e especificidade de habitat em áreas de florestas de terra firme e capinarana na região do alto Rio Negro.	Juliana Stropp	Ieda Leão do Amaral	University of Utrecht	Holanda	Juliana Stropp, Peter van der Sleen	07/07
2008	Coleta	Taxonomia de anfíbios do gênero <i>Leptodactylus</i> da Amazônia.	William Ronald Heyer, Miriam Harriet Heyer	Celso Morato de Carvalho	Smithsonian Institution	EUA	William Ronald Heyer, Miriam Harriet Heyer	05/05
2008	Coleta	Emissões de CH ₄ e CO ₂ e balanço de carbono ao longo da várzea do Rio Solimões	John Michael Melack	Bruce R. Forsberg	University of California Santa Barbara	EUA	John Michael Melack, Sally MacIntyre	07/30

04. PPACN - Programas e Projetos de Cooperação Nacional

LISTA DA COOPERAÇÃO NACIONAL VIGENTE

Nº	ASSINATURA	VIGÊNCIA	MODALIDADE	INSTITUIÇÕES PARCEIRAS	PROJETO	RESUMO DO OBJETO	COORDENADOR
1	05/01/2001	04 anos	Termo de Convênio	Superintendência da Zona Franca de Manaus, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões, Fundação Universidade do Amazonas, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Medicina Tropical, Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas, Instituto de Tecnologia do Amazonas.	Programa Multi-Institucional de Pós-graduação em biotecnologia.	Executar o projeto.	
1	02/09/2004	13 meses	Termo Aditivo	Superintendência da Zona Franca de Manaus, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões, Fundação Universidade do Amazonas, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Medicina Tropical, Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas, Instituto de Tecnologia do Amazonas.	Termo de Convênio nº 25/2000.	Promover a adequação do Plano de Trabalho, em razão dos fatos apresentados pela Conveniente.	

1	29/12/2006	11 meses	Termo Aditivo	Superintendência da Zona Franca de Manaus, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões, Fundação Universidade do Amazonas, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Medicina Tropical, Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas, Universidade do Estado do Amazonas.	Termo de Convênio nº 25/2000.	Prorrogar o prazo de vigência do Convênio. (02/01/2007 a 20/12/2007).	
1	21/12/2007	07 meses	Termo Aditivo	Superintendência da Zona Franca de Manaus, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões, Fundação Universidade do Amazonas, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Medicina Tropical, Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas, Universidade do Estado do Amazonas.	Termo de Convênio nº 25/2000.	Prorrogar o prazo de vigência do Convênio (21/12/2007 a 30/07/2008).	
2	20/7/2002	05 anos Prorrogada por mais 05 anos por meio de Termo Aditivo	Convênio	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Implementação e Operacionalização do Projeto TEAM	Edinaldo Nelson
2	24/06/2007	09 meses	Termo Aditivo	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Continuidade da execução do Projeto TEAM.	Wilson Spiromello
2	24/03/2008	02 meses	Termo Aditivo	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Alocação de recursos financeiros por parte da CI-Brasil para continuidade do projeto TEAM.	Wilson Spiromello

2	01/06/2008	12 meses	Termo Aditivo	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Alocação de recursos financeiros por parte da CI-Brasil para continuidade do projeto TEAM.	Wilson Spiromello
2	30/06/2008	09 meses	Termo Aditivo	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Alocação de recursos financeiros por parte da CI-Brasil para continuidade do projeto TEAM.	Wilson Spiromello
3	20/09/2002	05 anos Prorrogada por mais 05 anos por meio de Termo Aditivo	Convênio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA		Cooperação para Concessão de Estágio	
4	29/10/2002	05 anos Prorrogada por mais 05 anos por meio de Termo Aditivo	Convênio	Universidade Federal do Acre – UFAC		Cooperação Técnico-Científica	
5	28/11/2002	05 anos Prorrogado por mais 05 anos por meio de Termo Aditivo	Convênio	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA - Marabá/PA		Cooperação Técnico-Administrativa entre o INPA e o IBAMA - Marabá/PA	
6	1/1/2003	05 anos	Convênio	Fundação Universidade do Vale do Itajaí - UNIVALE		Intercâmbio didático, científico e cultural em nível de graduação e pós-graduação, bem como realização de projetos conjuntos de pesquisa, de desenvolvimento tecnológico, cultural e extensão	Elsa Hardy
7	10/3/2003	05 anos	Convênio	Centro de Ensino Superior Nilton Lins		Cooperação Técnico-Científica, visando à concessão de bolsas de estudo a servidores do INPA, vagas para os acadêmicos realizarem estágios.	Elsa Hardy

8	23/4/2003	05 anos	Convênio	Centro Universitário Luterano de Manaus - ULBRA		Concessão de descontos nas mensalidades a serem pagas por servidores do INPA, vagas para a realização de estágios para alunos dessa Instituição.	Elsa Hardy
9	24/4/2003	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Lavras - UFLA		Cooperação Técnico-Científica	
10	28/4/2003	05 anos	Convênio	Fundação Bráulio de Andrade Loretto - BAL		Cooperação Técnico-Científica	
11	21/05/2003	05 anos	Convênio	Sociedade de Desenvolvimento Cultural do Amazonas LTDA - SODECAM		Cooperação Técnico-Científica	
12	29/05/2003	05 anos	Convênio	Sociedade Unificada Paulista de Ensino Renovado Objetivo Superior UNIP		Conceder descontos nas parcelas mensais em que é dividida a anuidade nos cursos de graduação oferecidos pela UNIP aos servidores do INPA e possibilitar estágios acadêmicos aos acadêmicos da UNIP no INPA	
13	18/8/2003	05 anos	Convênio	Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM		Cooperação Técnico-Científica	
14	17/9/2003	05 anos	Convênio	Instituto de Ensino Superior da Amazônia - Martha Falcão		Cooperação Técnico-Científica	
15	18/9/2003	05 anos	Convênio	Associação dos Servidores do INPA - ASSINPA		Conjugação de esforços para a elaboração, implantação e manutenção de programas sócio-educativos, assistenciais, e recreativos voltados aos servidores do INPA, além do repasse das consignações averbadas em folha de pagamento.	
16	17/10/2003	05 anos	Convênio	Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Cooperação técnico-científica, visando: a) a conservação, preservação, aprimoramento e ampliação do patrimônio científico, histórico, natural, paisagístico e cultura do INPA.	Elizabeth Afonso Gusmão
16	27/12/2007	06 meses	Termo Aditivo	Associação dos Amigos do INPA - ASSAI	Modernização de equipamentos do Laboratório Temático de Solo e Planta do INPA.	Execução do projeto.	Sonia Sena Alfaia

17	18/10/2003	05 anos	Convênio	Instituto Amazônia		Colaboração e fortalecimento institucional entre os partícipes, com vistas à execução, no âmbito da Área de Proteção Ambiental do Tapuruquara – Santa Isabel do Rio Negro, Amazonas e da Reserva Biológica do APUFARI – REBIO APUFARI, no Estado do Amazonas, áreas ora sob gerência do Instituto Amazônia, de projetos, ações, e atividades nas áreas de: 1) Conservação da fauna e flora; 2) Capacitação de recursos humanos; 3) Pesquisa, desenvolvimento e divulgação da fauna e flora da região; 4) Simbiose entre a cultura, hábitos regionais e a economia local auto-sustentável.	
18	20/10/2003	05 anos	Acordo de Cooperação Técnica	Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia - CENSIPAM		Intercâmbio de informações, infra-estrutura e recursos humanos para apoio às atividades e projetos comuns.	Lúcia Helena Rapp Py-Daniel
19	30/12/2003	05 anos	Convênio	Materdei Administradora Hospitalar LTDA		Cooperação técnico-científica para realização de pesquisas, ensino, descontos nas mensalidades, intercâmbio de informação, realização de estágios curriculares, desenvolvimento de prestação de serviços cooperativos.	
20	28/1/2004	05 anos	Convênio	Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais – CPRM		Cooperação Técnico-Científica	
21	30/1/2004	05 anos	Convênio	Serviço de Comunicação da Amazônia – SCAM		Cooperação Técnico-Científica	
22	10/3/2004	05 anos	Convênio	Instituto Euvaldo Lody – IEL		Cooperação Técnico-Científica	
23	25/3/2004	05 anos	Contrato de Licença	Centro de Pesquisa Renato Archer – CENPRA		Cessão ao INPA de um programa executável do software que implementa o Sistema de Informações Gerenciais e Tecnológicas - SIGTEC.	

24	25/3/2004	05 anos	Convênio	Centro de Pesquisa Renato Archer – CENPRA		Ceder ao INPA o programa executável de software	
25	1/7/2004	05 anos	Convênio	Prefeitura Municipal de Barcelos – AM		Cooperação Técnico-Científica	
26	6/7/2004	05 anos	Convênio	Fundação de Medicina Tropical de Tocantins – FMT		Cooperação Técnico-Científica	
27	21/7/2004	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Pernambuco – UFPE		Cooperação Técnico-Científica	
28	19/8/2004	05 anos	Convênio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA (Roraima)		Cooperação Técnico-Científica	
29	27/8/2004	05 anos	Convênio	Conselho Indígena de Roraima – CIR		Cooperação Técnico-Científica	
30	28/9/2004	05 anos	Convênio	Fundação Estadual de Política Indigenista – FEPI		Cooperação Técnico-Científica	
31	29/9/2004	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Roraima		Cooperação Técnico-Científica	
31	26/06/2008	17 meses	Termo Aditivo	Universidade Federal de Roraima		Desenvolvimento de atividades conjuntas de ensino e de pesquisa do Programa de Pós-Graduação, <i>stricto sensu</i> , mestrado e Recursos Naturais (PRONAT).	
32	18/10/2004	05 anos	Acordo Multilateral	Ministério da Saúde, Fundação Oswaldo Cruz – FIOCRUZ, Instituto Evandro Chagas, UFAM, Fundação de Medicina Tropical do Estado do Amazonas, Fundação de Dermatologia Tropical e Venereologia Alfredo Da Mata, Instituto de Pesquisas em Patologias Tropicais de Rondônia, UFPa, Museu Goeldi, CESUPA, Fundação de Medicina Tropical do Tocantins, Laboratório Central de Saúde Pública do Amapá, UFRR, UFAC, UNIR		Desenvolvimento da Área de Saúde na Região Amazônica, cooperação técnico-científica.	
33	22/10/2004	05 anos	Convênio	Associação Brasil SGI-BSGI		Cooperação Técnico-Científica	Neusa Hamada
34	29/10/2004	05 anos	Convênio	Fundação Djalma Batista – FDB		Cooperação Técnico-Científica	
36	5/11/2004	05 anos	Convênio	Qt. Consultoria Farmacêutica LTDA		Cooperação Técnico-Científica	

37	14/12/2004	10 anos	Convênio	Universidade Federal de Viçosa - UFV		Formalizar condições básicas para a realização de estágios	
38	22/12/2004	05 anos	Convênio	Universidade de São Paulo – USP, no interesse da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos		Conceder estágios a alunos regularmente matriculados na USP.	
39	27/12/2004	05 anos	Protocolo de Intenções	Universidade Federal do Maranhão – UFMA		Formalizar condições básicas para a realização de estágios	Elsa Hardy
40	2/1/2005	05 anos	Convênio	Manaus Energia S. A.		Cooperação Técnico-Científica	
40	17/5/2006	2 anos	Termo aditivo	Manaus Energia S.A.	Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica.	Dar continuidade ao desenvolvimento do Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica.	Efrem Ferreira
40	25/09/2007	12 meses	Termo Aditivo	Manaus Energia S. A.	Biologia e Ecologia da Ariranha (<i>Pteronura brasiliensis</i>) no Lago de Balbina: Um Estudo de Médio e Longo Prazo.	Dar continuidade ao convênio em vistas do projeto Biologia e Ecologia da Ariranha no Lago de Balbina: Um estudo de médio e longo prazo.	Fernando Rosas
41	3/1/2005	05 anos	Convênio	Bioamazônia		Cooperação Técnico-Científica	
42	4/1/2005	05 anos	Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Dinâmica de Clareiras sob Impacto de Exploração Petrolífera.	Regulamentar as condições para execução do projeto	
43	4/1/2005		Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Tecnologia de Regeneração Artificial em Clareiras Abertas pela Exploração e Transporte de Petróleo e Gás Natural	Regulamentar as condições para execução do projeto	
44	4/1/2005		Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Análise de Sensibilidade Ambiental, Modelagem e Prevenção de Impactos	Regulamentar as condições para execução do projeto	

45	5/1/2005	05 anos	Convênio	Centro de Biotecnologia da Amazônia – CBA, Centro Federal de Educação Tecnológica do Amazonas – CEFET, Centro Tecnológico do Pólo Industrial de Manaus – CTPIM, Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica – FUCAPI, Fundação Rede Amazônica – FRAM, Instituto de Tecnologia Genius – GENIUS, Superintendência da Zona Franca de Manaus – SUFRAMA, Operadora de Telecomunicações – TELEMAR, Universidade Federal do Amazonas – UFAM, Universidade Estadual do Amazonas - UEA		Implantação e sustentação da Rede Metropolitana de Manaus (ReCoM)	
46	5/1/2005	05 anos	Convênio	Secretaria de Estado da Educação e Qualidade do Ensino – SEDUC		Cooperação Técnico-Científica	
46	21/05/2008	05 anos	Termo Aditivo	Secretaria de Estado da Educação e Qualidade do Ensino – SEDUC		Estabelecer o desenvolvimento de ações pedagógicas para a escolarização, em nível médio, para os servidores do INPA por meio do curso semipresencial, na modalidade de educação de jovens e adultos.	
47	01/02/2005	04 anos	Convênio	Universidade de São Paulo – USP, no interesse Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ		Conceder estágios a alunos regularmente matriculados.	
48	16/2/2005	05 anos	Convênio	Associação de Desenvolvimento Comunitário de Manairão		Cooperação Técnico-Científica	Elsa Hardy
49	22/2/2005	05 anos	Convênio	PETROBRAS, Fundação Djalma Batista - FDB	Caracterização e Análise da Dinâmica do Solo	Regulamentar as condições para execução do projeto	
50	01/03/2005	05 anos	Convênio	Fundação ULBRA – TO		Convênio de Cooperação Técnico-Científica	
51	03/05/2005	05 anos	Convênio	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA		Cooperação técnico-científica para implementação do PPBio	

52	05/05/2005	05 anos	Convênio	Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – SECT		Cooperação Técnico-Científica visando o estabelecimento de pesquisas tecnológicas no Estado do Amazonas	
53	18/05/2005	12 meses Prorrogada por mais 18 meses por meio de Termo Aditivo	Convênio	Fundação Universidade do Amazonas/Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Ampara à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia – SECT, Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões - UNISOL		Cooperação para interligar instituições e órgãos governamentais associados através de uma Rede Metropolitana de Ensino e Pesquisa da Cidade de Manaus.	
54	25/05/2005	05 anos	Convênio	Angrhamazonica		Cooperação técnico-científica	Claudia Blair
55	01/06/2005	05 anos	Convênio	Moto Honda da Amazônia		Cooperação técnico-científica	
56	26/09/2005	05 anos	Convênio	Fundação de Vigilância em Saúde - FVS		Cooperação Técnico-Operacional-Científica visando à troca de informação e conjugação de esforços no sentido de inteirar experiências, bem como realizar ações de campo.	
56	17/07/2007	03 anos	Termo Aditivo	Fundação de Vigilância em Saúde - FVS	Convênio 01/2006	Dar continuidade ao desenvolvimento do projeto Investigação epidemiológica de <i>Leishmania</i> e provável co-infecção com HIV no Município de Rio Preto da Eva, Amazonas, Brasil.	Antonia Franco
57	21/10/2005	05 anos	Convênio	Fundação Universidade do Estado do Mato Grosso - FUNEMAT		Cooperação Técnico-Científica	
58	16/11/2005	05 anos	Convênio	Centro Federal de Educação Tecnológica - CEFET		Cooperação Técnico-Científica, visando ações de pesquisa, ensino e extensão.	
59	26/12/2005	180 dias	Termo de Cooperação-Técnica	Superintendência da Zona Franca de Manaus – SUFRAMA, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI	Prédio da pós-graduação da coordenação de pesquisa em ciências agronômicas – CPCA	Viabilizar a execução do projeto.	
59	26/12/2007	08 meses	Termo Aditivo	Superintendência da Zona Franca de Manaus – SUFRAMA, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI	Convênio 09/2005	Prorrogar o prazo de vigência do Convênio.	

60	29/12/2005	29/12/2010	Convênio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA (Roraima)		Implantar no Campo Experimental Água Boa um sistema padronizado de parcelas permanentes no âmbito do PPBIO	
61	15/03/2006	03 anos	Termo de Cooperação	Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES		Regulamentar a concessão de bolsas de estudo no Exterior, para a execução do Programa de Doutorado no País com estágio no Exterior – PDEE.	
62	06/04/2006	05 anos	Convênio	Secretária de Estado da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - SEAGRO/TO		Cooperação técnico-científica	
63	17/04/2006	02 anos Prorrogada por mais 02 anos por meio de Termo Aditivo	Convênio	Universidade do Estado do Amazonas – UEA		Cooperação técnico-científica	
63	08/05/2007	02 anos	Termo Aditivo	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	Convênio 05/2006	Desenvolver atividades conjuntas de ensino e de pesquisa do programa de pós-graduação, <i>Stricto Sensu</i> , mestrado e doutorado.	
63	17/04/2008	02 anos	Termo Aditivo	Universidade do Estado do Amazonas - UEA	Convênio 05/2006	Desenvolver atividades conjuntas de pesquisa do Programa Amazônia, sociedade do saber e desenvolvimento sustentável.	
64	19/04/2006	05 anos	Convênio	Centro de Ensino São Lucas		Cooperação técnico-científica	
65	03/05/2006	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Amazonas - UFAM		Cooperação técnico-científica	
66	19/05/2006	04 anos	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Djalma Batista - FDB		Regular a concessão de bolsas de estudo, para a execução do Programa de Apoio à Pós-Graduação <i>Stricto Sensu</i> – POSGRAD.	

66	01/08/2007	03 anos	Termo Aditivo	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Djalma Batista - FDB	Convênio 03/2006	Repassar auxílio-pesquisa em favor da interveniente.	
67	160/6/2006	28 meses	Contrato	Petróleo Brasileiro S.A – PETROBRAS, Fundação Djalma Batista – FDB, Fundação de Vigilância em Saúde – FVS, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA/Laboratório de Malária e Dengue		Prestação pela Contratada, dos serviços de execução de ações relacionadas ao estudo prévio de preparação da área para o controle de doenças de transmissão vetorial que poderão ocorrer no local do Gasoduto Urucu-Coari-Manaus.	
68	28/07/2006	02 anos	Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Djalma Batista - FDB		Regular a concessão de bolsas de estudo, para a execução do Programa de Apoio à Iniciação Científica do Amazonas – PAIC/AM	
68	01/08/2007	11 meses	Termo Aditivo	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Fundação Djalma Batista - FDB	Programa de Apoio à Iniciação Científica no Amazonas – PAIC/AM.	Repasse de auxílio-pesquisa e pagamento de bolsas.	
69	03/08/2006	05 anos	Convênio	Secretaria Municipal de Obras, Serviços Básicos e Habitação - SEMOSBH		Cooperação técnico-científica	
70	28/09/2006	05 anos	Contrato	Manausrio Alimentos Orgânicos Ltda		Licenciamento para fins de exploração comercial pelo Licenciado, da tecnologia desenvolvida na Coordenação de Pesquisas em Tecnologia de Alimentos – CPTA do Licenciante.	
70	31/03/2008	05 anos	Termo Aditivo	Manausrio Alimentos Orgânicos Ltda		Conceder por 12 meses, a contar da data da publicação do presente termo no D.O.U., do prazo para o Licenciado iniciar a exploração efetiva da tecnologia.	
71	06/10/2006	05 anos	Convênio	Faculdades Cathedral de Ensino Superior - FACES		Conceder estágios a alunos regularmente matriculados.	

72	23/10/2006	Indeterminado	Protocolo de Cooperação Técnica	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq		Protocolo de Cooperação visando propiciar o atendimento da estratégia de governo na realização de projetos de pesquisa científica e/ou de inovação.	
73	15/11/2006	05 anos	Convênio	Universidade Estadual de Ponta Grossa - UEPG		Cooperação técnico-científica	
74	25/11/2006	10 anos	Termo de Confidencialidade	EMBRAPA Amazônia Ocidental	Desenvolvimento de dois produtos fitoterápicos e um fitocosméticos a partir de espécies amazônicas.	Confidencialidade que a EMBRAPA fica obrigada a guardar em relação a todas e quaisquer informações disponibilizadas pelo INPA em relação ao projeto.	
75	20/12/2006	05 anos	Convênio	Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica - FUCAPI		Estabelecer e regulamentar um programa recíproco de cooperação tecnológica.	
75	03/12/2007	04 anos	Termo Aditivo	Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica - FUCAPI		Conceder descontos nas mensalidades em que é dividida a anuidade dos cursos oferecidos pela FUCAPI aos servidores e seus dependentes do INPA.	
76	26/12/2006	05 anos	Convênio	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – Embrapa Amazônia Ocidental		Estabelecer a integração de esforços entre as partes, objetivando o fortalecimento de programas de pós-graduação.	Rogério de Jesus
77	22/03/2007	12 meses	Convênio	Secretaria Municipal de Educação - SEMED		Estabelecer um regime de colaboração técnica e pedagógica entre os Convenentes.	
78	29/03/2007	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Goiás - UFG		Cooperação Técnico-Científica.	
79	16/04/2007	02 anos	Convênio	Centro de Estudo em Direito Ambiental da Amazônia - CEDAM		Estabelecer um programa recíproco de cooperação técnica e científica entre as partes.	
80	21/05/2007	02 anos	Convênio	Centro de Referência em Informação Ambiental - CRIA		Formalizar um acordo de cooperação técnica entre as partes, visando o desenvolvimento e disseminação via Internet de bancos de dados de coleções científicas biológicas.	Célio Guimarães

81	19/07/2007	05 anos	Convênio	Associação dos Pesquisadores do INPA - ASPI		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica e cultural.	William Gama
82	19/07/2007	05 anos	Convênio	Universidade Federal do Pará - UFPa		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
83	01/08/2007	02 anos	Termo de Convênio	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM		Regular a concessão de bolsas de estudo e auxílio-pesquisa, para a execução do Programa de Apoio à Pós-graduação <i>Stricto Sensu</i> – POSGRAD – FAPEAM/CAPES.	
84	04/09/2007	05 anos	Contrato de Comodato	Fundação Estadual de Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia - FEMACT		Cessão gratuita de uso de dois condicionadores de ar e sete armários em aço com duas portas à comodatária.	
85	08/09/2007	02 anos	Convênio	Financiadora de Estudos e Projetos, Fundação Djalma Batista, Petróleo Brasileiro S.A, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Universidade Federal do Pará, Universidade Federal Rural da Amazônia, Fundação Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica, Museu Paraense Emílio Goeldi, Universidade do Estado do Amazonas, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Universidade Federal do Amazonas.	Tecnologias para a recuperação de ecossistemas e conservação da biodiversidade da Amazônia brasileira.	Transferência de recursos financeiros para a execução do projeto.	
86	11/09/2007	05 anos	Contrato de Comodato	Universidade Federal do Acre - UFAC		Cessão gratuita de uma impressora, um microcomputador e um no-break, à comodatária.	
87	13/09/2007	05 anos	Convênio	Escola Agrotécnica Federal de São Gabriel da Cachoeira		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
88	28/09/2007	05 anos	Convênio	Fundação de Tecnologia do Estado do Acre - FUNTAC		Intercâmbio de experiências no campo Técnico, Científico, Profissional e Educacional de pesquisadores e acadêmicos entre as partes.	

89	11/10/2007	05 anos	Convênio	Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá - IEPA		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
89	09/05/2008	05 anos	Termo Aditivo	Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá - IEPA		Estabelecer e regulamentar a participação do INPA na realização do Curso de Especialização em nível Técnico de Caracterização e Processamento de Madeiras do Estado do Amapá.	
90	29/10/2007	05 anos	Convênio	Mil Madeireira Itacoatiara LTDA		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
91	19/12/2007	04 anos	Termo de Cooperação Técnica	Centro Universitário Nilton Lins, Universidade do Estado do Amazonas		Desenvolver atividades conjuntas para implementação do Programa de Pós-Graduação, <i>Stricto Sensu</i> , Mestrado e Doutorado – Aquicultura de Organismos Tropicais.	
92	19/12/2007	10 anos	Contrato de Comodato	Universidade Federal do Mato Grosso - UFMT		Empréstimo de bens de propriedade da Comodante à Comodatária, os quais se destinam ao desenvolvimento de pesquisas no Departamento de Física do Instituto de Ciências Exatas e da Terra e na Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária, da Comodatária, nas condições estabelecidas neste instrumento.	
93	18/01/2008	05 anos	Convênio	Escola Agrotécnica Federal de Manaus - EAFM		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
94	20/02/2008	05 anos	Contrato de Comodato	Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA		Cessão gratuita de automóvel utilitário de propriedade da Comodante ao Comodatário, neste ato, nas condições estabelecidas neste instrumento.	
95	07/03/2008	05 anos	Convênio	Centro de Estudos Avançados de Promoção Social e Ambiental - CEAPS	Projeto Saúde e Alegria	Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	

96	26/03/2008	05 anos	Convênio	Escola Metropolitana		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
96	17/04/2008	05 anos	Termo Aditivo	Escola Metropolitana		Conceder descontos de 40% nas parcelas mensais dos cursos técnicos profissionalizantes, graduação e Pós-graduação oferecidos pela Escola Metropolitana, bem como a realização de estágios curriculares e atividades de pesquisa e extensão.	
97	09/04/2008	05 anos	Convênio	Centro Educacional Santa Terezinha - CEST		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
97	10/04/2008	05 anos	Termo Aditivo	Centro Educacional Santa Terezinha - CEST		Conceder descontos de 30% nas parcelas mensais pagas ao CEST, e ainda possibilitar a realização de estágios curriculares.	
98	09/04/2008	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
98	10/04/2008	05 anos	Termo Aditivo	Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC		Regular condições para realização de estágios de alunos da UFSC.	
99	14/04/2008	02 anos	Convênio	Petróleo Brasileiro S. A, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação Djalma Batista.	Caracterização microbiana de solos de áreas degradadas pela exploração e/ou contaminação por petróleo ou derivados no Amazonas.	Desenvolver o projeto.	
100	25/04/2008	12 meses	Termo de Cooperação Técnica	Centrais Elétricas do Norte do Brasil S. A - ELETRONORTE	Estimativa das emissões de metano e gás carbônico pelas hidrelétricas de Tucuruí, Samuel e Curuá-Uma.	Executar medições de emissões de metano e de gás carbônico nos reservatórios e na saída das turbinas das Usinas Hidrelétricas de Samuel, Tucuruí e Curuá-Uma, com o objetivo de estimar a emissão de gases por hidrelétricas tropicais amazônicas.	
101	25/04/2008	05 anos	Convênio	Instituto de Educação e Pesquisa de Opinião Pública Ltda		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	

102	09/05/2008	05 anos	Convênio	Centro de Apoio ao Desenvolvimento das Indústrias Moveleiras do Amapá - CADIMA		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
103	19/05/2008	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Lavras - UFLA		Propiciar a concessão de estágios, pelo Concedente, aos estudantes regularmente matriculados na instituição de ensino.	
104	02/06/2008	05 anos	Convênio	Fundação Educacional de Lavras - FELA		Estabelecer e regulamentar um programa de cooperação técnico-científica.	
105	30/06/2008	05 anos	Termo de Cooperação	Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA	Colaboração LBA no Experimento de Química da Atmosfera 2010 (Projeto Claire)	Execução do projeto.	

LISTA DA COOPERAÇÃO NACIONAL CUJOS CONVÊNIOS VENCERAM NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2008

N ^o	ASSINATURA	VIGÊNCIA	MODALIDADE	INSTITUIÇÕES PARCEIRAS	PROJETO	RESUMO DO OBJETO	COORDENADOR
21	24/06/2007	09 meses	Termo Aditivo	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Continuidade da execução do projeto TEAM.	Wilson Spironello
2	24/03/2008	02 meses	Termo Aditivo	Instituto Conservação Internacional do Brasil – CI/Brasil, Associação dos Amigos do INPA - ASSAI		Alocação de recursos financeiros por parte da CI/Brasil para a continuidade do Projeto TEAM.	Wilson Spironello
6	1/1/2003	05 anos	Convênio	Fundação Universidade do Vale do Itajaí - UNIVALE		Intercâmbio didático, científico e cultural em nível de graduação e pós-graduação, bem como realização de projetos conjuntos de pesquisa, de desenvolvimento tecnológico, cultural extensão	Elsa Hardy
7	10/3/2003	05 anos	Convênio	Centro de Ensino Superior Nilton Lins		Cooperação Técnico-Científica, visando à concessão de bolsas de estudo a servidores do INPA, vagas para os acadêmicos realizar estágios.	Elsa Hardy
8	23/4/2003	05 anos	Convênio	Centro Universitário Luterano de Manaus - ULBRA		Concessão de descontos nas mensalidades a serem pagas por servidores do INPA, vagas para a realização de estágios para alunos dessa Instituição.	Elsa Hardy
9	24/4/2003	05 anos	Convênio	Universidade Federal de Lavras – UFLA		Cooperação Técnico-Científica	
10	28/4/2003	05 anos	Convênio	Fundação Bráulio de Andrade Loretto – BAL		Cooperação Técnico-Científica	
11	21/05/2003	05 anos	Convênio	Sociedade de Desenvolvimento Cultural do		Cooperação Técnico-Científica	

				Amazonas LTDA – SODECAM			
1 2	29/5/2003	05 anos	Convênio	Sociedade Unificada Paulista de Ensino Renovado Objetivo – Superior UNIP		Conceder desconto nas parcelas mensais em que é dividida a anuidade nos cursos de graduação oferecidos pela UNIP aos servidores do INPA e possibilitar estágios acadêmicos aos acadêmicos da UNIP no INPA	Elsa Hardy
1 6	27/12/2007	06 meses	Termo Aditivo	Associação dos Amigos do INPA - ASSAI	Modernização de equipamentos do Laboratório Temático de Solo e Planta do INPA.	Execução do projeto.	Sonia Sena Alfaia
4 0	17/05/2006	02 anos	Termo Aditivo	Manaus Energia S. A.	Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica.	Dar continuidade ao desenvolvimento do Projeto Balbina 15 anos depois, estudo comparativo da ictiofauna de um ecossistema amazônico sob impacto da construção de uma hidrelétrica.	Efrem Ferreira
7 7	22/03/2007	12 meses	Convênio	Secretaria Municipal de Educação - SEMED		Estabelecer um regime de colaboração técnica e pedagógica entre os Convenientes.	

5. PPBD - Projetos de Pesquisa Básica Desenvolvidos

Projetos Internos

* DT – Desenvolvimento Tecnológico; BA -

Nº.	Nº do Projeto no SIGTEC	Coordenação	Coordenador	Nome do Projeto/ vigência	Tipo de Pesquisa*	Fonte Financiadora	Valor R\$	Vigên
01	PRJ 14.06	CPAQ	Manoel Pereira Filho	“Uso de ingredientes alternativos em rações extrusada para peixes amazônicos”.	DT	Projeto interno	22.974,00	Jan/20 Dez/2
01	PRJ 12.19	CPBA	Richard Carl Vogt	“Ecologia e conservação de quelônios da Amazônia”.	BA	Projeto Interno	27.791,00	
02	PRJ 12.01	CPBA	Eliana Feldberg	“Caracterização da diversidade genética (cromossomos, proteínas e DNA) de organismos amazônicos”.	BA	Projeto Interno	20.750,00	Jan/20 Dez/2
03	PRJ 12.04	CPBA	Efrem Gondim Ferreira	“Ecologia e conservação de peixes de água doce”.	BA	Projeto Interno	44.429,00	Jan/20 Dez/2
04	PRJ 12.30	CPBA	Maria Tereza Piedade	“Monitoramento de Áreas Úmidas Amazônicas – MAUA”.	BA	Projeto Interno	29.273,00	Jan/20 Dez/2
05	PRJ 12.57	CPBA	Edinaldo Nelson	“Estudo do meio físico, diversidade biológica e sociocultural da Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Tupé, Manaus-AM”.	BA	Projeto Interno	22.233,00	Jan/20 Dez/2
06	PRJ 12.55	CPBA	José Celso Malta	“Parasitologia e doenças de peixes”.	BA	Projeto Interno	41.464,00	Jan/20 Dez/2
07	PRJ 12.11	CPBA	José Antônio Alves Gomes	“Biologia evolutiva de peixes eletrosensitivos”	BA	Projeto Interno	49.616,00	Jan/20 Dez/2
01	PRJ. 12.14	CPBO	Maria das Graças Gonçalves Vieira.	“Composição florística da área no entorno da Reserva Biológica do Uatumã, município de Presidente Figueiredo(AM)”.	BA	Projeto Interno	24.456,00	Jan/20 Dez/2
02	PRJ. 12.20	CPBO	Rogério Gribel S. Neto	“Genética de população e sistema reprodutivo de árvores tropicais”	BA	Projeto Interno	27.791,00	Jan/20 Dez/2
03	PRJ. 12.50	CPBO	Antonio Carlos Marques Souza	“Coleta do Pólen de Plantas visitadas por abelhas sem ferrão na região metropolitana de Manaus”.	BA	Projeto Interno	7.781,00	Jan/20 Dez/2

04	PRJ. 12.08	CPBO	Ires Paula de Andrade Miranda	“Estudos de Palmeiras da Amazônia”.	BA	Projeto Interno	25.938,00	Jan/20 Dez/2
05	PRJ 12.15	CPBO	Maria Lúcia Absy	“A importância dos estudos palinológicos na reconstrução da história da vegetação e do clima da Amazônia e na interação planta/inseto”.	BA	Projeto Interno	27.050,00	Jan/20 Dez/2
01	PRJ 12.03	CPCA	Charles R Clement	“Grupo de Pesquisa com a pupunha”.	BA	Projeto Interno	18.898,00	Jan/20 Dez/2
02	PRJ 12.31	CPCA	Johannes Van Leuween	“Sistemas Agroflorestais para Amazônia”.	BA	Projeto Interno	19.639,00	Jan/20 Dez/2
03	PRJ 0415	CPCA	Kaoru Yuyama	“Grupo de pesquisa com Camu-camu”.	IS	Projeto Interno	49.606	Jan/20 Dez/2
04	PRJ 14.01	CPCA	Maria de Fátima Vieira	“Fitossanidade na Amazônia”	DT	Projeto Interno	23.715,00	Jan/20 Dez/2
05	PRJ 13.01	CPCA	Newton Falcão	“Projeto Terra Preta Nova”.	IS	Projeto Interno	28.902,00	Jan/20 Dez/2
06	PRJ 12.51	CPCA	Luiz Antonio de Oliveira	“Plantios Agroflorestais na Amazônia Central: crescimento, nutrição, fertilidade e microbiologia dos solos”.	BA	Projeto Interno	45.281,00	Jan/20 Dez/2
07	PROJ 01.17/0802 94	CPCA	Charles Clement	“Programa de coleções de recursos genéticos vegetais”.	BA	Projeto Interno	27.000,00	Jan/20 Dez/2
08	PRJ 12.07	CPCA	Hiroshi Noda	“Uso econômico da biodiversidade: melhoramento genético de plantas e conservação <i>in situ</i> e sistemas de produção sustentáveis”.	DT	Projeto Interno	28.900,00	Jan/20 Dez/2
09	PRJ 12.06	CPCA	Gislene Almeida Carvalho-Zilse	“Biologia e genética de abelhas sem ferrão da Amazônia”.	BA	Projeto Interno	28.902,00	Jan/20 Dez/2
01	PRJ 11.02	CPCR	Ari de Oliveira Marques Filho	“Regime Hidrológico de bacias hidrográficas em macro-fragmento florestal na área urbana de Manaus - Reserva Florestal Ducke - Bacia do Rio Tarumã , Bacia do Puraquequara”.	BA	Projeto Interno	20.727,00	Jan/20 Dez/2
02	PRJ 11.01	CPCR	Antônio Ocimar Manzi	“Integração de medidas e estratégias de modelagens nos estudos das interações entre o clima e biosfera na Amazônia”.	DT	Projeto Interno	50.357,00	Jan/20 Dez/2
01	PRJ 05.137	CPCS	Eloy Guillermo Castellon Bermudez	“Influência do efeito estufa nas populações de flebotomíneos, em florestas primária, fragmentos florestais urbanos e nas áreas de campinarana na Amazônia central”.	DT	Projeto Interno	19.616,00	Jan/20 Dez/2
02	PRJ 05.138	CPCS	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	“Estudos proteômicos e Dinâmica da Leishmaniose Tegumentar e Doença de Chagas, correlação entre os aspectos climáticos e fauna de flebotomíneos”.	DT	Projeto Interno	24.456,00	Jan/20 Dez/2

03	PRJ 05.143	CPCS	Wanderli Pedro Tadei	“Malária e Dengue: Parâmetros da Dinâmica da Transmissão, do Controle e da Resistência aos inseticidas”.	DT	Projeto Interno	21.121,00	Jan/20 Dez/20
04	PRJ 106.17	CPCS	Julia Ignez do Nascimento Salém	“Micobacterioses, Micoses e Viroses - conhecimentos básicos, diagnóstico e controle”.	DT	Projeto Interno	17.415,00	Jan/20 Dez/20
05	PRJ 14.07	CPCS	Miriam Silva Rafael	“Caracterização de seqüências gênicas expressas de interesse no controle de Anopheles darlingi (Diptera; Culicidae), vetor da malária”.	BA	Projeto Interno	18.1534,00	Jan/20 Dez/20
06	PRJ 12.29	CPCS	Lucia K. O. Yuyama	“Saúde, Alimentos e Nutrição no Amazonas”.	BA	Projeto Interno	51.951,00	Jan/20 Dez/20
01	PRJ12.02	CPEC	Adalberto Luis Val	“Peixes da Amazônia em seus ambientes naturais e artificiais: seu uso como biomarcadores da qualidade da água e como repositores de biodiversidade”.	BA	Projeto Interno	49.623,00	Jan/20 Dez/20
02	PRJ 13.04	CPEC	Flávio Jesus Luizão	“Interações Biosfera, Atmosfera e Ciclos Biogeoquímicos na Amazônia”	DT	Projeto Interno	28.902,00	Jan/20 Dez/20
03	PRJ 12.34	CPEC	George Henrique Rebêlo	“Ecologia Humana na Amazônia”	BA	Projeto Interno	20.750,00	Jan/20 Dez/20
04	PRJ 12.56	CPEC	Lucille M. M. K. A. Antony	“Biota do solo e vegetação em sistemas amazônicos”	BA	Projeto Interno	28.161,00	Jan/20 Dez/20
05	PRJ 12.16	CPEC	Mario Cohn-Haft	“Zoologia na Amazônia: diversidade, biogeografia e coleções”.	BA	Projeto Interno	51.951,00	Jan/20 Dez/20
06	PRJ 13.03	CPEC	Philip Martin Fearnside	“Capacidade de Suporte Humano e Impactos do Desmatamento”	IS	Projeto Interno	49.246,00	Jan/20 Dez/20
07	PRJ 12.58	CPEC	Regina Celi Costa Luizao	“Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais”	BA	Projeto Interno	26.308,00	Jan/20 Dez/20
08	PRJ12.18	CPEC	Reinaldo Imbrozio Barbosa	“Ecologia e manejo dos recursos naturais das savanas de Roraima”.	BA	Projeto Interno	28.532,00	Jan/20 Dez/20
09	PRJ 12.22	CPEC	Tânia Margarete Sanaïotti.	“Fitogeografia da Amazônia”.	BA	Projeto Interno	26.679,00	Jan/20 Dez/20
10	PRJ 12.23	CPEC	William E. Magnusson & Regina C. Luizão	“Conservação e manejo da Biota Amazônica: Bases ecológicas para o desenvolvimento racional da região”.	BA	Projeto Interno	28.532,00	Jan/20 Dez/20
01	PRJ 12.24	CPEN	Neusa Hamada	“Sistemática integrada de simuliidae (Díptera; nematocera) na América do Sul, com ênfase na Amazônia”	BA	Projeto Interno	28.532,00	Jan/20 Dez/20
02	PRJ12.13	CPEN	José Wellington de Moraes	“Biologia, ecologia e sistemática de insetos na Amazônia”.	BA	Projeto Interno	43.058,00	Jan/20 Dez/20

03	PRJ 12.10	CPEN	José Albertino Rafael	“Entomologia na Amazônia; diversidade de insetos”.	BA BA	Projeto Interno	29.643,00 29.000,00	Jan/20 Dez/20
04	PRJ 12.21	CPEN	Rosaly Ale Rocha	“Entomologia na Amazônia: Insetos Sinantrópicos”.	BA	Projeto Interno	28.532,00	Jan/20 Dez/20
05	PRJ 12.25	CPEN	Beatriz Ronchi Teles	“Entomologia Econômica da Região Norte”	BA	Projeto Interno	18.898,00	Jan/20 Dez/20
01	PRJ 12.33	CPPF	Claudete C. Nascimento	Avaliação da qualidade da madeira de espécies florestais por métodos não destrutivo	DT	Projeto interno	44.317,00	Jan/20 Dez/20
02	PRJ 12.26	CPPF/Lab. Eng. da Madeira	Ruy Alexandre Sá Ribeiro	Estudo de Sistema de Laje Estrutural Madeira-Concreto com Conectores Horizontais de Barra de Aço	IS	Projeto Interno	26.308,48	Jan/20 Dez/20
03	PRJ 12.27	CPPF/Lab. Eng. da Madeira	Marilene Gomes de Sá Ribeiro	Estudo de painéis de paredes ecológicas e esquadrias de bambu.	IS	Projeto Interno	24.085,22	Jan/20 Dez/20
04	PRJ 12.28	CPPF	Ceci Sales G. Campos	“Cultivo de Fungos Comestíveis a partir de resíduos lignocelulósico da Amazônia”.	IS	Projeto Interno	28.902,00	Jan/20 Dez/20
05	PRJ 12.52	CPPF	Bazílio Frasco Vianez	“Aproveitamento de resíduos florestais na Amazônia Central”	DT	Projeto Interno	20.750,00	Jan/20 Dez/20
06	PRJ 12.17	CPPF	Raimunda Liége Souza de Abreu	“Levantamento de besouros das famílias curculionidae (Scolytinae e platypodinae) e Cerambycidae (Lamiinae) e de fungos basidiomicetos em Viruá e Maracá, Roraima”	BA	Projeto Interno	21.862,00	Jan/20 Dez/20
01	PRJ 14.04	CPPN	Adrian Martin Pohlit	“Atividade Biológicas e Espectros de Massa de Substâncias Bioativas (e derivados semi-sintéticos) de Plantas Medicinais da Amazônia e Aplicações em Análises”	DT	Projeto Interno	49.246,00	Jan/20 Dez/20
02	PRJ 13.02	CPPN	Sergio M. Nunomura	“Óleos vegetais amazônicos”	BA	Projeto Interno	24.456,00	Jan/20 Dez/20
03	PRJ 14.03	CPPN	Cecilia V. NUNEZ	“Bioprospecção e etnociência na região amazônica”	DT	Projeto Interno	49.616,00	Jan/20 Dez/20
04	PRJ 14.02	CPPN	Luiz Rubens Piedade	“Inseticidas Vegetais”	DT	Projeto Interno	28.532,00	Jan/20 Dez/20
05	PRJ 12.35	CPPN	Maria da Paz Lima	“Química, bioatividade e enfoque quimiosistemático em plantas arbóreas ocorrentes no Amazonas”	DT	Projeto Interno	44.317,00	Jan/20 Dez/20
01	PRJ 14.05	CPST	Antenor Pereira Barbosa	“Silvicultura de Espécies Florestais Amazônicas”	DT	Projeto Interno	28.902,00	Jan/20 Dez/20
02	PRJ 11.03	CPST	Ricardo Antônio	“Fisiologia e crescimento de árvores numa floresta de terra firme da	BA	Projeto Interno	27.420,00	Jan/20

			Marenco Mendonça	Amazônia Central”.					Dez/2
03	PRJ 08.81	CPST	Niro Higuchi	“Manejo Florestal”.	DT	Projeto Interno	50.357,00		Jan/20 Dez/2
04	PRJ 12.12	CPST	José F. C. Gonçalves	“Projeto FISIOTEN”.	DT	Projeto Interno	50.357,00		Jan/20 Dez/2
05	PRJ 12.09	CPST	Isolde D.K.S. Ferraz	“Produção e programação de espécies amazônicas: da ecologia à produção de mudas”.	DT	Projeto Interno	24.456,00		Jan/20 Dez/2
01	PRJ 12.53	CPTA	Noemia Kazue Ishikawa	“Cogumelos da Amazônia”.	BA	Projeto Interno	20 750,00		Jan/20 Dez/2
02	PRJ 12.54	CPTA	Jerusa de Souza Andrade	“Tecnologia bioquímica e fisiologia pós-colheita de frutos da Amazônia”.	DT	Projeto Interno	29.643,00		Jan/20 Dez/2
03	PRJ 12.32	CPTA	Rogério de S. Jesus	“Tecnologia de Produtos Alimentares de Origem Animal”	DT	Projeto Interno	39.871,00		Jan/20 Dez/2
01	PRJ 06.16	NPCHS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	“Grupo de pesquisa de Educação Ambiental com comunidades urbanas”	IS	Projeto Interno	50.357,00		Jan/20 Dez/2
02	PRJ 11.04	NPCHS	Ana Carla dos Santos Bruno	“Documentação das histórias, línguas e culturas indígenas do Estado do Amazonas”	IS	Projeto Interno	14.822,00		Jan/20 Dez/2
TOTAL							2.224.489,70		

Projetos PIPT-FAPEAM

Nº.	Nº do Projeto no SIGTEC	Coordenação	Coordenador	Nome do Projeto/ vigência	Tipo de Pesquisa*	Fonte Financiadora	Valor R\$	Vigência
1	PRJ12.60	CPBA	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Ecologia, integridade ambiental e conservação de riachos na Amazônia - Projeto Igarapés	BA	FAPEAM	29947,85	06/08
2	PRJ12.95	CPBA	Jorge Ivan Rebelo Porto	Análise da variabilidade genética de <i>Carnegiella strigata</i> , <i>C. marthae</i> (Gasteropelecidae) e de <i>Nannostomus eques</i> (Lebiasinidae) procedentes dos rios Negro, Urubu e Uatumã	BA	FAPEAM	29994,6	06/08
3	PRJ12.90	CPBA	Eliana Feldberg	Citotaxonomia de arraias de água doce da Amazônia Central: conhecer para conservar	BA	FAPEAM	29600,00	08/08
4	PRJ12.88	CPBA	Richard Carl Vogt	Comunicação subaquática em tartaruga da Amazônia, <i>Podocnemis expansa</i> (Testudines, Podocnemidae)	BA	FAPEAM	29.452,00	08/08

5	PRJ12.94	CPBA	Sandra Beltran Pedreros	Fluxo do mercúrio em componentes bióticos e abióticos de um ecossistema de várzea, lago Manacapuru, Amazônia Central	BA	FAPEAM	17.096,10	10/08
6	PRJ14.17	CPBA	José Antônio Alves Gomes	Código de barras de DNA (DNA Barcode) das espécies de bagres (Ordem Siluriformes) de valor comercial do Estado do Amazonas	BA	FAPEAM	28.797,70	03/08
1	PRJ11.10	CPBO	Iêda Leão do Amaral	Monitoramento e avaliação florística em parcelas permanentes da floresta de terra firme em áreas adjacentes a Manaus, Amazonas, Brasil	DT	FAPEAM	17.100,00	08/08
1	PRJ12.97	CPCA	Arlem Nascimento de Oliveira	Diversidade e Potencial Biotecnológico de Rizóbios Nativos da Amazônia Central	DT	FAPEAM	29.987,70	08/08
2	PRJ12.99	CPCA	Newton Paulo de Souza Falcão	Manejo da Fertilidade, Nutrição e Adubação de Plantas Cultivadas nas Terras Pretas de Índio e em Solos Adjacentes da Amazônia Central	BA/IS	FAPEAM	29.966,40	04/08 04/08
1	PRJ06.36	CPCR	Márcio Luiz da Silva	"Qualidade das Águas de Superfície utilizadas para consumo humano em cidades na calha do Rio Negro - Amazonas".	IS	FAPEAM	28.971,57	
1	PRJ11.11	CPCS	Joselita Maria Mendes dos Santos	Isolamento e caracterização de locos microssatélites de <i>Anopheles (N.) darlingi</i> , o principal vetor da malária humana na Amazônia	BA	FAPEAM	30.000,00	04/08 04/08
2	PRJ14.16	CPCS	Miriam Silva Rafael	Sequenciamento de genes expressos (Expressed Sequence Tags) de larvas de <i>Anopheles darlingi</i> (Diptera:Culicidae), da Amazônia	BA	FAPEAM	25.338,00	02/08 02/08
3	PRJ06.35	CPCS	Luciana Botinelly Mendonça Fujimoto	Avaliação de corantes naturais para uso diagnóstico baciloscópico do <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	DT	FAPEAM	19.980,00	09/08 08/08
1	PRJ12.89	CPEC	Albertina Pimentel Lima	Um novo horizonte para o monitoramento do efeito das mudanças ambientais sobre a diversidade de espécies de Anuros, Serpentes e Lagartos	BA	FAPEAM	30.000,00	17/08 17/08
2	PRJ12.96	CPEC	Ana Cristina Segalin de Andrade	A Flora do Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais (PDBFF) Biodiversidade de árvores através de monitoramento de longo-prazo	BA	FAPEAM	19.296,80	04/08 04/08
3	PRJ12.01	CPEC	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Importância do rio Madeira na diversificação de espécies e variação genética de pequenos mamíferos (Rodentia e Didelphimorphia) e implicações para conservação	BA	FAPEAM	29.084,00	02/08 02/08

1	PRJ12.91	CPEN	Neusa Hamada	Ferramentas moleculares aplicadas na taxonomia de insetos aquáticos: associação entre larvas e adultos	BA/DT	FAPEAM	29.985,40	17/06/17/06
2	PRJ12.80	CPEN	Vera Margarete Scarpassa	Genética de populações do vetor da dengue, <i>Aedes Aegypti</i> (DIPTERA:CULICIDAE), do Estado do Amazonas (Brasil) com o emprego de marcadores microsatélites".	BA	FAPEAM	30.000,00	17/06/17/06
3	PRJ12.98	CPEN	Elizabeth Franklin Chilson	Diversidade da fauna de invertebrados de solo e folhoso com ênfase em Formicidae, Diplura, Scorpiones, Pseudoscorpionida e Acari Oribatida da Reserva Ducke, Manaus, AM	BA	FAPEAM	24.998,00	04/08/04/08
4	PRJ12.100	CPEN	Rosaly Ale Rocha	Diversidade de Diptera amazônicos (Insecta) das famílias Hybotidae, Ropalomeridae, Periscelididae, Tephritidae e Culicidae, com ênfase na fauna de campina/campinarana	BA	FAPEAM	27.450,00	03/02
5	PRJ11.12	CPEN	José Wellington de Moraes	Influência de fatores abióticos sobre a diversidade de térmitas (Insecta, Isoptera) em floresta primária da Amazônia	BA	FAPEAM	24.416,35	
7	PRJ12.103	CPEN	Ruth Leila Ferreira Keppler	Criadouro de insetos aquáticos em buriti (<i>Mauritia flexuosa</i> (L.): Arecaceae, em áreas naturais e urbanas na Amazônia Central, Brasil	BA/IS	FAPEAM	14.945,40	
1	PRJ12.102	CPPF	Raimunda Liége Souza de Abreu	Levantamento de besouros das famílias Curculionidae (Scolytinae e Platypodinae) e Cerambycidae (Laminae) e de Fungos Basidiomicetos da Reserva Biológica do Uatumã	BA	FAPEAM	20.000,00	
1	PRJ14.15	CPPN	Márcia Rúbia Silva Melo	Química e aplicação biológica de polissacarídeos de algas e plantas vasculares do Amazonas	DT	FAPEAM	29.228,20	
2	PRJ06.37	CPPN	Sérgio Massayoshi Nunomura	Guaraná: composição química e origem geográfica	DT	FAPEAM	30.000,00	
1		CPST	Isolde Dorothea Kossmann Ferraz	Adaptação da tecnologia da fumaça para a germinação de sementes de espécies da Amazônia	DT/IS	FAPEAM	27.993,50	17/06/17/06
2		CPST	Ricardo Antônio Marengo Mendoza	Variações no clima local que influenciam a fisiologia e o crescimento de uma floresta primária de terra firme na Amazônia Central - Fase II	BA/IS	FAPEAM	29.950,00	
1		CPTA	Noêmia Kazue Ishikawa	Produção de cogumelo comestíveis da Amazônia em serragens de espécies florestais regionais	DT/IS	FAPEAM	27.196,04	
1		NPCHS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Envolvimento juvenil e o papel da educação ambiental na construção de novas práticas ecológicas e psicossociais	IS	FAPEAM	28.132,00	

							TOTAL	768.907,60	
--	--	--	--	--	--	--	--------------	-------------------	--

Projetos Externos

Nº.	Nº do Projeto no SIGTEC	Coordenação	Coordenador	Nome do Projeto/ vigência	Tipo de Pesquisa *	Fonte Financiadora	Valor R\$	Vigência
01	PRJ14.10	CPAQ	Manoel Pereira Filho	“Uso de ingredientes alternativas em rações extrusadas para peixes amazônicos em cultivo”.	DT	CTAmazonia/027/2005 CNPq	462.479,00	Nov/2005 a Nov/2009
02		CPAQ	Manoel Pereira Filho	“Utilização de ingredientes vegetais não convencionais em rações extrusadas sobre o desempenho produtivo de juvenis de tambaqui <i>Colossoma macropomum</i> (CUVIER, 1818).	DT	CNPq	9.000,00	Mar/2008 a Fev/2011
03	Proj. curta duração, implementado em 09/04/08	CPAQ	Manoel Pereira Filho	“Digestibility of passion fruit seed meal incorporated diets containing different levels of cellulose enzyme by tambaqui, <i>Colossoma macropomum</i> (Cuvier, 1818)”.	DT	CNPq (Bolsa BEV p/ pesq. visitante estrangeiro).	9.441,42	Abr/2008 a Ago/2009
04	Proj. curta duração, implementado em 09/04/08	CPAQ	Denise Cerávolo Verreschi	“Hidrolisado protéico de resíduo de peixe proveniente da pesca amazense: o aproveitamento na aquíicultura”.	DT	FAPEAM	15.000,00**	
05	PRJ 08.36	CPAQ	Rodrigo Roubach	“Hidrolisado protéico de resíduo de peixe proveniente da pesca amazense: o aproveitamento na aquíicultura”.	DT	FAPEAM	51.000,00	Fev/2006 a Jan/2009
06	PRJ 14.08	CPAQ	Jorge D. Fim	“Reprodução induzida e avaliação do processo produtivo de juvenis de matrinxã em áreas de assentamento rural e de municípios do interior do estado do Amazonas”.	DT	MCT/CNPq/CT-INFRA/ SEAP-PR	112.743,20	Jan/2006 a Dez/2008
07	07/0100	CPAQ	Elisabeth Gusmão	“Programa de pesquisa no Alto Rio Negro (Fronteiras)”.	IS			
08		CPAQ	Elisabeth Gusmão Affonso	“Reprodução induzida de pirarucu, <i>Arapaima gigas</i> (Cuvier, 1929), em cativeiro”.	DT	SEAP/MCT/CN Pq	110.000,00	02/2008 a 02/2010
09		CPAQ	Elisabeth Gusmão Affonso	“Efeito de imunoestimulantes nas respostas fisiológicas e no desempenho do pirarucu <i>Arapaima gigas</i> ”	BA	SEAP/MCT/CN Pq	27.000,00	01/2008 a 01/2010
10		CPAQ	Elisabeth Gusmão Affonso	“Desenvolvimento científico e tecnológico da piscicultura na região do Alto Rio Negro”	IS	SEAP/MCT/CN Pq	145.440,38	06/2008 a 06/2010
01		CPBA	Vera Maria F. da Silva	“Re-introdução do Peixe-boi da Amazônia Criado em Cativeiro e Monitoramento por Rádio-telemetria/2012”.	BA	Petrobrás, Corredores Ecológicos, IPÊ, AMPA	200.000,00	70
02	PRJ 12.66	CPBA	Jansen Zuanon	“Ecologia, integridade ambiental e conservação de riachos na	BA	MCT/CNPq Nº 15/2007	107.850,00	Jan/2008 a dez/2010

6. PcTD - Processos e Técnicas Desenvolvidos

Nº.	Coordenação	Responsável	Nome do Processo / Técnica Desenvolvidos	Citação do meio de divulgação
01	CPAQ	Jorge Daniel I. Fim	Criação de Matrxã em Canais de Igarapés e Manejo de Reprodutores em Canais de Igarapés	Televisão, Revistas e Jornais
02	CPCR	Sergio Luiz Rodrigues da Silva - Bolsista DCR.	"SAISA - Sistema de Análise Integrada de Parâmetros Ambientais de Sistemas Aquáticos". Versao Beta.	Sergio Luiz Rodrigues da Silva Hillandia Brandao da Cunha Suely costa. "SAISA - Sistema de Análise Integrada de Parâmetros Ambientais de Sistemas Aquáticos" . Versao Beta.
03	CPCR	Ari de Oliveira Marques Filho e Hillandia Brandao da Cunha.	Boletins Meteorologico janeiro a junho/2008. Sítio experimental - Reserva Ducke.CPCR/INPA.	Ari de Oliveira Marques Filho e Hillandia Brandao da Cunha. Boletins Meteorologico janeiro a junho/2008. Sítio experimental - Reserva Ducke.CPCR/INPA.
04	CPPN	Sergio M. Nunomura	Metabólitos secundários de frutos da Virola molissima (Poepp. Ex A. DC.) Warb. neolignanas e atividade antifúngica.	

07. IODT - Índice de Orientação de Teses Defendidas

Dissertações / Teses defendidas

PROGRAMA	MESTRADO	DOCTORADO	TOTAL
BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR	3	2	5
BOTÂNICA	2	3	5
ECOLOGIA	9	2	11
ENTOMOLOGIA	3	2	5
CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS	9	2	11
GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA	3	1	4
AGRICULTURA NO TRÓPICO ÚMIDO	7		7
TOTAL	36	12	48

DISSERTAÇÕES DEFENDIDAS

JULHO a DEZEMBRO /2008

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

01 - NOME: LAURA SU-ELLEN FRÓES CALIXTO

ORIENTADOR(A): Edinaldo Nelson dos Santos Silva (INPA)

TÍTULO: "SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA DE *Rhacodiaptomus* Kiefer, 1936 (COPEPODA: CALANOIDA: DIAPATOMIDAE)"

BANCA JULGADORA: Janet Reid (SMITHSONIAN/USA), Bárbara Ann Robertson (INPA), Juan César Paggi (INST. NACIONAL DE LIMNOLOGIA), William Marcos da Silva (UFMS), Rodrigo Johnsson(UFBA)

DATA DA DEFESA: onze de julho de 2008.

02. NOME: ANDRÉ ALBUQUERQUE DOS SANTOS ANSELMO

ORIENTADOR: Manoel Pereira Filho

TÍTULO: RESÍDUOS DE FRUTOS AMAZÔNICOS COMO INGREDIENTES ALTERNATIVOS EM RAÇÕES EXTRUSADAS PARA JUVENIS DE TAMBAQUI *COLOSSOMA MACROPOMUM*

BANCA: : Eduardo Gianini Abimorad (APTA-SP), Luiz Edvaldo Pezzato (UNESP), Jorge Antonio Moreira da Silva (UFBA), Débora Machado Fracalossi (UFSC) e José Eurico Possebon Cyrino (ESALQ)

DATA DA DEFESA: 04 de setembro de 2008

03. NOME: DIANA JOSÉ DOS SANTOS FERREIRA

ORIENTADOR: José Antônio Alves Gomes

TÍTULO: "UTILIZAÇÃO DE *Microsternarchus bilineatus* (OSTARIOPHYSI, GYMNOTIFORMES) COMO BIOMONITOR: O EFEITO DE COMBUSTÍVEIS AUTOMOTIVOS DERIVADOS DO PETRÓLEO NA DESCARGA DO ÓRGÃO ELÉTRICO"

BANCA: Cláudia Pereira de Deus (INPA), Jaydione Luiz Marcon (UFAM), Ricardo Campos da Paz (UFRJ) e Jorge Ivan Rebelo Porto (INPA)

DATA DA DEFESA: 25 de novembro de 2008

=====
PROGRAMA: BOTÂNICA

NÍVEL: MESTRADO

01 – NOME: MARIO HENRIQUE FERNANDEZ

ORIENTADOR(A): Veridiana Vizoni Scudeller (UEA)

TÍTULO: "ANATOMIA, MORFOLOGIA E IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES DE BREU (BURSERACEAE) NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL TUPÉ, MANAUS, AM"

BANCA JULGADORA: HILDEBERTO CALDAS(UFOP), DOUGLAS C. DALY (NYBG), KÁTIA LOUREIRO BASTOS RAMOS(INPA), RITA MARIA DE CARVALHO OKANO(UFV), ARISTÉA ALVES AZEVEDO(UFV)

DATA DA DEFESA: dez de julho de 2008

02 – NOME: SEJANA ARTIAGA ROSA

ORIENTADOR(A): Jochen Schöngart (INPA/Max Planck)

TÍTULO: "MODELOS DE CRESCIMENTO DE QUATRO ESPÉCIES MADEIREIRAS DE FLORESTA DE VÁRZEA DA AMAZÔNIA CENTRAL POR MEIO DE MÉTODOS DENDROCRONOLÓGICOS"

BANCA JULGADORA: Edson José Vidal da Silva (USP), Gregório Ceccantini(USP), Martin Worbes(University of Göttingen), Gil Vieira(INPA), Helder Lima de Queiroz (IDSM)

DATA DA DEFESA: dezoito de julho de 2008

=====
PROGRAMA: ECOLOGIA

NÍVEL: MESTRADO

01 - NOME: SHANNA BITTENCOURT

ORIENTADOR(A): Albertina Pimentel Lima (INPA)

CO-ORIENTADOR (A): Eduardo Martins Venticinque (INPA)

TÍTULO: "A INSULARIZAÇÃO COMO AGENTE DE FRAGMENTAÇÃO FLORESTAL EM COMUNIDADES DE LAGARTOS NA AMAZÔNIA CENTRAL"

BANCA JULGADORA: CHRISTINE STRÜSSMANN (UFMT), MARCELO MENIN (UFAM), REGINA CELI COSTA LUIZÃO (INPA), GONÇALO NUNO CÔRTE-REAL FERRAZ DE OLIVEIRA (INPA/PDBFF), THIAGO IZZO (INPA/PDBFF)

DATA DA DEFESA: onze de julho de 2008

02 - NOME: PEDRO DE SÁ PETIT LOBÃO

ORIENTADOR(A): Albertina Pimentel Lima (INPA)

CO-ORIENTADOR (A): William E. Magnusson (INPA)

TÍTULO: "ASSOCIAÇÕES NO USO DO HABITAT POR CINCO ESPÉCIES DE LAGARTOS AMAZÔNICOS"

BANCA JULGADORA: PHILIP MARTIN FEARNside (INPA), REGINALDO ASSÊNCIO MACHADO (UFAC), DAVOR VRCIBRADIC (UERJ), CHRISTINE STRÜSSMANN (UFMT), PEDRO LUÍS BERNARDO DA ROCHA (UFBA)

DATA DA DEFESA: vinte e quatro de julho de 2008

03 - NOME: JULIANA SANTIAGO ORTEGA

ORIENTADOR(A): Bruce Walker Nelson (INPA)

TÍTULO: "DIVERSIDADE BETA NA FLORESTA OMBRÓFILA Densa DA AMAZÔNIA BRASILEIRA"

BANCA JULGADORA: KALLE RUO KOLAINEN(TURKU-FINLANDIA), PAULO DE MARCO JÚNIOR (UFES), HERALDO VASCONCELOS(UFU), ANA MANGABEIRA ALBERNAZ(MPEG), VERIDIANA SCUDELER(UEA)

DATA DA DEFESA: vinte e quatro de julho de 2008

04 NOME: MARCELO AUGUSTO DOS SANTOS JÚNIOR

ORIENTADOR(A):Mário Conh-Haft

TÍTULO: "HISTÓRIA NATURAL E CONSERVAÇÃO DO CANCÃOZINHO-DA-CAMPINA (Cyanocorax SP.)RECEM DESCOBERTA E AMEAÇADA AVE ENDEMIC DA AMAZONIA CENTRAL, AMAZONAS, BRASIL "

BANCA JULGADORA: MARINA ANCIANS (INPA), ANA LUISA KERTI MANGABEIRA ALBENAZ (MPEG), RENATO CINTRA SOARES (INPA), LUIZ DOS ANJOS (UEL), EDUARDO MARTINS VENTICINQUE (WCS).

DATA DA DEFESA: 14 de agosto de 2008.

05. NOME: FERNANDO OLIVEIRA GOUVÊA DE FIGUEIREDO

ORIENTADOR: Flávia Regina Capelloto Costa

TITULO: VARIAÇÃO FLORÍSTICA E DIVERSIDADE DE ZINGIBERALES EM FLORESTAS DA AMAZÔNIA CENTRAL E SETENTRIONAL

BANCA: VARIAÇÃO FLORÍSTICA E DIVERSIDADE DE ZINGIBERALES EM FLORESTAS DA AMAZÔNIA CENTRAL E SETENTRIONAL

DATA DA DEFESA: dois de setembro de 2008

06. NOME: CAMILA CARLA DE FREITAS

ORIENTADOR: Wilson Roberto Spironello, pesquisador(a) do INPA

CO-ORIENTAÇÃO: Prof. Dr. Eduardo Martins Venticinque

TÍTULO: "EFEITO DA EXPLORAÇÃO MADEIREIRA DE BAIXO IMPACTO SOBRE POPULAÇÕES DE PRIMATAS AMAZÔNICOS, ITACOATIARA, AM

BANCA: CARLOS AUGUSTO DA SILVA PERES (UNIVERSITY OF EAST ANGLIA),CLÁUDIA DE BARROS E AZEVEDO RAMOS (SERVIÇO FLORESTAL BRASILEIRO), RENATO CINTRA (INPA), RENATA PARDINI (USP) E FERNANDA MICHALSKI (USP)

DATA DA DEFESA: nove de setembro de 2008

07. NOME: FABIANA FERRAZ AUD

ORIENTADOR: ISOLDE D.K. FERRAZ

TÍTULO: " LUZ, TEMPERATURA E FUMAÇA NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE ESPÉCIES PIONEIRAS NA AMAZÔNIA CENTRAL

BANCA: JOSÉ LUIS C. CAMARGO (INPA), LILIAN BEATRIZ P. ZAIDAN (INSTITUTO BOTÂNICA-SP), MARLI RANAL (UFU), JEANINE FELFILI (UNB) E SONIA PEREZ (UFSCAR)

DATA DEFESA: oito de setembro de 2008.

08. NOME: MANOELA MEYRSIECK JARDIM

ORIENTADOR: Henrique E. M. Nascimento

TÍTULO: EFEITOS DA FRAGMENTAÇÃO FLORESTAL SOBRE O ESTABELECIMENTO DE QUATRO ESPÉCIES ARBÓREAS EM FLORESTAS DE TERRA-FIRME NA AMAZÔNIA CENTRAL

BANCA: MARCELO TABARELLI (UFPE), DALVA MARIA DA SILVA MATOS (UFSCAR), EDUARDO MARTINS VENTICINQUE (WCS), NIRO HIGUCHI (INPA) e FLÁVIO JESUS LUIZÃO (INPA)

DATA DEFESA: nove de setembro de 2008.

09. THIAGO MOTA CARDOSO

ORIENTADOR: VICTOR PY DANIEL

TÍTULO: "ETNOECOLOGIA, CONSTRUÇÃO DA DIVERSIDADE AGRÍCOLA E MANEJO DA DINÂMICA ESPAÇO-TEMPORAL DOS ROÇADOS INDÍGENAS DO RIO CUIEIRAS, BAIXO RIO NEGRO, AMAZONAS, BRASIL".

BANCA JULGADORA: GILTON MENDES DOS SANTOS (UFAM), HIROSHI NODA (INPA), MARIANA CIAVATTA PANTOJA FRANCO (UFAC), FÁBIO DE OLIVEIRA FREITAS (EMBRAPA), MARIA CHRISTINA DE MELLO AMOROZO (UNESP)

DATA DA DEFESA: quatorze de outubro de 2008

PROGRAMA: ENTOMOLOGIA

NÍVEL: MESTRADO

01 – NOME: WALTER SOUZA SANTOS

ORIENTADOR(A): Toby Vincent Barret

CO-ORIENTADOR: Fernando Abad-Franch

TÍTULO: Ecologia maculata (Erichson, 1848) em três áreas rurais de Roraima, Brasil.

BANCA JULGADORA: Ricardo E. Gurtler (Universidad de Buenos Aires), Christopher J. Schofield (London School), Janine Ramsey (Inst. Nac. De Salud Publica/México), Roberto Salvatella (Representacion de Ops/Oms en Uruguay), Gonçalo Nuno C. Ferraz de oliveira (FIOCRUZ)

DATA DA DEFESA: 05 de agosto de 2008.

02 – NOME: VIVIANE DOS SANTOS OLIVEIRA

ORIENTADOR(A): José Wellington de Moraes

CO-ORIENTADOR: Elisiana Pereira de Oliveira

TÍTULO: Influência da fragmentação florestal em Alter do Chão, Santarém (PA), sobre a comunidade de formigas Epigêicas (Hymenoptera, Formicidae).

BANCA JULGADORA: Elizabeth Frankli Chilson (INPA), Albertina Pimentel Lima (INPA), Ana Lúcia Miranda Tourinho (INPA), Rogério Rosa da Silva (USP), Marcos Vinicius Bastos Garcia (EMBRAPA)

DATA DA DEFESA: 21 de agosto de 2008.

03 – NOME: CARLOS ALBERTO PRAIA LIMA

ORIENTADOR(A): Wanderli Pedro Tadei

TÍTULO: Estudo morfológico e áreas de ocorrências de Anopheles oswaldoi (Peryassú, 1922) w Anopheles konderi Galvão & Damasceno, 1942 (Díptera, Culicidae), nos municípios de Coari e Manaus no Estado do Amazonas, Brasil.

BANCA JULGADORA: Maria Anice Mureb Sallum (FSP/USP), Vera Margarete Scarpassa (INPA), Delsio Nata (FSP/USP), Nair Otaviano Aguiar (UFAM), Neusa Hamada (INPA)

DATA DA DEFESA: 29 de agosto de 2008

=====

PROGRAMA: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

NÍVEL: MESTRADO

01 - NOME: EVERTON CRISTO DE ALMEIDA

ORIENTADOR(A): Joaquim dos Santos (INPA)

TÍTULO: "PADRÕES DE CRESCIMENTO E PREDIÇÃO DA ESTRUTURA DIAMÉTRICA COM O AUXÍLIO DE BANDAS DENDROMÉTRICAS NA FLONA CAXIUANÃ-PA"

BANCA JULGADORA: Paulo Luiz Contente de Barros (UFRA), José Francisco de Carvalho Gonçalves (INPA), Yadvinder Malhi (INPA), Celso Paulo de Azevedo (EMBRAPA), Ricardo Antonio Marengo (INPA)

DATA DA DEFESA: onze de julho de 2008

02 - NOME: RACHEL CAMARGO DE PINHO

ORIENTADOR(A): Sonia Sena Alfaia (INPA)

CO-ORIENTAÇÃO: Robert Pritchard Miller (INPA)

TÍTULO: "QUINTAIS AGROFLORESTAIS INDÍGENAS EM ÁREA DE SAVANA (LAVRADO) NA TERRA INDÍGENA ARAÇÁ, RORAIMA"

BANCA JULGADORA: Reinaldo Imbrózio Barbosa (INPA), Ivo Jucksch (UFV), Charles Roland Clement (INPA), Henrique dos Santos Pereira (IBAMA), Wenceslau Gerales Teixeira (EMBRAPA)

DATA DA DEFESA: vinte e cinco de julho de 2008.

03. EMANUELLE GURGEL DE FREITAS MELO

ORIENTADOR: José Francisco de Carvalho Gonçalves

TÍTULO: "ECOFISIOLOGIA DE PLANTAS JOVENS DE GENIPA SPRUCEANA STEYERM SUBMETIDAS AO ALONGAMENTO"

BANCA JULGADORA: Alex-Alan Furtado de Almeida (UESC), Pia Parolin (UNI-Hambrug-Alemanha), Maria Tereza Fernandez Piedade (INPA), Marcelo Schramm Mielke (UESC) e Francisco de Almeida Lobo (UFMT)

DATA DA DEFESA: vinte de agosto de 2008.

04. MURILO REZENDE MACHADO

ORIENTADOR: PAULO DE TARSO BARBOSA SAMPAIO

CO-ORIENTADOR: JOÃO BAPTISTA FERRAZ

TÍTULO: PLANTIOS FLORESTAIS NA AMAZÔNIA CENTRAL: BIOMETRIA, CICLAGEM BIOQUÍMICA E ALTERAÇÕES EDÁFICAS

BANCA JULGADORA: Paulo Sergio dos Santos Leles (UFRRJ), Jorge Alberto Gazel Yared (Ideflor-PA), Silvio Nolasco de Oliveira Neto (UFV), Marcos Gervásio Pereira (UFRRJ) e Roberval Monteiro Bezerra de Lima (Embrapa)

DATA DA DEFESA: Vinte e dois de agosto de 2008.

05. LISSANDRA ALVES DE SOUZA

ORIENTADOR: Antonio Ocimar Manzi

Co-ORIENTADOR: JOSÉ FRANCISCO C. GONÇALVES

TÍTULO: "INFLUÊNCIA DO MICROCLIMA DE UMA FLORESTA PRIMÁRIA DE BAIXIO E DE PLATÔ SOBRE A TEMPERATURA E TROCAS GASOSAS FOLIARES

BANCA: Emerson Alves Silva (IB-SP), Claudivan Feitosa de Lacerda (UFC), Francisco de Almeida Lobo (UFMT), Ricardo Antonio Marengo (INPA) e Cláudio José Reis de Carvalho (EMBRAPA)

DATA DA DEFESA: três de setembro de 2008

06. GEANGELO PETENE CALVI

ORIENTADOR: Gil Vieira

CO-ORIENTADOR: Isolde Dorothea Kossmann Ferraz

TÍTULO: CONDICIONAMENTO DE SEMENTES FLORESTAIS VISANDO A RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS PELA EXPLORAÇÃO PETROLÍFERA NA AMAZÔNIA BRASILEIRA

BANCA: Eduardo Euclides de Lima (UFV), Ana Dionizia da Luz Coelho (ESALQ), Niwton Leal Filho (INPA), José Marcio Rocha Faria (ULFA) e Jeanini Maria Felfili Fagg (UNB)

DATA DA DEFESA: quatorze de outubro de 2008

07. PATRICIA SAYURI TAKEDA

ORIENTADOR: Gil Vieira

CO-ORIENTADOR: Adrian Martin Pohtin

TÍTULO: AVALIAÇÃO DE BIOMASSA E ÓLEO DE REBROTAS DE GALHOS E FOLHAS DE PAU-ROSA (ANIBA ROSAEDORA DUCKE) EM PLANTIOS COMERCIAIS SUBMETIDOS A PODA E ADUBAÇÃO
BANCA: Joaquim dos Santos (INPA), Antenor Pereira Barbosa (INPA), Selma Toyoko Ohashi (UFRA), Maria das Graças Bichara Zoghbi (MPEG) e Jamal da Silva Char
DATA DEFESA: quatorze de outubro de 2008

08. SHERON TORRES DE MACEDO

ORIENTADOR: Isolde Dorothea Kossmann Ferraz

CO-ORIENTADOR: Niwton Leal Filho

TÍTULO: CRESCIMENTO INICIAL DE ESPÉCIES PIONEIRAS E CLÍMAX EM RESPOSTA À APLICAÇÃO DE CALCÁRIO E FORMULAÇÕES DE NPK EM PLANTIOS PARA RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS NA REGIÃO DE URUCU, COARI-AM

BANCA JULGADORA: Antenor Pereira Barbosa (INPA), Hediinaldo Narciso Lima (UFAM), Gil Vieira (INPA), Newton Paulo de Souza Falcão (INPA) e Luiz Eduardo Dias (UFV).

DATA DA DEFESA: vinte de outubro de 2008

09. JUVENAL MARTINS GOMES

ORIENTADOR: Niro Higuchi

TÍTULO: "MODELOS VOLUMÉTRICOS PARA ESTIMAR O VOLUME DE MADEIRA DA RESERVA EXTRATIVISTA AUATÍ-PARANÁ, REGIÃO DO ALTO SOLIMÕES, FONTE BOA, AM"

BANCA JULGADORA: Agostinho Lopes de Souza (UFV), Nelson Carlos Rosot (UFPR), José Marcio de Mello (UFLA), Paulo Luiz Contente de Barros (UFRA), e Nelson Yoshihiro Nakajima (UFPR).

DATA DA DEFESA: Dezesesseis de dezembro de 2008.

PROGRAMA: GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA

NÍVEL: MESTRADO

01. NOME: EDUARDO RODRIGUES DE SOUZA

TÍTULO: "FILOGEOGRAFIA DO GÊNERO NEOTROPICAL FLUVIPHYLAX (CYPRINODONTIFORMES:POECILLIDAE) DAS BACIAS DO AMAZONAS E DO ORINOCO

ORIENTADOR: Tomas Hrbek

CO-ORIENTADORA: Izeni Pires Farias

BANCA JULGADORA: Rodrigo Torres (UFPE), Simoni Santos da Silva (UFPA), Donald Charles Taphorn Baechle (UNELLEZ), Reinaldo Alves Brito (UFSCAR) e Paulo Henrique Franco Lucinda (UFTO).

DATA DA DEFESA: quatro de setembro de 2008

02.NOME: MARCO ANTONIO ALVES SCHETINO

TÍTULO: CÓDIGO DE BARRAS DE DNA EM ESPÉCIES DE PROECHIMYS (RODENTIA: ECHIMYDAE)DA AMAZÔNIA

ORIENTADOR: Jorge Ivan Rebelo Porto

BANCA JULGADORA:

DATA DA DEFESA: doze de setembro de 2008.

03.NOME: RAFAEL COSTA ANGRIZANI

TÍTULO: DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE MARCADORES DE DNA MICROSSATÉLITES PARA ANIBA ROSAEDORA DUCKE (LAURACEAE): UMA ESPÉCIE FLORESTAL AMAZÔNICA AMEAÇADA

ORIENTADOR: Maristerra Rodrigues lemes

CO-ORIENTADOR: Luis Antonio Serrão Contim

BANCA JULGADORA: Fernanda Amato Gaioto (UESC), Izeni Pires Farias (UFAM), Maria Imaculada Zucchi (UNICAMP), Fabiano Salgueiro (UERRJ) e Doriane P.Rodrigues (UFAM)

DATA DA DEFESA: vinte e seis de setembro de 2008

=====

PROGRAMA: AGRICULTURA NO TRÓPICO ÚMIDO
NÍVEL: MESTRADO

01 - NOME: IGNÁCIO OLIETE JOSA

ORIENTADOR(A): Victor Py-Daniel (INPA)

TÍTULO: "PIAÇABEIROS E PIAÇABA NO MÉDIO RIO NEGRO (AMAZONAS – BRASIL) SOCIOECONOMIA DA ATIVIDADE EXTRATIVISTA E ECOLOGIA DA LEOPOLDINA PIASSABA WALLACE"

BANCA JULGADORA: Henrique dos Santos Pereira (UFAM), Laure Emperaire (IRD), Arnaldo Carneiro Filho (ISA), Andrés Etter (Universidad Javeriana Colombia), Gregory Prang (Zoological Society of London).

DATA DA DEFESA: vinte e cinco de julho de 2008

02. JULIO CÉSAR DELFINO RIBEIRO

ORIENTADOR: Danilo Fernandes da Silva Filho

TÍTULO: PLANTAS ORNAMENTAIS: UMA ALTERNATIVA PARA O DESENVOLVIMENTO DA AGRICULTURA FAMILIAR NO PROJETO DE ASSENTAMENTO DE CANOAS, NO MUNICÍPIO DE PRESIDENTE FIGUEIREDO-AM".

BANCA JULGADORA: Jorge Hugo Iriarte Martel (INPA), Hiroshi Noda (INPA), Suely Souza Costa (INPA), Sidney Alberto do Nascimento (INPA) Marilene Correa (UEA).

DATA DA DEFESA: dezoito de agosto de 2008.

03. EDUARDO JORGE DA COSTA SILVA

ORIENTADORA: Suely de Souza Costa

TÍTULO: AVALIAÇÃO DA CADEIA PRODUTIVA DE MELIPONICULTURA NAS COMUNIDADES PALESTINA E REI DAVI, MANACAPURU-AM

BANCA JULGADORA: : Kaoru Yuyama (INPA), Gislene Almeida Carvalho-Zilse,(INPA), Alfredo Kingo Oyamma Homma,(EMBRAPA), Alexandre Coletto da Silva e Jerusa de Souza Andrade (INPA)

DATA DA DEFESA: vinte e dois de agosto de 2008.

04. FABÍOLA DA SILVA RODRIGUES

ORIENTADOR: Luiz Antonio de Oliveira

TÍTULO: "ANÁLISE FILOGENÉTICA DE BACTÉRIAS RIZOSFÉRICAS DE DUAS ESPÉCIES FRUTÍFERAS DA AMAZÔNIA CENTRAL POR MEIO DE COMPARAÇÃO DE SEQUÊNCIAS DO GENE 16S rRNA"

BANCA JULGADORA: Spartaco Astolfi Filho (UFAM), Francisco Adilson dos Santos Hara (UFAM), Kaoru Yuyama (INPA), Siu Mui Tsai (USP) e Rudi Emerson de Lima Procópico (CBA)

DATA DEFESA: vinte e nove de agosto de 2008.

05.ELEANO RODRIGUES DA SILVA

ORIENTADOR: Sonia Alfaia

TÍTULO: "ADUBAÇÃO ORGÂNICA DE CUPUAÇUZEIRO UTILIZANDO CASCA DE CUPUAÇU E PODAS DE INGÁ EM PRESIDENTE FIGUEIREDO-AM

BANCA JULGADORA: Sidney Alberto do Nascimento Ferreira (INPA), Danilo Fernandes da Silva Filho(INPA),Hedinaldo Narciso Lima (UFAM),Silas Garcia (EMBRAPA)e Maria do Rosário Lobato Rodrigues (EMBRAPA).

DATA DA DEFESA:oito de setembro de 2008.

06. RAIMUNDO MARCOS DE SOUZA AMORIM

ORIENTADOR(A): Elizabeth Gusmão Affonso

TITULO: "AVALIAÇÃO DO IMPACTO AMBIENTEAL DA PRODUÇÃO DE PIRARUCU (*ARAPAIMA GIGAS CUVIER 1828*)CRIADO EM TANQUES-REDE SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA, DO SEDIMENTO E DOS AFLUENTES"

BANCA JULGADORA: Marcos Tavares Dias (UFAM), Carlos Edwar de Carvalho Freitas (UFAM), Manoel Pereira Filho (INPA), Andrea Viviana Waichman (UFAM) e Evoy Zaniboni Filho (UFSC).

DATA DA DEFESA: quinze de outubro de 2008

07. VIVIANY MARIA BEZERRA FREITAS

ORIENTADOR(A): Dr(a) Sonia Alfaia

TITULO: DINÂMICA DOS NUTRIENTES EM CAPOEIRAS E FLORESTAS EM SAVANAS DE RORAIMA”

BANCA JULGADORA: Luiz Augusto Gomes de Souza (INPA), Robert Pritchard Miller (Inst. Olhar Etnográfico), Marisa Piccolo (CENA/USP), Wenceslau Teixeira (EMBRAPA) e Flavio Jesus Luizão

DATA DA DEFESA: vinte e nove de outubro de 2008

=====

TESES DEFENDIDAS
JULHO a DEZEMBRO /2008

PROGRAMA: BIOLOGIA DE ÁGUA DOCE E PESCA INTERIOR
NÍVEL: DOUTORADO

01 - NOME: CARLOS EDUARDO FREITAS LEMOS

ORIENTADOR(A): José Celso de Oliveira Malta

CO-ORIENTADOR (A): Cláudia Pereira de Deus

TÍTULO: “ESTRUTURA DAS COMUNIDADES DE PEIXES EM RIOS DE AGUAS BRANCA, PRETA E CLARA DA BACIA DO RIO BRANCO, ESTADO DE RORAIMA, BRASIL.

BANCA JULGADORA: Mauro César Lambert de B. Ribeiro (FIBGE), Jansen Zuanon (INPA), Ronaldo Barthem (MPEG), Lilian Cassati (UNESP), Geraldo Mendes dos Santos (INPA), Ângelo Antonio Agostinho (NUPELIA), Eduardo Martins Venticinque (INPA)

DATA DA DEFESA: Trinta e um de julho de 2008.

02. ALEXANDRE MILARÉ BATISTELA

ORIENTADOR: Richard Carl Vogt

TITULO: “BIOLOGIA DE TRACHEMYS ADIUTRIX (VANZOLINI, 1995) (TESTUDINES, AMYDIDAE) NO LITORAL DO NORDESTE – BRASIL”

BANCA JULGADORA: : Franco Leandro de Souza (UFMS), Jaime Leon de La Ossa Velásquez (SUCRE/Colombia), Flávio de Barros Molina (UISP), Christine Strüssmann (UFMS), Augusto Shinya Abe (UNESP), Maria das Neves Silva Viana (UFAM), Jaime Bertoluci (USP)

DATA DA DEFESA: Dezesete de novembro de 2008.

=====

PROGRAMA: BOTÂNICA

NÍVEL: DOUTORADO

01. NOME: ANTONIO MACHADO LEITÃO

ORIENTADOR: Maria Silvia de Mendonça

TÍTULO: CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA E FÍSICO-QUÍMICA DE FRUTOS E SEMENTES DE ASTROCARYUM ACULEATUM MEYE (ARACACEAE) EM UMA FLORESTA SECUNDÁRIA.

BANCA JULGADORA: Ires Paula de Andrade Miranda, Antonio Carlos Webber, Maria Lúcia Belém Pinheiro, Sylvio Luis Honório, Zilvanda Lourenço de Oliveira Melo, Daniel Felipe de Oliveira Gentil e José Merched Chaar.

DATA DA DEFESA: trinta de outubro de 2008.

02 NOME: EVA MARIA ALVES CAVALCANTI ATROCH

ORIENTADOR: José Francisco de Carvalho Gonçalves

TÍTULO: EFEITO DE FATORES ABIÓTICOS SOBRE O CRESCIMENTO, CARACTERÍSTICAS FOTOSSINTÉTICAS E SINTESE DE ÓLEOS VOLÁTEIS EM PLANTAS JOVENS DE ESPÉCIES DA FAMÍLIA LAURACEAE.

BANCA JULGADORA: Carlos Alberto Martinez (USP), Emerson Alves da Silva (Instituto Botânico/Sp), Paulo Henrique Pereira Peixoto (UFJF), Lauro Euclides Soares Barata (UNICAMP), Olinto Gomes da Rocha Neto (EMBRAPA), José Ferreira da Silva (UFAM) e Ângela Maria Soares (UFLA).

DATA DA DEFESA: vinte e nove de novembro de 2008.

03. NOME: OTONIEL RIBEIRO DUARTE

ORIENTADOR(A): Ires Paula de Andrade Miranda

TÍTULO: AVALIAÇÃO QUANTITATIVA E ANÁLISE DOS PARÂMETROS BIOLÓGICOS, QUÍMICOS E FÍSICO-QUÍMICOS DE FRUTOS DE Maximiliana maripa (Aublet) Drude (Inajá) COMO SUBSÍDIOS AO ESTUDO DO POTENCIAL OLEÍFERO DE POPULAÇÕES PROMISSORAS PARA O ESTADO DE RORAIMA

BANCA JULGADORA: Antonio Alves de Melo Filho (UFRR), Jane Maria Franco de Oliveira (EMBRAPA), Zilvanda Lourenço de Melo (INPA), Aloísio Vilarinho (EMBRAPA), Jamal da Silva Chaar (UFAM), Maria Lúcia Absy (INPA) e Maria Aldete Justiniano da Fonseca Ferreira (CERNAGEN).

DATA DA DEFESA: doze de dezembro de 2008.

=====

PROGRAMA: ECOLOGIA

NÍVEL: DOUTORADO

01 - NOME: RAFAEL SOARES DE ARRUDA

ORIENTADOR(A): William E. Magnusson (INPA)

CO-ORIENTADOR: Maristerra Lemes

TÍTULO: "DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA E VARIABILIDADE GENÉTICA EM *HELICONIA ACUMINATA* NA AMAZONIA CENTRAL"

BANCA JULGADORA: Emílio Bruna (Univ. Flórida), Flávia Capellotto (INPA), Henrique Nascimento (INPA), Tomas Hrbek (Univ. Porto Rico), Rogério Gribel Soares Neto (INPA), Marina Anciães (INPA) e Erich Arnold Fischer)

DATA DA DEFESA: 30 de outubro de 2008

02- NOME: LUCIANA MELHORANÇA MOREIRA AÑEZ

ORIENTADOR: Vera Maria Fonseca de Almeida e Val

TÍTULO: IDENTIFICAÇÃO E DIFERENCIAÇÃO DA EXPRESSÃO DE GENES EM TAMBAQUI (*Colossoma macropomum* CUVIER, 1818) ALIMENTADO COM FRUTOS E SEMENTES DA AMAZÔNIA"

BANCA JULGADORA: Jorge Ivan Rebelo Porto (INPA), Orlando Moreira Filho (UFSCAR), Rodrigo Roubach (SEAP), Newton Castagnolli (UNESP), Tomas Hrbek (Univ. Porto Rico), José Roberto Verani (UFSCAR) e Fausto Foresti (UNESP)

DATA DA DEFESA: 18 de dezembro de 2008

=====

PROGRAMA: ENTOMOLOGIA

NÍVEL: DOUTORADO

01 - NOME: ALEXANDRE URURAHY RODRIGUES

ORIENTADOR(A): José Albertino Rafael (INPA)

CO-ORIENTADOR(A): José Roberto Pujol Luz (UNB)

TÍTULO: "DISTRIBUIÇÃO TEMPORAL DOS *Calliphoridae* (DIPTERA) ASSOCIADOS À DECOMPOSIÇÃO DE *Sus Scrofa Linnaeus* (SUIDAE) NA RESERVA ADOLPHO DUCKE, MANAUS, AMAZONAS"

BANCA JULGADORA: Arício Xavier Linhares (UNICAMP), Augusto Loureiro Henriques (INPA), Margareth Maria Carvalho Queiroz (FIOCRUZ), Janyra Oliveira Costa (UNIVERSIDADE CASTELO BRANCO), Maurício Osvaldo Moura (UNICENTRO), Patrícia Jaqueline Thyssen (UNESP) e Rubens Pinto de Melo (FIOCRUZ)

DATA DA DEFESA: quatro de agosto de 2008

02. NOME: RAIMUNDA LIEGE DE SOUZA ABREU

ORIENTADOR: Beatriz Ronchi Teles

TÍTULO: BIODETERIORAÇÃO DE MADEIRA DE CARNEIRO (SCLERONEMA MICRANTHUM) (DUCKE) DUCKE, BOMBACACEAE COM ÊNFASE EM BESOUROS E CUPINS E SUA INFLUÊNCIA NA DENSIDADE BÁSICA E NA RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO PARALELA ÀS FIBRAS.

BANCA JULGADORA: Eli Nunes Marques (INPA), Christopher Martius (PFO/TASHKENT) Ademar Gomes Bandeira (UFPR), Rogério Eiji Hanada (INPA), Alexandre Mehl Luns (EMBRAPA), Jorge Luis Monteiro de Matos (UFPR), Lucille M.M.K d'Amorim Antony (INPA)

DATA DA DEFESA: Dezenove de setembro de 2008.

=====

PROGRAMA: CIÊNCIAS DE FLORESTAS TROPICAIS

NÍVEL: DOUTORADO

01 - NOME: ULYSSES MOREIRA DOS SANTOS JUNIOR

ORIENTADOR(A): José Francisco de Carvalho Gonçalves (INPA)

TÍTULO: "FISIOLOGIA E INDICADORES DE ESTRESSE EM ÁRVORES: ESTADO NUTRICIONAL, TROCAS GASOSAS E DESEMPENHO FOTOSSINTÉTICO EM ESPÉCIES ARBÓREAS CRESCENDO EM AMBIENTES ALAGADOS NA AMAZÔNIA CENTRAL."

BANCA JULGADORA: José Donizeti Alves (UFLA), Paulo Eduardo Artaxo Netto (USP), Augusto Cesar Franco (UnB), Marcelo Schramm Mielke (UESC), Pia Parolin (Max-Planck – Institute for Limnology), Marco Antônio oliva Cano(UFV), Fabio Murilo Damatta(UFV).

DATA DA DEFESA: trinta de julho de 2007

02 – NOME: ALBERTO CARLOS MARTINS PINTO

ORIENTADOR(A): Niro Higuchi

TÍTULO: DINÂMICA DE UMA FLORESTA DE TERRA FIRME MANEJADA EXPERIMENTALMENTE NA REGIÃO DE MANAUS

BANCA JULGADORA: Sebastião do Amaral Machado (UFPR), Agostinho Lopes de Souza (UFV), Alba Valéria Rezende (UnB), Afonso Figueiredo Filho (UECO), Nelson Yoshihiro Nakajima (UFPR), José Roberto Soares Scolforo (UFLA) e Henrique dos Santos Pereira (IBAMA).

DATA DA DEFESA: vinte e seis de agosto de 2008

=====

PROGRAMA: GENÉTICA, CONSERVAÇÃO E BIOLOGIA EVOLUTIVA**NÍVEL: DOUTORADO****01 – NOME: ANDREA MARTINS CANTENHEDE**

ORIENTADOR(A): Izeni Pires Farias

Co-orientação: Vera Ma. Ferreira da Silva

TÍTULO: “GENÉTICA POPULACIONAL DO PEIXE-BOI DA AMAZÔNIA, *TRICHECHUS INUNGUIS* NATTERER 1883 (MAMMALIA SIRENIA) NA AMAZÔNIA BRASILEIRA:IMPLICAÇÕES PARA SUA CONSERVAÇÃO”.

BANCA JULGADORA: Daryl Domning (Howard University), Fernando Rosas (INPA), José Alves Gomes (INPA), Maristerra Lemes (INPA), Jorge Ivan Rebelo Porto (INPA), Iracilda Sampaio (UFPA), Regis Pinto Lima (IBAMA)

DATA DA DEFESA: oito de outubro de 2008

TESES E DISSERTAÇÕES ORIENTADAS POR PESQUISADORES DO INPA E DEFENDIDAS EM OUTROS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

1	CPBA	Celso M. de Carvalho (Co-Orientador)	Tulio Vinicius Paes Dantas. Classificação, estrutura e conservação da vegetação do Parque Nacional Serra de Itabaiana-SE, Brasil. 2008. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Sergipe, Deutscher Akademischer Austauschdienst, DAD, Alemanha. Co-Orientador: Celso Morato de Carvalho.
2	CPBA	Celso M. de Carvalho (orientador)	Juliana de Carvalho Cordeiro. Diagnóstico da biodiversidade de vertebrados terrestres de Sergipe.. 2008. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente) - Universidade Federal de Sergipe. Orientador: Celso Morato de Carvalho.
3	CPBA	Richard C. Vogt (Co-Orientador)	Isabel Ely. Área de vida, movimento e hábitat utilizado por <i>Trachemys adiutrix</i> Vanzolini, 1995 (Testudines - Emydidae) na região dos pequenos lençóis maranhense, Brasil. 2008. Dissertação (Mestrado em Biologia Animal) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Co-Orientador: Richard Carl Vogt.
4	CPBA	Richard Carl Vogt (orientador)	Juana Margarita Garza Castro. Preferencias alimentarias de crías de Iguana iguana, en condiciones experimentales. 2008. Dissertação (Mestrado em Posgrado Fac de Ciencias) - Universidad Nacional Autonoma de Mexico. Orientador: Richard Carl Vogt.
5	CPAQ	Manoel Pereira Filho	- Ricardo do Amaral Ribeiro. Elaboração de ração para pirarucu <i>Arapaima gigas</i> (Cuvier,1829) utilizando farinha de sangue, resíduo de castanha e farinha de carne e ossos. 2008. 104 f. Tese (Doutorado em Programa Multi-institucional de Pós-graduação em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Manoel Pereira Filho.
6	CPCS	Helyde Albuquerque Marinho	Nina Laredo Pinto. "Avaliação do Consumo Alimentar e dos Fatores de Risco e Proteção dos Portadores de Cancer Gástrico Atendidos na Fundação Centro de Controle de

			Oncologia". Programa: Curso de Ciências dos Alimentos da Universidade Federal do Amazonas-UFAM. Nível: Mestrado Data do Seminário: 15/09/2008
7	CPCS	Cristóvão Alves da Costa	Giane Zupellari dos Santos. Ocorrência de Genótipos com Características de Rotavírus Humanos em Amostras de Fezes Diarréicas de Crianças Atendidas em prontos Socorros Infantis do Município de Manaus-AM. Programa: PósGraduação da Universidade Federal do Amazonas – UFAM – Curso de Patologia Tropical. Nível: Mestrado. Data do Seminário: 01/08/2008
8	CPCS	Cristóvão Alves da Costa	Iliá Gilmará Carvalho dos Santos. Detecção do Vírus Dengue em Mosquitos <i>Aedes aegypti</i> (Linnaeus, 1762) (Díptera: Culicidae) e <i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1894) (Díptera: Culicidae) Capturados na Zona Urbana da Cidade de Manaus, Aamazonas. Programa: Pós-Graduação da Universidade Federal do Amazonas-UFAM curso de Patologia Tropical. Nível: Mestrado Data do Seminário: 31/10/2008
9	CPCS	Wanderli Pedro Tadei.	Simone Schneider Weber. Genotipagem e Fenotipagem do Sistema Sangüíneo Duffy em uma População da Amazônia Brasileira e sua correlação com a Infecção por <i>Plasmodium vivax</i> . 2008. Dissertação (Mestrado em Curso de Pós graduação em Biotecnologia) - Universidade Estadual do Amazonas
10	CPCS	Wanderli Pedro Tadei.	Augusto Bücker. Prospecção de novos agentes para o controle de mosquitos a partir de espécies fúngicas da classe Basidiomicetos, da Amazônia brasileira. 2008. Dissertação (Mestrado em Curso de Pós graduação em Biotecnologia) - Universidade Estadual do Amazonas
11	CPCS	Antonia Maria Ramos Franco	Sônia Rolim Reis. Diagnóstico biológico e molecular da Leishmaniose Tegumentar Americana em cães domésticos (<i>Canis familiaris</i>) no município de Manaus, AM, BR. 2008. Tese (Doutorado em Programa Multi-institucional de Pós-graduação em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.
12	NPCHS	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Glaubécia Teixeira da Silva. Percepções sócio-espaciais e de turismo em Paricatuba, Iranduba - AM. 2008. Dissertação (Mestrado em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia) UFAM.
13	CPPN	Adrian Martin Pohlit.	Ana Cristina da Silva Pinto. Estudos sobre Cultivo, Química e Preparação de Substâncias Semi-sintéticas a partir da Espécie Amazônica <i>Pothomorphe peltata</i> (Piperaceae). 2008. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas
14	CPPN	Maria da Paz Lima	Aline Carvalho de Freitas. <i>Spathelia excelsa</i> (Rutaceae): Estudo químico, biológico e quimiosistemático dos constituintes do caule. 2008. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal do Amazonas, Fundação de Amparo á Pesquisado Estado do Amazonas.
1	CPPN	Cecilia Veronica Nunez.	Denny William de Oliveira Mesquita. Fitoquímica e

5			atividade antifúngica, antioxidante e citotóxica das folhas de espécies da família Rubiaceae.. 2008. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal do Amazonas.
1 6	CPPN	Cecilia Veronica Nunez.	Renata Teixeira Gonçalves. Avaliação do potencial antioxidante e citotóxico em extratos vegetais de espécies de Cecropiaceae, Fabaceae e Moraceae.. 2008. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia de Produtos Regionais) - Universidade do Estado do Amazonas.
1 7	CPPN	Cecilia Veronica Nunez.	Jussival de Abreu Pinheiro Novaes. Desenvolvimento e Validação de Método para Quantificação da Capacidade Redutora de Extratos Vegetais Secos. 2008. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais) - UFAM, Programa de Pesquisa em Biodiversidade.
1 8	CPPN	Cecilia Veronica Nunez.	Katia V. Rodríguez Ballesteros. Descrição morfoanatômica das folhas e estudo preliminar da química e toxicidade das cascas de <i>Bauhinia</i> cf. <i>guyanensis</i> aubl. (Leguminosae) ocorrente na Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Tupé (Manaus, AM). 2008. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia e Recursos Naturais) - Universidade do Estado do Amazonas.
1 9	CPPN	Cecilia Veronica Nunez	Carromberth Carioca Fernandes. Estudo químico e avaliação do potencial antioxidante, antidiabetes, antifúngico, analgésico e toxicológico de <i>Salix martiana</i> Leyb. (Salicaceae). 2008. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal do Amazonas.
2 0	CPCA	Charles Roland Clement	Michelly de Cristo Araújo. Uma coleção nuclear de pupunha na Amazônia. 2008. Dissertação (Mestrado em Biotecnologia. UFAM
2 1	CPCA	Charles Roland Clement	Jorge Luiz Vivan. Análise de tomada de decisão em uso e conservação de plantas perenes em florestas manejadas e sistemas agroflorestais. 2008. Tese (Doutorado em Recursos Genéticos Vegetais) - Universidade Federal de Santa Catarina.
2 2	CPCR	Antonio Ocimar Manzi.	Lenilson Sergio Candido. Aplicação do Modelo SiB2 na Composição de Fluxos de Superfície Observados e Modelados em Áreas de Floresta e Pastagem na Amazônia. 2008. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento Regional) - Universidade Federal de Rondônia.
2 3	CPEN	Neusa Hamada (co-orientador)	Sheyla R. Marques Couceiro - Sedimentos Antropogênicos Em Igarapés Da Base De Operações Geólogo Pedro Moura, Coari-Am: Efeito Sobre Macroinvertebrados E Degradação De Folhas – Tese (Doutorado em Ecologia) – Universidade de Brasília-UNB
2 4	CPEN	Neusa Hamada (co-orientador)	Mateus Pepinelli - Simuliidae do Estado de São Paulo: inventário faunístico das bacias hidrográficas da região Centro-Oeste e análises citotaxômicas

			complementares de algumas espécies. Tese (Doutorado em Ecologia, UFSCAR/FAPESP)
2 4	CPEN	Beatriz Ronchi Teles (co-orientador)	Eleny da Silva Pereira – Obtenção de novas linhagens de <i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner patogênicas a larvas de Simuliidae e estudos moleculares (RAPD) entre populações de <i>Simulium (Chirostilbia) pertinax</i> Kollar (Diptera:Simuliidae) no Brasil - Tese (Doutorado em Biologia Animal) – Universidade de Brasília- UNB

08. IEVICs – Índice de Estudantes de Vocação e Iniciação Científica

PROGRAMA PIBIC

Nº	NOME	CURSO	FONTE	COORDENAÇÃO
1	Adriano Nobre Arcos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCR
2	Adriel Lira Cordeiro	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	COPE/LTBM
3	Alexandre Dutra Lopes	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
4	Amanda Karen Souza dos Santos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
5	Amanda Rebeca da Costa e Silva	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
6	Ana Carolina de Souza dos Santos	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
7	Ana Cláudia de Souza Gama	MEDICINA VETERINÁRIA	CNPq	CPCS
8	Ana Lúcia da Silva Pereira	FARMÁCIA	CNPq	CPPN
9	André da Rocha Mota	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPPF
10	Andréia Santa Rita Machado	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
11	Andressa de Oliveira Lopes	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
12	Andreza Batista Lopes	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
13	Andrio José de Aquino Marques	ENGENHARIA DE PESCA	CNPq	CPBA
14	Antonione de Souza Coutinho	GEOGRAFIA	CNPq	CPCR
15	Ariel Dotto Blind	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
16	Aryana Pinheiro do Nascimento	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
17	Banny Silva Barbosa	LICENCIATURA EM QUÍMICA	CNPq	CPPN
18	Blenda Naara Santos da Silva	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
19	Brenda Natasha Gerhardt Moraes	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
20	Breno Yvys de Souza Azevedo		CNPq	CPBA
21	Bruna Oliveira da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
22	Caio Fábio Pereira da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCR
23	Camila Avelino Demétrio	LICENCIATURA EM QUÍMICA	CNPq	CPPN
24	Carla Luciane Bentes Nogueira	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPBO
25	Carlos Eduardo Bezerra Rocha	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEC
26	Célia Regina Almeida Fernandes	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
27	Chrystianne Regina Moreira Dácio	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPPN
28	Cleane Gomes Prestes	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
29	Clodine Matera Olsson Valle	MEDICINA VETERINÁRIA	CNPq	CPPN
30	Cremilda Hibari Sakamoto Fujii	ENGENHARIA AMBIENTAL	CNPq	CPCR
31	Daniel Luiz Oliveira	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
32	Daniel Marques Uchôa	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
33	Daniel Mota da Silva	MATEMÁTICA	CNPq	LBA/DIR
34	Danielle Braule Pinto Ramos	ENGENHARIA AMBIENTAL	CNPq	CPCA
35	Danielle Portela de Almeida	CIÊNCIAS NATURAIS	CNPq	CPEN
36	Danilo Paulain Cavalcante	AGRONOMIA	CNPq	CPCR
37	Dayse Mayara Brito Costa	BIOLOGIA	CNPq	CPST
38	Diene Ferreira Alves	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
39	Diogo Gato Guimarães		CNPq	CPST
40	Dulcimar Silva Quadros	QUÍMICA	CNPq	CPCS
41	Eda Marissa dos Santos Michiles	GEOGRAFIA	CNPq	CPCR
42	Eduardo França Costa	PEDAGOGIA	CNPq	NPCHS/LAPSEA
43	Élida Glória Pinto Cruz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPTA
44	Elis Lima Perrone	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
45	Elziane Pereira Ferro	CIÊNCIA BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
46	Érica Oliveira de Souza	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEC
47	Ericarlos Rocha Nascimento	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
48	Ermínia Leão Cardoso Filha	MEDICINA VETERINÁRIA	CNPq	CPAQ

49	Estarley Barbosa Pinheiro	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPPF
50	Fabiola Pereira Firmino	BIOLOGIA	CNPq	CPEN
51	Fabrcio Nascimento Ferreira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
52	Fernanda Cardoso de Freitas	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
53	Fernanda Rodrigues Soares	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
54	Géssica Nogueira da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
55	Gilmara Brito Lima	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
56	Gisele de Castro Maciel	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
57	Gisiane Rodrigues Lima	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEC
58	Hananda Gabrielle Nunes dos Santos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCS
59	Ingrid Cavalcanti Xavier	TECNOLOGIA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	CNPq	COAE
60	Izemara França Pedraça	NUTRIÇÃO	CNPq	CPCS
61	Janaína da Costa Nogueira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPTA
62	Janete Moreira	FARMÁCIA	CNPq	CPCS
63	Jéssica de Aguiar Coelho	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBO
64	Joabe Miguel de Oliveira	FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	CNPq	CPCR
65	Jones Gomes Bentes	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
66	José Felipe de Souza Pinheiro	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
67	José Luciano Pontes Souza Júnior	MEDICINA	CNPq	CPCS
68	Joseane Maciel Farias	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
69	Jucione Prestes da Silva	NUTRIÇÃO	CNPq	CPCS
70	Juscelino Marques Dias Filho	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEC
71	Kamila Alencar Arruda	QUÍMICA	CNPq	CPPF
72	Karina Corrêa da Costa	ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	CNPq	CPCA
73	Karina de Oliveira Milhomem	CIÊNCIAS NATURAIS	CNPq	CPPF
74	Kauê Feitosa Dias de Sousa	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
75	Kelly Magalhães Gonçalves	CIÊNCIAS NATURAIS	CNPq	CPPF
76	Kethellin Batista M. Galeno	LICENCIATURA EM QUÍMICA	CNPq	CPPN
77	Laís Alves da Gama	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
78	Laís Bentes de Almeida	AGRONOMIA	CNPq	CPPF
79	Larissa Passos da Silva	METEOROLOGIA	CNPq	LBA/DIR
80	Lays Helena de Oliveira	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
81	Leila Maria Bentes da Cruz	NUTRIÇÃO	CNPq	CPCS
82	Lorena Freire Ferreira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
83	Lorenzo Soriano Antonaccio Barroco	ENGENHARIA DE PESCA	CNPq	CPEC
84	Louzamira Feitosa Bivaqua de Araujo	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
85	Luanaluz Botelho da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
86	Luciana da Silva Cardoso	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
87	Luciene Gimaque da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCS
88	Luiza de Marilac Farias Alves	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
89	Maiara da Silva Gonçalves	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
90	Marcelo Franklin de Almeida Ramos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPST
91	Marcley Gonzaga Ferraz	LICENCIATURA EM BIOLOGIA	CNPq	CPPF
92	Maria Rosinele Lima Matos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
93	Marlise da Silva Dantas Santana	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCS
94	Mauro da Silva Alves	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
95	Mauro Galucio Garcia	QUÍMICA	CNPq	CPPN
96	Michael Rubem Miranda Tiago	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCS
97	Mirella Souza e Silva	DESENHO INDUSTRIAL	CNPq	CPPF
98	Moisés Teixeira Rolim	QUÍMICA	CNPq	CPST

99	Monique da Silva Xavier	MEDICINA VETERINÁRIA	CNPq	CPEC
100	Naara Ferreira da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
101	Naiá Dantas Carvalho	MEDICINA	CNPq	COPE/SIGLAB E CPCS
102	Nayra Gomes da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
103	Neli Batista Alfaia	NUTRIÇÃO	CNPq	CPCS
104	Nonato Júnior Ribeiro dos Santos	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
105	Patrícia Cruvel Corrêa	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPCA
106	Paula Cristina Rodrigues da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEN
107	Paula Oliveira Dos Santos	ENGENHARIA QUÍMICA	CNPq	CPPF
108	Paulo Atlântico Figueiredo de Amorim	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
109	Paulo Auberto Alves de Oliviera	METEOROLOGIA	CNPq	LBA/DIR
110	Paulo Henrique da Silva	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
111	Pedro Chaves da Silva	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
112	Priscilla de Oliveira Ciotti	NUTRIÇÃO	CNPq	CPCS
113	Rafaela do Nascimento Pinheiro	BIOLOGIA	CNPq	CPCA
114	Rafaela Machado Feitosa	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
115	Rafaella Alonso Guimarães	GEOGRAFIA	CNPq	CPCR
116	Raísa Tadelly Messias Colares	CIÊNCIAS NATURAIS	CNPq	CPBA
117	Rebeca Patrícia Omena Garcia	AGRONOMIA	CNPq	CPEN
118	Rena Raio do Nascimento	GEOGRAFIA	CNPq	CPEC
119	Reyciene Lima Mendonça	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEC
120	Rita Cynara de Oliveira Salles	BACHARELADO EM QUÍMICA	CNPq	CPPN
121	Robson Ribeiro Marinho	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	CNPq	CPTA
122	Rodolfo Almeida de Azevedo	HISTÓRIA	CNPq	NPCHS
123	Rodrigo Barros Martins	FARMÁCIA	CNPq	CPST
124	Rodrigo Otávio Silva de Souza	FARMÁCIA	CNPq	CPCS
125	Ronildo Oliveira Figueiredo	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPQ	CPEC
126	Rosiane Oliveira da Silva	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
127	Sabrina Ketulyn Silva Lopes	BIOLOGIA	CNPq	CPBO
128	Silas Nery de Oliveira	CIÊNCIAS NATURAIS	CNPq	CPPF
129	Simelvia Vida Dantas Alves	BIOLOGIA	CNPq	CPBA
130	Stephany Anry Kudo	ENGENHARIA FLORESTAL	CNPq	CPST
131	Suellen Karen de Oliveira Félix	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPPF
132	Suellen Maia Cerdeira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPST
133	Suiane Claro Saraiva	ENGENHARIA UFAM	CNPq	CPPF
134	Thiago Feitosa Baima	QUÍMICA	CNPq	CPPF
135	Thiago Silva Menezes Dantas	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPEC
136	Victorio Jacob Bastos	AGRONOMIA	CNPq	CPCA
137	Yolanda Maria Amorim de Aguiar	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBA
138	Yuri de Souza Andrade Pastor Almeida	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPBO
139	Zalina da Rocha Rodrigues Filha	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CNPq	CPCA
140	Alana Cristina Vinhote da Silva	ZOOTECNIA	FAPEAM	CPCS
141	Alex de Sousa Trindade	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPST
142	Alice Caroline Plaskievicz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPCR
143	Alice Rodrigues da Silva	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPEC
144	Amanda Karla Silva de Amorim	LIC. CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBO
145	Ana Carla de Almeida Abreu	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
146	Ana Francisca Tibúrcia Amorim Ferreira e Ferreira	AGRONOMIA	FAPEAM	NPCHS
147	Ana Sílvia Araújo Aparício	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPCS
148	Anderson Marcelo Cardoso Mota	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN

149	Andressa Caroline Rodrigues da Silva	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPPF
150	Andrew Rerison Silva de Queiroz	AGRONOMIA	FAPEAM	CPEN
151	Anna Carolina de Souza Hanna	AGRONOMIA	FAPEAM	CPCA
152	Aramis da Cruz Noronha	ENGENHARIA AGRÔNOMICA	FAPEAM	CPCA
153	Ayêsha Rivorêdo da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
154	Bruna Barbosa de Souza	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPEN
155	Bruna Patrícia Carlos Ferreira	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPBA
156	Camila de Araújo Couto	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPBA
157	Camila de Brito Gomes	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPEN
158	Camila de Paiva Nogueira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPPF
159	Carla Carol Pinto Ayres	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEC
160	Carla de Oliveira Duarte	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
161	Carlos Henrique Farias Lemos	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPPF
162	Catarina Ágata Santos Pereira	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPBO
163	Cristiane Santos do Carmo Ribeiro de Souza	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPST
164	Daniele Lobo da Silva	FARMÁCIA BIOQUÍMICA	FAPEAM	CPCR
165	Danielle Rachel Silva dos Santos	FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	FAPEAM	CPPN
166	Deborah Rodrigues de Freitas	NUTRIÇÃO	FAPEAM	CPCS
167	Delilah da Costa Durans	LICENCIATURA EM BIOLOGIA	FAPEAM	CPST
168	Ediene Borges da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
169	Edivan Silva Rodrigues	QUÍMICA	FAPEAM	CPPN
170	Érica Martinha Silva de Souza	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPBA
171	Esmeraldina da Gama Bonfim	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEC
172	Euler Dias Ramos	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
173	Fabricio Barros de Sousa	ENGENHARIA DE PESCA	FAPEAM	CPBA
174	Francisco Augusto da Silva Ferreira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
175	Ingrid Karoline Albuquerque Ferreira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPST
176	Isabela Andrade Ferreira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
177	Itanei Sarah Farias Nóbrega	BIOLOGIA	FAPEAM	CPST
178	Jefferson Gomes Sodré	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
179	João Hilário Borges de Bastos	AGRONOMIA	FAPEAM	CPCR
180	Jordânia Mota de Arraes	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPCS
181	José Ferreira Maia de Lima Júnior	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPST
182	Joyce Freitas de Menezes	FARMACIA	FAPEAM	CPPN
183	Juliete de Souza Figueiredo	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPCA
184	Kamila Oliveira dos Santos	ENGENHARIA DE PESCA	FAPEAM	CPAQ
185	Karen Lumi Fernandes Kohashi	DESENHO INDUSTRIAL	FAPEAM	CPPF
186	Karina Jussara de Moura Costa	BIBLIOTECONOMIA	FAPEAM	CPCA
187	Kátia Souza de Lima	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
188	Leandro da Silva e Silva	CIÊNCIAS NATURAIS	FAPEAM	CPPF
189	Lorena Andrade de Almeida	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPCA
190	Luana Maria Bentes Monteiro	LICENCIATURA EM BIOLOGIA	FAPEAM	CPBA
191	Luiz Paulo Batista de Souza	LICENCIATURA EM BIOLOGIA	FAPEAM	CPBA
192	Magno Perêa Muniz	BACHARELADO EM QUÍMICA	FAPEAM	CPCA
193	Maikel Lamego Guimarães Mari	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPBO
194	Marcel dos Santos Leão	ENGENHARIA FLORESTAL	FAPEAM	CPBO
195	Márcia Lima de Queiróz	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
196	Mayara Cristina Cordeiro dos Santos	FARMÁCIA	FAPEAM	CPCS
197	Mical de Matos Queiróz	NUTRIÇÃO	FAPEAM	CPCS
198	Niene Sampaio Maia	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPPF
199	Noeme Guimarães Aguiar	AGRONOMIA	FAPEAM	CPCA
200	Orleylson Cunha Gomes	QUIMICA	FAPEAM	CPPN

201	Patricia Cristina Augusto de Oliveira	BIOLOGIA	FAPEAM	CPEN
202	Priscila Soares Lima	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPST
203	Renan Mori Rocha	MEDICINA VETERINÁRIA	FAPEAM	CPCS
204	Ricardo Figueiredo da Silva	GEOLOGIA	FAPEAM	CPCR
205	Romildo Augusto de Souza	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
206	Síntia Maria Pinto Lisboa	ENGENHARIA QUÍMICA	FAPEAM	CPPN
207	Talísia Pereira Martins	ENGENHARIA DE PESCA	FAPEAM	CPAQ
208	Thalys de Oliveira Lopes	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
209	Thyago Raphael Pinheiro Botelho	AGRONOMIA	FAPEAM	CPCA
210	Valéria Natália Vasconcelos da Silva	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPEN
211	Vivaldo Teixeira Lima Rodrigues	ENGENHARIA AMBIENTAL	FAPEAM	CPCA
212	Walter Oliva Pinto Filho Segundo	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FAPEAM	CPBA
213	Willian Hayasida	QUÍMICA	FAPEAM	CPPN
214	Winnie Gomes da Silva	PSICOLOGIA	FAPEAM	NPCHS
215	Adriana de Souza Farias	GEOGRAFIA	INPA	CPPF
216	Allan Flores Lima	HISTÓRIA	INPA	NPCHS
217	André Luiz Borborema da Cunha	AGRONOMIA	INPA	CPCA
218	Andréia Aline Bastos Ferreira	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPPF
219	Antônio Carlos Pereira de Oliveira	FARMÁCIA	INPA	CPCS
220	Cássio de Oliveira e Silva Aguiar	ENGENHARIA QUÍMICA	INPA	CPBA
221	Darleny Abreu dos Santos	FARMÁCIA	INPA	CPCS
222	Dayane de Souza Nascimento	QUÍMICA	INPA	CPST
223	Elaine Castro de Mattos Torres	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPCA
224	Elizabeth Batista Gomes	NUTRIÇÃO	INPA	CPCS
225	Estefanie Dias de Melo-	CIÊNCIAS NATURAIS	INPA	CPBO
226	Ethieny Jordana Paula de Lima	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPAQ
227	Fabíola Cardoso Gomes-	FARMÁCIA GENERALISTA	INPA	CPCA
228	Fabíola Melo da Silva-	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPEN
229	Gean dos Santos Dantas	TECNOLOGIA EM DESIGN GRÁFICO E DE PRODUTOS	INPA	CPPF
230	Glaúcia Cristina Manco da Costa	FARMÁCIA BIOQUÍMICA	INPA	CPCR
231	Jailane Brandão Correa	ENGENHARIA FLORESTAL	INPA	CPST
232	Jaqueline de Oliveira Souza	FARMÁCIA E BIOQUÍMICA	INPA	CPPN
233	João Raimundo Silva de Souza	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPEN
234	Karla Vanessa Alves Yamagata	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPBO
235	Kelly Cristina Castro Leme	BIBLIOTECONOMIA	INPA	CPCA
236	Lorena Vieira Bentolilla de Aguiar	CIÊNCIAS NATURAIS	INPA	CPPF
237	Lucinaia Bentes Nogueira-	AGRONOMIA	INPA	CPST
238	Maria do Socorro Reis Negreiros	QUÍMICA	INPA	CPPN
239	Priscila Madoka Miyake Ito-	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPBA
240	Raianny Mendonça Pinto-	AGRONOMIA	INPA	CPST
241	Rayath Melina Lima da Silva-	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPBA
242	Rayson Vitor da Silva-	METEOROLOGIA	INPA	CPCR
243	Renata Wanderley Nogueira-	MEDICINA	INPA	CPCS
244	Ricardo Macedo da Silva-	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPCS
245	Shirley de Sá Guimarães	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPEN
246	Silvia Furtado Assimen-	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPEN
247	Valesca Magalhães Trindade	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INPA	CPAQ

PROGRAMA PIBIC Jr

Nº	NOME	CURSO	DIVISÃO
1	ALYNE PEREIRA DE OLIVEIRA	NÍVEL MÉDIO	CPCR
2	ANDREZA MARQUES DO NASCIMENTO	NÍVEL MÉDIO	CPCS

3	ARNON AFONSO DA SILVA LIBORIO	NÍVEL MÉDIO	CPPF
4	BARBARA VALENTE DA SILVA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
5	BRUNA LETÍCIA DE SOUZA MARINHO	NÍVEL MÉDIO	CPCA
6	BRUNA SANTOS DE OLIVEIRA	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPST
7	CARLOS LUANGER CARDOSO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
8	CAROLINE COSTA CAMPOS	NÍVEL MÉDIO	CPPF
9	CATARINA BARBOSA LEVY	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPCS
10	DAIARA SOUZA PEREIRA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
11	DAILÂNIA DOS SANTOS COSTA	NÍVEL MÉDIO	CPCA
12	DALINE SANTOS DOS SANTOS	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPST
13	DANIEL MARINHO DA COSTA	NÍVEL MÉDIO	CPPF
14	DIANA MARTINS DE ALMEIDA	NÍVEL MÉDIO	CPPF
15	DINAMAR LORRAYNE LIMA RIBEIRO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
16	ELCIVANE NOGUEIRA PIMENTEL	NÍVEL MÉDIO	CPPF
17	ELEIDE MARIA DO NASCIMENTO MOTA	NÍVEL MÉDIO	CPCR
18	ERICKA ELLEM PACHECO LIMA	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPEN
19	ESTHEFANIE COSTA DO NASCIMENTO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
20	FABIANO DA SILVA XAVIER	NÍVEL MÉDIO	CPCA
21	FELIPE DE LIMA NOLASCO	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPST
22	FELIPE LEONARDO PASSOS DE OLIVEIRA	NÍVEL MÉDIO	CPPF
23	FELIPE RAMOS DOS REIS JUNIOR	NÍVEL MÉDIO	CPPF
24	GEYSA LUANA VIANA MACEDO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
25	HÊNDRIA REBECA DE ANDRADE FRAGATA	NÍVEL MÉDIO	CPEN
26	IGOR DA ROCHA LEÃO	NÍVEL FUNDAMENTAL	ADIN
27	INGRED PEREIRA PAZ	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPCS
28	INGRIDE KAROL CHAGAS DA FONSECA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
29	JEFFERSON ALVES LAVAREDA	NÍVEL MÉDIO	CPCR
30	JESSICA MACEDO RIBEIRO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
31	JOYCE LADISLAU DA SILVA	NÍVEL MÉDIO	CPPF
32	KAMILA HELLEN RAMOS DE ARAÚJO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
33	KARINA MARQUES DO NASCIMENTO	NÍVEL FUNDAMENTAL	ADIN
34	KATHUCY DO NASCIMENTO BARBOSA	NÍVEL MÉDIO	CPCR
35	KÁTIA PATRÍCIA DOS SANTOS	NÍVEL MÉDIO	CPST
36	KELY SALES FERMIN	NÍVEL MÉDIO	CPCS
37	LEANDRO VALDIVINO SILVA	NÍVEL MÉDIO	CPCA
38	LEONARDO MESQUITA OLIVEIRA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
39	LISSA VIEIRA DA SILVA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
40	LUCRECIO BRITO DOS SANTOS	NÍVEL MÉDIO	CPCS
41	MARCOS ANTONIO DE SOUZA BARATA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
42	MARIETH PEREIRA DA SILVA PINHEIRO	NÍVEL MÉDIO	CPCA
43	MARINETE CAMPOS MONTEIRO	NÍVEL FUNDAMENTAL	CPST
44	POLIANA GATO MARTINS	NÍVEL MÉDIO	CPAQ
45	PRISCILA DA ROCHA ROSAS	NÍVEL MÉDIO	CPPF
46	PRISCILA TALITA COSTA DOS SANTOS	NÍVEL MÉDIO	CPCS
47	RAFAELA BRUNA CONCEIÇÃO	NÍVEL MÉDIO	CPPF
48	RAIANE CRISTINA SOUZA PEREIRA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
49	RALINE APARECIDA MORAES GUIMARÃES	NÍVEL MÉDIO	CPEN
50	RANDE PINHEIRO DA SILVA	NÍVEL MÉDIO	CPCR
51	RAQUEL GUEDES VALENTE	NÍVEL MÉDIO	CPCS
52	ROMENIA FEITOSA DE SOUZA	NÍVEL MÉDIO	CPCA
53	RUTH MARIA FLORIANO DE ARAÚJO	NÍVEL MÉDIO	CPCS
54	SELENE SILVA FRANÇA	NÍVEL MÉDIO	CPCA
55	SIDINEY BATISTA DE OLIVEIRA	NÍVEL MÉDIO	CPCS
56	TIARA COSTA DA SILVA	NÍVEL MÉDIO	CPPF

ESTÁGIO CURRICULAR						
Nº	NOME	INSTIT.	CURSO	ORIENT.	CO-ORD.	PERIODO
1	NERILSON MARQUES LIMA	UNINORTE	LICENCIATURA EM CIÊNCIAS - QUÍMICA	CECILIA VERONICA MUNIZ	CPPN	02.01.2008 A 30.12.2008
2	THIAGO GOMES SILVA	CEFET	TECNICO EM QUÍMICA INDUSTRIAL	MARIA DE JESUS COUTINHO	CPPF	18.02.2008 A 30.06.2008
3	PASCHOAL COELHO GROSSI	UNIVERSIDADE DO PARANÁ	AGRONOMIA	BEATRIZ RONCHI TELES	DCPG	01.06.2008 A 30.07.2008
4	CAROLINE SILVA NEUBEM DE OLIVEIRA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BEATRIZ RONCHI TELES	DCPG	01,06,2008 A 30,07,2008
5	REBECA PATRICIA OMENA GARCIA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	AGRONOMIA	JOSE ALBERTINO RAFAEL	CPEN	01.06.2008 A 30.07.2009
6	DANIELE REGINA PARIZOTTO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	ENTOMOLOGIA	BEATRIZ RONCHI TELES	DCPG	01.06.2008 A 30.07.2008
7	MARCEL GUSTAVO HERMES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BETRIZ RONCHI TELES	DCPG	01.06.2008 A 30.07.2008
8	MIRIAN NUNES MORALES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BEATRIZ RONCHI TELES	DCPG	01.06.2008 A 30.07.2008
9	OLIVIA EVANGELISTA DE SOUZA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BETRIZ RONCHI TELES	DCPG	01.06.2008 A 30.07.2008
10	KLEBER MAKOTO MISE	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BEATRIZ RONCHI TELES	DCPG	01/06/2008 A 30/07/2008
11	SILVIA FURTADO ASSIMEN FILHO	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIA BIOLÓGICAS	ANA LÚCIA MIRANDA TOURINHO	CPEN	01/06/2008 A 31/12/2008

12	KARLA REGINA MENDES CASSIANO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	GEOGRAFIA	REINALDO COSTA	NPCHS	01.02.2008 A 01.12.2008
13	KETLY CRISS GONCALVES RIBEIRO DA SILVA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
14	RENATA ANDRADE PEIXOTO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	GEOGRAFIA	REINALDO CORRÊA COSTA	NPCHS	02.06.2008 A 15.12.2008
15	JARDEL CLAUDINO PEREIRA SANTOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS NATURAIS	MARIA DE FATIMA FIGUEIREDO	CPBO	07.05.2008 A 07.09.2008
16	BLENDA NAARA SANTOS DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	ANTENOR PEREIRA BARBOSA	CPST	13.06.2008 A 30.07.2008
17	CATARINA ÁGATA SANTOS PEREIRA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS NATURAIS	LUIZ CARLOS BONATES	CPBO	18.04.2008 A 30.07.2008
18	TAMIRES FERREIRA MUNIZ	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM	ENGENHARIA FLORESTAL	LUCILLE MARILLYN	CPEC	02.06.2008 A 31.07.2009
19	IVANILSON CAVALCANTE DA SILVA	UNIVERSIDADE PAULISTA	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
20	LIZE OLIVEIRA DA COSTA	UNIVERSIDADE PAULISTA	FARMÁCIA - BIOQUÍMICA	ANA CLÁUDIA ALVES	CPCS	15.04.2008 A 15.07.2008
21	CAMILA DE PAULA SOUZA DOS SANTOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	AYLTON SATURNINO	CPBA	01.04.2008 A 31.07.2008
22	LUCIANA DA SILVA CARDOSO	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CELESTE MUTUKO NAKAYAMA	CPBA	02.06.2008 A 30.12.2008
23	NATACHA SALVANYA AMORIM FOGASSA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008

24	ARYANA PINHEIRO DO NASCIMENTO	CENTRO FEDERAL DE TECNOLOGIA DO AMAZONAS -CEFET	TECNICO DE MEIO AMBIENTE	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	04.06.2008 A 31.12.2008
25	DIANA CARLA PINTO LIMA	CEFET	CURSO TÉCNICO	ASSAD JOSÉ DARWICH	CPBA	14.04.2008 A 15.09.2008
26	LEILA MARIA BENTES DA CRUZ	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
27	CINTIA SILVA DOS SANTOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
28	RENIR DE MELO SILVA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
29	MARIA ROSALINA SOUZA LUNA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
30	CLAUDIA MARIA DE SOUZA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
31	ITALA FLORES BASTOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
32	LAIS HELENA DE OLIVIERA BRITO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
33	ADRIANA DA SILVA OLIVEIRA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
34	NAYARA FERNANDA GOMES DOS SANTOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
35	RADIANE DE SOUZA LIMA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
36	ALINE ARAUJO PATRICIO	CENTRO FEDERAL DE TECNOLOGIA DO AMAZONAS	TECNICO DE MEIO AMBIENTE	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	04.06.2008 A 31.12.2008

		S -CEFET				
37	MÁRCIA MARIA SOUZA MACHADO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	GEOGRAFIA	REINALDO CORRÊA COSTA	NPCHS	02.06.2008 A 15.12.2008
38	MARIA DE NAZARÉ ALVES DE SOUZA	UNINILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICA	JOSÉ AUGUSTO	CPCS	28.01.2008 A 28.03.2008
39	GRACE ROCHA VIEIRA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
40	LEILA KATHARINE FARIAS GONZALES	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
41	BERNADETE SANTOS FERREIRA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LÚCIA KIYOKO OZAKI YUYAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
42	VALÉRIA RAQUEL ALVES BATISTA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LÚCIA KIYOKO OZAKI YUYAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
43	LEILA CAMILA PEREIRA LISBOA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS NATURAIS	JOSELITA MARIA MENDES DOS SANTOS	CPCS	01.05.2008 A 01.05.2009
44	LUCIANA LIMA DE MATOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	GEOGRAFIA	REINALDO CORRÊA COSTA	NPCHS	02.06.2008 A 15.12.2008
45	PRISCILA SOARES LIMA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RICARDO ANTONIO MARENCO	CPST	16.05.2008 A 30.12.2008
46	PATRÍCIA KAROLINA E SILVA MOREIRA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS SOCIAIS	SÉRGIO ROBERTO BULCÃO BRINGEL	CPCR	02.06.2008 A 02.10.2008
47	WALLACE RABELO COSTA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	QUÍMICA	MARIA TERESA FERNANDEZ PIEDADE	CPBA	05.05.2008 A 05.05.2010

48	TÁBBATA RÊGO NUNES	CEFET	CURSO TÉCNICO	ASSAD JOSÉ DARWICH	CPBA	14.04.2008 A 15.09.2008
49	FÁBIA PEREIRA FIRMINO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RAIMUNDA LIEGE SOUZA DE ABREU	CPPF	01.05.2008 A 01.05.2009
50	JERUSA DE PAULA FREITAS	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
51	BRUNA OLIVEIRA DA SILVA	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FERNANDO BERNARDO PINTO GOUVEIA	CPEN	01.05.2007 A 31.07.2008
52	MICHAEL RUBEM MIRANDA TIAGO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	JOSÉ AUGUSTO ALMENDROS DE OLIVEIRA	CPCS	13.05.2008 A 13.08.2008
53	LEILIANE DA SILVA OLIVEIRA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
54	RAFAEL DA ROCHA PICANCO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	AGRONOMIA	RICARDO ANTONIO MARENCO	CPST	01.05.2008 A 30.11.2008
55	CÉLIA REGINA ALMEIDA FERNANDES	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CELESTE MUTUKO NAKAYAMA	CPBA	02.06.2008 A 30.07.2009
56	ELEN DA SILVA CARVALHO	ESCOLA ESTADUAL MARCIO NERY	ENSINO MÉDIO	NEUSA HAMADA	CPEN	14.04.2008 A 30.08.2008
57	PAULA CRISTINA RODRIGUES DA SILVA	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FERNANDO BERNARDO PINTO GOUVEIA	CPEN	01.04.2008 A 31.07.2008
58	KÁSSIA MONTERIO BATISTA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
59	CLAITIANE CARITAS COSTA DA SILVA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008

60	LELIANE NUNES FER- NANDES	CENTRO UNIVER- SITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NA- GAHAMA	CPCS	01.05.200 8 A 30.06.200 8
61	LEANDRO AUGUSTO PEREIRA PINHEIRO	UNIVERSI- DADE LUTERANA DO BRASIL	ENGEN- HARIA AM- BIENTAL	LAUREN BEL- GER	CPEC	01.05.200 8 A 01.05.200 9
62	ALINE REIS BATISTA	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.200 8 A 01.06.200 8
63	RITA CYNARA DE OLIVEIRA SALLES	UNIVERSI- DADE FED- ERAL DE GOIANIA	QUÍMICA	RITA DE CÁSSIA SARAIVA NUNOMURA	CPPN	04.04.200 7 A 03.04.200 8
64	RENATA BASTOS DE OLIVEIRA	UNIVERSI- DADE LUTERANA DE MAN- AUS	CIÊNCIAS BIOLÓGI- CAS	BEATRIZ RONCHI TELES	CPEN	14.02.200 8 A 22.04.200 8
65	THAIS BRANDÃO DEE SOUZA	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃ O TECNOLOG ICA DO AMAZONA S	QUÍMICA	CRISTOVÃO ALVES DA COSTA	CPCS	02.01.200 8 A 02.01.200 9
66	NIENE SAMPAIO MAIA	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONA S	CIÊNCIAS BIOLOGI- CAS	BASILIO FRASCO VIANEZ	CPPF	02.01.200 8 A 30.12.200 8
67	JOAQUIM CARLOS FREIRE DA SILVA	UNIVERSI- DADE PAULISTA - UNIP	BIOMEDIC- INA	WANDERLI PEDRO TADEI	CPCS	07.01.200 8 A 07.06.200 8
68	LUIZ CARLOS DA COSTA MARINHO	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.200 8 A 01.06.200 8
69	MARCOS ANTONIO DA SILVA DE OLIVEIRA	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.200 8 A 01.06.200 8
70	DINAIANA REIS DA SILVA	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.200 8 A 01.06.200 8

71	CLEICIONE DE SOUZA SANTOS	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.2008 A 01.06.2008
72	JANE BARBOSA DE ALBUQUERQUE	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.2008 A 01.06.2008
73	Danielle Cordeiro de Souza	Centro Universitário do Norte	Farmácia	HELYDE ALBUQUERQUE MARINHO	CPCS	01.05.2008 A 30.04.2009
74	MARIA ARTEMIS DA COSTA REIS	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.2008 A 01.06.2008
75	LUIS EDUARDO DE SOUSA RIBEIRO	UNIVERSIDADE DO MARANHÃO - UFMA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RICHARD CARL VOGT	CPBA	28.02.2008 A 30.04.2008
76	NIDOVAL SOUZA DOS SANTOS JÚNIOR	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.2008 A 01.06.2008
77	FLAÉCIO PEREIRA DA SILVA	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAPÁ - UEA	MEDICINA	MARICLEIDE DE FARIAS NAIFF	CPCS	01.01.2008 A 31.12.2008
78	FRANCIMAR BATISTA BARBOSA	ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOÃO DO LAGO DO TUPÉ	ENSINO MÉDIO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	01.01.2008 A 01.06.2008
79	EDIENE BORGES DA SILVA	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DA AMAZÔNIA - ESBAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FERNANDO BERNARDO PINTO GOUVEIA	CPEN	01.02.2008 A 31.07.2008
80	JANDERSON RODRIGUES DALAZEN	UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO	AGRONOMIA	SÔNIA SENA ALFAIA	CPCA	21.01.2008 A 28.02.2008
81	FRANCICLÉIA PAULA DE CASTRO	UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO	AGRONOMIA	SÔNIA SENA ALFAIA	CPCA	21.01.2008 A 28.02.2008

82	ROSSIELE ALMEIDA DA SILVA	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS - UEA	ENFERMAGEM	MARICLEIDE DE FARIA NAIFF	CPCS	10.01.2008 A 31.12.2008
83	DIENE FERREIRA ALVES	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DA AMAZÔNIA - ESBAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	FERNANDO BERNARDO PINTO GOUVEIA	CPEN	01.02.2008 A 31.07.2008
84	ANA CLAUDIA MARTINS TOMAZ	ESCOLA ESTADUAL NOSSA SENHORA APARECIDA	ENSINO MÉDIO	VICTOR PY-DANIRL	NPCHS	01.01.2008 A 01.08.2009
85	ANTONIO MARCOS QUIMARÃES DOS SANTOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM	LICENCIATURA EM QUÍMICA	BEATRIZ RONCHI TELES	CPEN	01.02.2008 A 01.08.2008
86	MAIARA DA SILVA GONÇALVES	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DA AMAZÔNIA - ESBAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	LUCILLE MARILLIN MAY KRIGER D'AMORIM ANTONY	CPEC	22.10.2007 A 22.04.2008
87	CRISTIANE ALMEIDA NASCIMENTO	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NOEMIA KAZUE ISHIKAWA	CPTA	10.04.2008 A 31.12.2008
88	ISABELLE PRISCILA DA COSTA MELO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
89	Fabiano Paes Barreto Affonso	Universidade Federal do Amazonas	Medicina	MARICLEIDE DA FARIAS NAIFF	CPCS	01.05.2008 A 31.12.2008
90	VIRGINIA FALCÃO DE SOUZA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
91	Elicksom Menezes de Oliveira	Centro Universitário do Norte	Farmácia Generalista	NOEMIA KAZUE	CPTA	17.04.2008 A 31.12.2008
92	KARINA HELEN DA COSTA ARAUJO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	HISTÓRIA	ELIANE OLIVEIRA DE LIMA FREIRE	LAPSEA	22.05.2008 A 22.11.2008

93	LORENA FREIRE FERREIRA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	JOSÉ AUGUSTO DE OLIVEIRA	CPCS	23.04.2008 A 31.12.2008
94	JASEN CAVALCANTE DE ALMEIDA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NEUSA HAMADA	CPEN	08.04.2008 A 30.12.2008
95	KAMILA KARLA G. DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	ISOLDE DOROTHEA K. FERRAZ	CPST	01.04.2008 A 31.07.2008
96	ELIZABETH BATISTA GOMES	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.02.2008 A 30.11.2008
97	PEDRO HENRIQUE L. PORTO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	JOSÉ FRANCISCO GONÇALVES	CPST	01.05.2008 A 30.08.2008
98	JACKSON CARLOS MENEZES PESTANA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NOEMIA KAZUE ISHIKAWA	CPTA	01.02.2008 A 31.12.2008
99	ROGERIO DE LORENZO FILHO	UNIVERSIDADE PAULISTA - UNIP	FARMÁCIA BIQUÍMICA	JOSÉ AUGUSTO DE OLIVEIRA	CPCS	15.04.2008 A 30.07.2008
100	ELIANE ARAÚJO LIMA	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CECILIA VERONICA NUNEZ	CPPN	25.02.2008 A 25.02.2009
101	RAFAEL SIERRA CASTRO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	RECURSOS NATURAIS	RICHARD CARL VOGT	CPBA	15.04.2008 A 15.09.2008
102	HELENA DE SOUZA COELHO	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS - ESBAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	JOSÉ MOACIR FERREIRA RIBEIRO	CPEN	02.06.2008 A 31.12.2008
103	NAARA FERREIRA DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MARIA TEREZA FERNANDEZ	CPBA	02.06.2008 A 31.12.2008
104	MANUELLA AMAZONAS VIEIRA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	PEDAGOGIA	IVONETE MORAES SARGENTINI	DACI	02.04.2008 A 31.12.2008

105	MERILLAYNE DA SILVA MARTINI	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	MEDICINA VETERINÁRIA	ANTONIA MARIA RAMOS FRANCO	CPCS	30.10.2007 A 30.07.2008
106	LUCIANA SANTOS MAVIGNIER DE CASTRO	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO AMAZONAS	TURISMO	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	04.03.2008 A 31.12.2008
107	MANUELA VIANA MACHADO	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CARLOS CLEOMIR DE SOUZA PINHEIRO	CPPN	04.03.2008 A 31.12.2008
108	KAMILA TOMOKO YUYAMA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NOEMIA KAZUE ISHIKAWA	CPTA	01.02.2008 A 31.12.2008
109	ELTON ALVES DE SOUSA FILHO	CENTRO FEDERAL DE TECNOLOGIA DO AMAZONAS	QUÍMICA	ROBERTO FIGLIUOLO	CPPN	27.02.2008 A 27.02.2009
110	ZALINA DA ROCHA RODRIGUES FILHA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CECILIA VERONICA NUNEZ	CPPN	01.02.2008 A 31.12.2008
111	FELICIA BENTES DINELLI	CENTRO UNIVERSITARIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
112	MOISÉS TEIXEIRA ROLIM	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	JOSÉ FRANCISCO GONÇALVES	CPST	01.05.2008 A 30.08.2008
113	JULIANA FONSECA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS	ENGENHARIA FLORESTAL	GIL VIEIRA	CPST	13.02.2008 A 30.06.2008
114	LUIZ CARLOS BRAGA CELESTINO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	METODOLOGIA DO ENSINO SUPERIOR	MARIA INÊS GASPARETTO HIGUCHI	LAPSE A	25.02.2007 A 30.04.2008
115	CLAUDIA APARECIDA FURTADO DE OLIVEIRA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ELISIANA PEREIRA DE OLIVEIRA	CPEC	02.04.2008 A 02.12.2008
116	FRANCISLANI NASCIMENTO DOS SANTOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	QUÍMICA	ÉZIO SARGENTINI JUNIOR	CPPN	20.02.2008 A 20.02.2009

117	JÉSSICA CRISTINA DA SILVA GUALBERTO	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA	QUÍMICA INDUSTRIAL	HELDE ALBUQUERQUE MARINHO	CPCS	07.04.2008 A 31.12.2008
118	SAMARA SILVA LOPES	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
119	EUNILDO MACEDO DO NASCIMENTO	UNIVERSIDADE NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ZÉLIA ESPIRITO SANTO DE CAMPOS	SRH	27.03.2008 A 27.03.2009
120	SAMIA CASSIA MAUES DO ROSÁRIO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
121	CAMILA DE PAIVA NOGUEIRA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ROGÉRIO EIJI HANADA	CPPF	02.06.2008 A 31.07.2008
122	LUAN PERES NORONHA	ESCOLA ESTADUAL FRANCISCA BOTINELY CUNHA E SILVA	ACADÊMICO	SÔNIA SENA ALFAIA	CPCA	18.03.2008 A 30.06.2008
123	VANESSA DE SOUSA BENCHIMOL MERELES	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE - UNINORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RICHARD CARL VOGT	CPBA	26.02.2007 A 26.02.2008
124	JANETE MOREIRA	UNIVERSIDADE PAULISTA - UNIP	FARMÁCIA	JOSÉ AUGUSTO ALMENDROS DE OLIVEIRA	CPCS	18.02.2008 A 18.05.2008
125	DAYSE MAYARA BRITO COSTA	CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE MANAUS - ULBRA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	NIRO HIGUCHI	CPST	25.02.2008 A 25.08.2008
126	VÂNGELA SILVA DE ANDRADE	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	JUAN DAVID REVILLA CARDENAS	CPBO	03.03.2008 A 03.03.2009
127	SANDRA HELENA DO NASCIMENTO SOUZA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	ESTÉTICA DIRECIONADO A PESQUISA	JUAN DARIO REVILLA CARDENAS	CPBO	03.03.2008 A 03.03.2009

128	ELAYNE BRAGA BARROS	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	VICTOR PY-DANIEL	NPCHS	01.02.2008 A 31.12.2008
129	LEONARDO NUNES VALDIVINO	CENTRO UNIVERSIDADE NILTON LINS	LOGÍSTICA	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	18.02.2008 A 31.12.2008
130	MARIA HORTÊNCIA ALVES DA COSTA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	20.03.2008 A 31.12.2008
131	IGOR JOSÉ THEODOROVITZ	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	GEOGRAFIA	MARIA INÊS GASPARETTO HIGUCHI	LAPSEA	18.02.2008 A 18.07.2008
132	CÁSSIO DE OLIVEIRA E SILVA AGUIAR	CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE MANAUS - ULBRA	QUÍMICA	LUIZ RUBENS PIEDADE	CPPN	01.02.2008 A 28.02.2009
133	RAIANE AILA TEIXEIRA SOUZA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA	CPEC	02.01.2008 A 31.12.2008
134	ISABELA ANDRADE FERREIRA	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MÁRCIO LUIZ LEITÃO BARBOSA	CPEN	01.04.2008 A 31.07.2008
135	DENISE RODRIGUES CRUZ	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	GEOGRAFIA	REINALDO CORRÊA COSTA	NPCHS	01.02.2008 A 31.12.2008
136	DÉBORA MONTEIRO DA SILVA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	ADMINISTRAÇÃO	APRIGIO RODRIGUES DE SOUZA FILHO	SRH	17.03.2008 A 17.09.2008
137	LUZ PIEDAD SANCHEZ VILLAREAL	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	QUÍMICA	RITA DE CÁSSIA SARAIVA NUNOMURA	CPPN	16.08.2007 A 13.11.2008
138	ISANDRO CARDOSO GOMES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	AGRONOMIA	LUIZ ANTONIO CANDIDO	CPCR	26.03.2008 A 30.07.2008

		S -UFAM				
139	Andrew Rerison Silva Queiroz	Universidade Federal do Amazonas	AGRONOMIA	BEATRIZ RONCHITELLES	CPEN	10.03.2008 A 30.12.2008
140	PRISCILA DE OLIVEIRA CIOTTI	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	26.03.2008 A 31.12.2008
141	FELIPE VABRAL DO NASCIMENTO	ESCOLA ESTADUAL PROFº REINALDO TOMPSOS	ENSINO MÉDIO	MOYSÉS MENDES DE LIMA	COAE	01.03.2008 A 28.02.2009
142	ESTEFANIE DIAS DE MELO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	CIÊNCIAS NATURAIS	LUIZ CARLOS DE MATOS BONATES	CPBO	18.04.2008 A 30.07.2008
143	AYDES DE OLIVEIRA BRAGA	CENTRO EDUCACIONAL GUARANI	TECNICO EM NUTRIÇÃO	FERNANDO HELIO ALENCAR	CPCS	01.03.2008 A 30.07.2008
144	IVANETE FERREIRA DE SOUZA	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO AMAZONAS	QUÍMICA INDUSTRIAL	TANIA PENA PIMENTEL	CPCA	24.03.2008 A 30.08.2008
145	CLEOTEOMAR MÁRCIO JUNIOR BARROS CORREA	ESCOLA ESTADUAL SEBASTIÃO AUGUSTO LOUREIRO FILHO	ACADÊMICO	SONIA SENA ALFAIA	CPCA	01.09.2007 A 30.09.2008
146	MARINA FERNANDES BEZ	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	ENGENHARIA DE AQUICULTURA	ROSSEVAL GALDINO LEITE	CPBA	14.03.2008 A 30.05.2008
147	ELZIANE PEREIRA FERRO	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	TOBY VINCENT BARRETT	CPEN	17.03.2008 A 16.03.2009

148	LUANA MARIA BENTES MONTEIRO	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	JUAN DAVID REVILLA CARDENAS	CPBO	03.03.2008 A 03.03.2009
149	MARIANA TEIXEIRA CHAVES FERREIRA	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA	QUÍMICA INDUSTRIAL	IRINEIDE DE ALMEIDA CRUZ	CPPF	25.02.2008 A 25.08.2008
150	KEYLA DA COSTA ALMEIDA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	ENFERMAGEM	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	03.03.2008 A 30.07.2008
151	MÁRCIO DANIEL JACOME	UNIVERSIDADE PAULISTA - UNIP	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	03.03.2008 A 30.07.2008
152	CHANDERLEI DE CASTRO TAVARES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	FARMÁCIO BIQUÍMICA	CARLOS CLEOMIR DE SOUZA PINHEIRO	CPPN	03.04.2008 A 30.10.2008
153	LARISSA DOS SANTOS BRASIL	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO AMAZONAS	QUÍMICA INDUSTRIAL	MARIA DE JESUS COUTINHO VAREJÃO	CPPF	01.04.2008 A 30.06.2008
154	MARIA HORTÊNCIA ALVES DA COSTA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	20.03.2008 A 31.12.2008
155	ADRIANO FEITOSA OLIVEIRA	MATERDEI ADMINISTRADOR A EDUCACIONAL	SEGURANÇA DO TRABALHO	RUBENILDO LIMA DA SILVA	COAD	01.04.2008 A 30.06.2008
156	NAIÁ DANTAS CARVALHO	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	MEDICINA	MARICLEIDE FARIAS NAIFF	CPCS	10.03.2008 A 31.12.2008
157	ANA CARDOSO DA SILVA	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CARLOS CLEOMIR DE SOUSA PINHEIRO	CPPN	04.03.2008 A 31.12.2008
158	MARCELE DE FREITAS LOPES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	NIRO HIGUCHI	CPST	25.02.2008 A 25.08.2008

159	FLÁVIA LOPES DA COSTA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	GEOGRAFIA	REINALDO CORRÊA COSTA	NPCHS	01.02.2008 A 31.12.2008
160	CLAUDIA PINHEIRO AZEVEDO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	HISTÓRIA	ELIANE OLIVEIRA DE LIMA FREIRE	LAPSEA	22.05.2008 A 22.11.2008
161	ANA TEREZA SOUZA FERREIRA	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA - CEFET	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ANGELA MARIA BEZERRA VARELLA	CPBA	02.06.2008 A 31.05.2009
162	CARLA ANDREIZE TRINDADE VALENTE	ESCOLA ESTADUAL SANTANA	ENSINO MÉDIO	ANTONIA MARIA RAMOS FRANCO	CPCS	30.11.2007 A 02.09.2008
163	EDUARDO FRANÇA COSTA	UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS	PEDAGOGIA	MARIA INÊS GASPARETTO HIGUCHI	NPCHS	01.04.2008 A 01.10.2008
164	MARCELA DOS SANTOS BARBOSA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MARCIO LUIZ DE OLIVEIRA	CPEN	10.01.2008 A 30.06.2008
165	TAYANE FERREIRA BRITO	CENTRO FEDERAL DE TECNOLOGIA DO AMAZONAS	QUÍMICA INDUSTRIAL	ANTONIA GOMES NETO PINTO	CPCR	01.06.2008 A 30.08.2008
166	ROSIANE OLIVEIRA DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	NIRO HIGUCHI	CPST	25.02.2008 A 25.08.2008
167	IRACIMAR BATISTA DO CARMO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ELIZABETH GUSMÃO AFFONSO	CPAQ	02.05.2008 A 30.12.2008
168	ADRIANA DE SOUZA FARIAS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	GEOGRAFIA	LUIZ ANTONIO CÂNDIDO	CPCR	19.05.2008 A 31.07.2008

169	ESTÁGIO CURRICULAR	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RICHARD CARL VOGT	CPBA	02.06.2008 A 19.12.2008
170	DIEGO BRAZ PINHEIRO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	02.05.2008 A 30.06.2008
171	RITA NAIR GAMA GONÇALVES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	GEOGRAFIA	MARIO COHN-HAFT	CPEC	02.06.2008 A 01.06.2009
172	JONAS LUCAS VITAL DE MEDEIROS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA FLORESTAL	CLAUDETE CATANHEDE DO NASCIMENTO	CPPF	02.05.2008 A 30.08.2008
173	PRISCILLA DE OLIVEIRA CIOTTI	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	26.03.2008 A 31.12.2008
174	MARINA FERNANDES BEZ	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	ENGENHARIA	ROSSEVAL GALDINO LEITE	CPBA	01.03.2008 A 30.05.2008
175	RENATA MAQUINE PASCARELI	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	MEDICINA VETERINÁRIA	ELIZABETH GUSMÃO AFFONSO	CPAQ	12.05.2008 A 12.11.2008
176	ADRIANO FEITOSA OLIVEIRA	MATERDEI ADMINISTRADOR A EDUCACIONAL	SEGURANÇA DO TRABALHO	RUBENILDO LIMA DA SILVA	COAD	01.04.2008 A 30.06.2008
177	MARIA JOANA DOS SANTOS CORDEIRO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
178	IVANEIDE FERREIRA ROCHA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MARIA DE FÁTIMA FIGUEIREDO MELO	CPBO	04.02.2008 A 30.06.2008
179	LIGIANE PENHA MACIEL	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
180	EVELYN DE SOUZA MOURA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008

181	ELIZABETH PEREIRA VASCONCELOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	02.05.2008 A 31.06.2008
182	PEDRO AURÉLIO COSTA LIMA PEQUENO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	LUCILLE MARILLIN MAY KRIGER D`AMORIM ANTONY	CPEC	22.10.2007 A 22.04.2008
183	DIÓRGIA FERNANDA AMOEDO DE OLIVEIRA	CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO AMAZONAS	QUÍMICA	MARIA DE JESUS COUTINHO VAREJÃO	CPPF	01.04.2008 A 15.08.2008
184	ANDRÉ DIAS NOBRE	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ZOOTECNIA	ANDRÉ DIAS NOBRE	CPAQ	18.02.2008 A 18.08.2008
185	FRANCISCO BRUNO PEREIRA SANTOS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO AMAZONAS	ZOOTECNIA	ANDRÉ DIAS NOBRE	CPAQ	18.02.2008 A 18.08.2008
186	SHIRLEY DE SÁ GUIMARÃES	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS - ESBAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	JOSÉ MOACIR FERREIRA RIBEIRO	CPEN	05.06.2008 A 05.06.2009
187	MARCIO PINHEIRO SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	CIÊNCIAS PESQUEIRAS	JOSÉ CELSO DE OLIVEIRA MALTA	CPBA	05.06.2008 A 31.02.2010
188	MARCIA PINHEIRO DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	BEATRIZ RONCHI TELES	CPEC	12.02.2008 A 07.03.2008
189	DANIELE LIMA DOS SANTOS	ENSINO MÉDIO	ACADÊMICO	MARIA INÊS GASPARETTO HIGUCHI	LAPSE A	04.06.2008 A 04.12.2008
190	GESIANE ARAÚJO FROTA	CEFET	TÉCNICO EM QUÍMICA INDUSTRIAL	MARIA DE JESUS COUTINHO	CPPF	20.02.2008 A 27.08.2008

191	BEATRIZ DE OLIVEIRA NASCIMENTO	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	02.05.2008 A 30.12.2008
192	JULIA CAVALCANTE DO CARMO	UNIVERSIDADE PAULISTA - UNIP	ENFERMAGEM	DIONISIA NAGAHAMA	CPCS	02.05.2008 A 30.12.2008
193	AMANDA KARLA SILVA AMORIM	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	BIOLOGIA	LUIS CARLOS DE MATOS	CPBO	07.04.2008 A 30.07.2008
194	LEANDRO DA SILVA E SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM	CIÊNCIAS NATURAIS	MARIA APARECIDA DE JESUS	CPPF	02.05.2008 A 30.07.2008
195	GRAYCE ANNE DE CARVALHO PINHEIRO	UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO	MEDICINA VETERINÁRIA	JOSÉ ANSELMO D FONSECA NETO	CPBA	11.02.2008 A 11.04.2008
196	RAFAELLA AFONSO GUIMARÃES	CENTRO UNIVERSITÁRIO NILTON LINS	GEOGRAFIA	MARCIO LUIZ DA SILVA	CPCA	17.04.2008 A 30.07.2008
197	MARIA HOTÊNCIA ALVES DA COSTA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	20.03.2008 A 31.12.2008
198	HUGO DELEON DE SOUZA COUTINHO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	ACADÊMICO	LUIZA MAGALLI PINTO HENRIQUE	ARIN	10.03.2008 A 30.10.2008
199	BRUNO ALBUQUERQUE BENDAHAM	ESCOLA ESTADUAL SENADOR MANUEL SEVERINO NUNES	ACADÊMICO	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	29.03.2008 A 30.10.2008
200	GERLIANE PEREIRA DA SILVA	INSTITUTO EDUCACIONAL DO AMAZONAS IEA	ACADÊMICO	EDSON SANTANA DA SILVA	COAE	19.03.2008 A 30.10.2008
201	BRUNO VILHENA BLANCO	ELDAM BITTON TELLES DA ROCHA	ENSINO MÉDIO	LUCIA YUYAMA	CPCS	19.03.2008 A 30.10.2008

202	JAQUELINE RAMOS SIQUEIRA	ESCOLA ESTADUAL SENADOR MANUEL SEVERIANO NUNES	ENSINO FUNDAMENTO	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	29.03.2008 A 30.10.2008
203	ANDRÉA GUIMARÃES DA SILVA	MARIA RODRIGUES TAPAJÓS	ENSINO MÉDIO	MARTA CLEMÊNCIA P. FARIAS	GDIR	10.03.2008 A 30.10.2008
204	NILZA BARROS GOMES	ESCOLA ESTADUAL ANTONIA BORGES DE SÁ	ENSINO FUNDAMENTO	VALCICLÉA SARQUIS CELESTINO	DACI	27.06.2008 A 30.10.2008
205	BRUNO RAPHAEL LIMA COSTA	ESCOLA ESTADUAL SOLON DE LUCENA	ACADÊMICO	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	31.03.2008 A 30.10.2008
206	JESSICA MACEDO DA SILVA	MARIA RODRIGUES TAPAJÓS	ENSINO MÉDIO	MARTA CLEMÊNCIA P. FARIAS	GDIR	10.03.2008 A 30.10.2008
207	ROMÁRIO ORLANDO FARIAS SOARES	ESCOLA ESTADUAL CENTRO SOCIAL NOSSA SENHORA DAS GR	ENSINO FUNDAMENTO	ROSENIRA DE OLIVEIRA ROCHA	COAD	27.06.2008 A 30.10.2008
208	BRUNO ALBUQUERQUE BENDAHA	ESCOLA ESTADUAL SENADOR MANUEL SEVERIANO NUNES	ENSINO FUNDAMENTO	CARLOS ROBERTO BUENO	COXT	29.03.2008 A 31.10.2008
209	ANDRIL MORAES DOS SANTOS	FRANCISCO DAS CHAGAS DE SOUZA ALBUQUERQUE	ENSINO MÉDIO	LUCIA YUYAMA	COPE	10.03.2008 A 30.10.2008
210	JÉSSICA MAIARA MARINHO SANTOS	COLÉGIO BRASILEIRO PEDRO SILVESTRE	ENSINO MÉDIO	LUCIA YUYAMA	COPE	10.03.2008 A 30.10.2008
211	RAQUEL BORGES MORONI	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	ENGENHARIA DE PESCA	JOSELITA MARIA MENDES DOS SANTOS	CPCS	10.06.2008 A 10.06.2010
212	SILVIA MARIA VIANA DE SOUZA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	GEOGRAFIA	IVONETE MORAES SARGENTINI	DACI	10.03.2008 A 30.07.2008

213	FERNANDO CAMARGO JEREP	UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL	ZOOLOGIA	LUCIA HELENA RAPP PY DANIEL	CPBA	02.06.2008 A 27.06.2008
214	DAVID KENTON ADAMS	INPA / LBA	PROGRAMA DE CLIMA E AMBIENTE	ANTONIO OCIMAR MANZI	DIR	14.05.2008 A 14.05.2009
215	KESHAVANATH PERAR	COLLEGE OF FISHERIES - INDIA		MANOEL PEREIRA FILHO	CPAQ	09.05.2008 A 02.08.2008
216	MAÍRA CÁSSIA SCHWERTZ	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS	NUTRIÇÃO	LÚCIA YUYAMA	CPCS	24.01.2008 A 31.12.2008
217	EDUARDO AKIFUMI ONO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	MESTRADO	ELIZABETH GUSMÃO AFFONSO	CPAQ	01.12.2007 A 30.12.2008
218	CLAUDIMIR DE MENEZES CAMPOS	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	RUTH LEILA FERREIRA	CPEN	01.03.2008 A 31.07.2008
219	LEANDRO CORTES ÁVILA	UNIVERSIDADE DA AMAZÔNIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ROSSEVAL GALDINO LEITE	CPBA	22.02.2008 A 17.05.2008
220	CARLOS HENRIQUE DANIEL LOPES PINTO	UNIVERSIDADE NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA	CIÊNCIAS AGRONOMICAS	SÁVIO JOSE FILGUEIRAS FERREIRA	CPCR	02/07/2008 A 31/12/2008
221	SHARLENE DA SILVA TORREIAS	ESCOLA SUPERIOR BATISTA DO AMAZONAS - ESBAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MARIA JOSÉ NASCIMENTO	CPEN	01.03.2008 A 28.02.2008
222	TATIANY OLIVEIRA DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDONIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MÁRCIA RUBIA SILVA MELO	CPPN	01/06/2008 A 31/12/2008
223	RAOLIN MARTINS DE PAULA RAPOSO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	PEDRO AUGUSTO MERA	CPBA	01.04.2008 A 31.12.2008
224	SANDRO RODRIGUES MORAES	NÃO INFORMADO	NÃO INFORMADO	SYLVAIN JEAN MARIE DESMOULIÈRE	SIGLAB/COP E	29.01.2008 A 31.12.2008

225	KETLEN CHRISTINE NUNES DE SOUZA	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	GRADUADA EM BIOLOGIA	WANDERLI PEDRO TADEI	CPCS	12.02.2008 A 12.06.2008
226	JOSÉ CINTRA RODRIGUES	CENTRO UNIVERSITÁRIO LUTERANO DE MANAUS	BIOLOGIA	RICARDO ANTONIO MARENCO	COCP	15.05.2008 A 14.10.2008
227	ANA SOUZA GONCALVES	ESCOLA AGROTÉCNICA FEDERAL DE MANAUS	TÉCNICO EM PRODUÇÃO AQUÍCOLA	JORGE DANIEL I. FIM	CPAQ	02.05.2008 A 31.12.2008
228	ADRIANA KOUMROUYAN	UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE	BIOLOGIA	JOSÉ FRANCISCO DE CARVALHO GONCALVES	CPST	01.05.2008 A 01.05.2009
229	FABIO SIQUEIRA PITALUGA DE GODOI	INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZONIA	ENTOMOLOGIA	JOSÉ ALBERTINO RAFAEL	CPEN	01.05.2008 A 01.08.2009
230	ROBERTA MARIA DE MOURA SOUSA	INSTITUTO ESPERANCA DE ENSINO SUPERIOR	TURISMO	FERNANDO HÉLIO ALENCAR	CPCS	04.02.2008 A 30.09.2008
231	AMABLE KELLY DA SILVA MATOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO DO NORTE	NUTRIÇÃO	LÚCIA KIYOKO OZAKI YUYAMA	CPCS	01.05.2008 A 30.06.2008
232	RUBSON RODRIGUES DA SILVA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MANOEL PEREIRA FILHO	CPAQ	10.05.2008 A 25.05.2008
233	ALCIONE CORRÊA ALFON	ESCOLA AGROTÉCNICA FEDERAL DE MANAUS	TÉCNICO EM PRODUÇÃO AQUÍCOLA E PESQUEIRA	JORGE DANIEL I. FIM	CPAQ	20.05.2008 A 31.12.2008
234	TAINÁ FIGUEREDO DO AMRAL	ESCOLA ESTADUAL PROF REINALDO TOMPSON	ENSINO MÉDIO	MARIO ERIC CONH-HAFT	COPE	01.04.2008 A 01.04.2009

235	NICOLE CRISTINA LOPES DUTRA	UNIVERSIDADE CATOLICA DE GOIÁS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	VERA MARIA FONSECA DE ALMEIDA E VAL	CPEC	04.06.2008 A 30.12.2008
236	LUZIA FONSECA DA COSTA	NÃO INFORMADO	NÃO INFORMADO	GEORGE HENRIQUE REBÊLO	CPEC	02.01.2008 A 30.06.2008
237	JAIR DE SOUSA GARCIA	ESCOLA ESTADUAL ANTONIO TELLES DE SOUZA	ENSINO MÉDIO	JOÃO BAPTISTA SILVA FERRAZ	CPST	04.10.2007 A 24.06.2008
238	CRISTIANE PATACHO RODRIGUES		NUTRIÇÃO	LUCIA YUYAMA	CPCS	08.05.2008 A 08.12.2009
239	LUANE LEMOS FELICIO AGOSTINHO	PPGDA/UEA	DIREITO AMBIENTAL	NADJA LEPSCH DA CUNHA NASCIMENTO	COAE /DPIN	20/05/2008 A 20/05/2010
240	ARLEY FARIA JOSÉ DE OLIVEIRA	UNIVERSIDADE CASTELO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	SÁVIO JOSÉ FILGUEIRAS FERREIRA	CPCR	18.02.2008 A 31.12.2008
241	Afrânio de Lima Carvalho	Centro federal de Educação Tecnologia do Amazonas	Tecnologia em Química Industrial	ANTÔNIA MARIA RAMOS FRANCO	CPCS	17.04.2008 A 17.07.2008
242	KLEBER SANTOS DE SOUZA	ESCOLA ESTADUAL LIBERTADOR SIMON BOLIVAR	ENSINO MÉDIO	JOÃO BAPTISTA SILVA FERRAZ	CPST	04.10.2007 A 24.06.2008
243	MARIA AUXILIADORA SALES M. DE SOUZA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM	ENGENHARIA FLORESTAL	MICHELE BRAULE PINTO RAMOS	CPST	01.02.2008 A 31.12.2008
244	FELIPE VIEGAS DE ARRUDA	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ELIZABETH FRANKLIN	CPEN	29.04.2008 A 22.05.2008
245	GLEICIANE RODRIGUES BRAGA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	PEDAGOGIA	GLÓRIA DE OLIVEIRA BATISTA	SRH	10.03.2008 A 31.12.2008
246	VANESSA PEREIRA DA SILVEIRA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIANIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	LÚCIA KIYOKO OZAKI YUYAMA	CPCS	19.06.2008 A 30.09.2008

247	SUELEN SOUSA DE AGUIAR	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ UFPA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MANOEL PEREIRA FILHO	CPAQ	25.02.2008 A 25.08.2008
248	YRINA MORI PADILHA	AGRONOMIA - UNAP	AGRONOMIA	SIDNEY ALBERTO DO NASCIMENTO FERREIRA	CPCA	03.03.2008 A 30.11.2008
249	ALLAN SOLJENITSIN BARRETO RODRIGUES	FACULDADE BOAS NOVAS	COMUNICAÇÃO SOCIAL	MARIA GERCILO MOTA SOARES	CPBA	01.03.2008 A 31.12.2009
250	LIDIANA LOVATO	INPA	GRADUADA	NEUSA HAMADA	CPEN	17.03.2008 A 22.03.2008
251	GABRIEL GAZZANA BARROS	CENTRO UNIV. NILTON LINS	GADUADO EM BIOLOGIA	ROSSEVAL GALDINO	CPBA	01.02.2008 A 01.02.2009
252	KARLA FERREIRA DE SOUZA	CENTRO UNIV. NILTON LINS	GADUADO EM BIOLOGIA	SÉRGIO DE MELO	CPBA	01.08.2005 A 31.07.2006

09. IPVCI – Índice de Publicações Vinculadas a Convênios Internacionais

Nº.	Convênio	Autor (es) do INPA e tipo de vínculo*	Citação da Publicação **
01	INPA e Smithsonian Institution	Eduardo Martins Venticinque – Pesquisador-colaborador e Professor da Pós-Graduação DCPGEC	Arteaga, Maria Clara and Venticinque, Eduardo Martins 2008 - Influence of topography on location and density of armadillo burrows (Dasypodidae: Xenarthra) in central Amazon, Brazil - Mammalian Biology.
02	INPA e Smithsonian Institution	H. L. Vasconcelos – Pesquisador-colaborador e Professor da Pós-Graduação DCPGEC	Bruna, E. M., M. R., Darrigo, A. M. Furuya Pacheco, and H. L. Vasconcelos - 2008 - Interspecific variation in the defensive responses of ant mutualists to plant volatiles. Biological Journal of the Linnean Society 94, 241-249
03	INPA e Smithsonian Institution	Zartman, Charles E – Bolsista CNPq	Zartman, Charles E. and Illkiu-Borges, Anna – 2007 – Guia para as briófitas epífitas da Amazônia Central/ Guide to the epiphyllous bryophytes of central Amazonia, 138pp. Editora INPA. PDBFF technical series #492. Brazil, 2007. 140 pages. ISBN: 978-85-211-0035-5.
04	INPA e Smithsonian	Ferraz, G – Pesquisador-bolsista STRI e	Ferraz, G. , Marinelli, C. E., Lovejoy, T. E. – 2008 - Biological Monitoring in the

	Institution	FIOCRUZ	Amazon: Recent Progress and Future Needs, <i>Biotropica</i> 40 (1):7-10
05	INPA e Smithsonian Institution	Victor Lemes Landeiro – Aluno de doutorado Neusa Hamada – Pesquisadora Servidora Adriano Sanches Melo – Professor-colaborador DCPGE	Victor Lemes Landeiro, Neusa Hamada and Adriano Sanches Melo – 2008 - Responses of aquatic invertebrate assemblages and leaf breakdown to macroconsumer exclusion in Amazonian "terra firme" streams, <i>Fundamental and Applied Limnology</i> .
06	INPA e Smithsonian Institution	Sarita B. Fáveri – Aluna de doutorado Heraldo L. Vasconcelos - Pesquisador-colaborador e Professor da Pós-Graduação DCPGEC	Sarita B. Fáveri, Heraldo L. Vasconcelos and Rodolfo Dirzo - Effects of Amazonian forest fragmentation on the interaction between plants, insect herbivores, and their natural enemies. <i>Journal of Tropical Ecology</i> 24: 1-8. 2008 .
07	INPA e Smithsonian Institution		Boyle, Sarah A. 2008 Human impacts on primate conservation in central Amazônia.* <i>Tropical Conservation Science</i> *1(1): 6-17, Mongabay.com Open Access Journal.
08	INPA e Smithsonian Institution		Maria Luisa S. P. Jorge - 2008 - Effects of Forest fragmentation on two sister genera of Amazonian rodents (<i>Myoprocta acouchy</i> and <i>Dasyprocta leporina</i> . <i>Biological Conservation</i>
09	INPA e Smithsonian Institution	Naka, L.N. – Bolsista CNPq M. Cohn-Haft – Pesquisador Servidor	Naka, L.N., P. C. Stouffer, M. Cohn-Haft, C. A. Marantz, A. Whittaker, and R. O. Bierregaard, Jr. 2008. Vozes da Amazônia Brasileira/ Voices of the Brazilian Amazon. Vol 1. Aves das florestas de terra firme ao norte de Manaus: Área de endemismo das Guianas/ Birds of the terra firme forests north of Manaus: Guianan area of endemism. Editora INPA, Manaus, AM.
10	INPA e Smithsonian Institution	Mestre L. A. M – Aluno de Pós-Graduação Garnier T. R. – Pesquisador colaborador e Professor da Pós-Graduação DCPGEN	Mestre L. A. M., Garnier T. R. 2008. Populações de aranhas errantes do gênero <i>Ctenus</i> em fragmentos florestais na Amazônia Central. <i>Acta Amazonica</i> 38(1) pp 159-164.
11	INPA e Max Planck Institute	Barbosa, A. P. R. – Pesquisador servidor C. S Nascimento - Estagiário J. W. Morais – Pesquisador servidor	Barbosa, A. P. R. ; Nascimento, C. S. ; Morais, J. W. . Estudo de propriedades antiteríticas de extratos brutos de madeira e casca de espécies florestais da Amazônia Central, Brasil.. <i>Acta Amazonica</i> , v. 37, p. 213-218, 2007
12	INPA e Max Planck Institute		Maia, L; Santos L; Parolin, P. 2008. Germinação de sementes de <i>Bothriospora corymbosa</i> (Rubiaceae)

			recuperadas no trato digestório <i>Triportheus angulatus</i> (sardinha) no lago Camaleão, Amazônia Central. <i>Acta Amazônia</i> , v. 00, p. 00.
13	INPA e Max Planck Institute	J. W Morais – Pesquisador servidor Catarina da Silva Motta – Pesquisadora servidora José Albertino Rafael – Pesquisador servidor Xavier Filho, F.F – Técnico servidor	Morais, J. W; Motta, Catarina da Silva; Rafael, José Albertino; Xavier Filho, F.F. 2008. Hedyliidae (Lepidoptera: Hedyloiea) coletados à luz a 40 metros de altura no dossel floresta da Estação Experimental de Silvicultura Tropical em Manaus, Amazonas, Brasil. <i>Acta Amazonica</i> , v. 38, p. 329-332.
14	INPA e Max Planck Institute	K. M N. Barbosa, – Bolsista PCI Piedade, M. T. F – Pesquisadora Servidora	N. Barbosa, K. M; Piedade, M. T. F; Kirchener, F. F. 2008. Estudo Temporal da vegetação herbácea da várzea da Amazônia Central. <i>Revista Científica Eletrônica de Engenharia Florestal</i> , v. 38, p. 12-24.
15	INPA e Max Planck Institute	K. M N. Barbosa – Bolsista PCI M. T. F Piedade – Pesquisadora Servidora	N. Barbosa, K. M; Piedade, M. T. F; Kirchener, F. F. 2008. Biomassa Aérea e Submersa de uma Herbácea Semi-Aquática da Várzea da Amazônia Central. <i>Revista Brasileira de Biociências</i> , v. 5, p. 01-04.
16	INPA e Max Planck Institute		Oliveira, A. C. B; Martinelli, L. A. Moreira, M. Z; Cyrino, J.E.P. 2008. Determination of apparent digestibility coefficient in fish by stable carbon isotopes. <i>Aquaculture Nutrition</i> , v. 14, p. 10-13.
17	INPA e Max Planck Institute		Parolin, P; Mueller E.; Junk, W. J. 2008. Sapwood area in seven common tree species of Central Amazon floodplains. <i>Pesquisas. Botânica</i> , v. 00, p. 00.
18	INPA e Max Planck Institute	M. T. F Piedade – Pesquisadora Servidora	Rottenberger, S.; Kleiss, B.; Kuhn, U.; Wolf, A.; Piedade, M. T. F. ; Junk, Wolfgang.; Kesselmeier, J. 2008. The effect of flooding on the exchange of the volatile C2-compounds ethanol, acetaldehyde and acetic acid between leaves of Amazonian floodplain tree species and the atmosphere. <i>Biogeosciences Discussions (Katlenburg-Lindau)</i> , v. 5, p. 463-499.
19	INPA e Max Planck Institute		Schongart, Jochen. 2008. Growth-Oriented Logging (GOL): A new concept towards sustainable forest management in Central Amazonian várzea floodplains. <i>Forest Ecology and</i>

			Management, v. 256, p. 46-58.
20	INPA e Max Planck Institute		Graffmann, K.; Grosse, W.; Junk, W. J.; Parolin, P. 2008 . Pressurized gas transport in Amazonian floodplain trees. Environmental and Experimental Botany, v. 62, p. 371-375.
21	INPA e Max Planck Institute		Ferreira, L. V; Almeida S.S.; Silva A.L.; Amaral, D.D.; Parolin, P. 2008 . Riqueza, diversidade, estrutura e composição de espécies de uma floresta de igapó e de várzea no Parque Ecológico de Gunma, Pará. Revista Árvore, v. 00, p. 00
22	LBA	HIGUCHI, Niro – Pesquisador servidor	PHILLIPS, O. L. ; LEWIS, S. L. ; BAKER, T. R. ; HIGUCHI, N. . The changing Amazon forest. Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Biological Sciences, v. 1, p. 1819-1827, 2008.
23	LBA	FEARNSIDE, Philip M – Pesquisador servidor	FEARNSIDE, P. M. . On the value of temporary carbon: A comment on Kirschbaum. Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change, v. 13, p. 207-210, 2008.
24	LBA	FEARNSIDE, P. M. - Pesquisador servidor NOGUEIRA, Euler – doutorando INPA NELSON, Bruce - Pesquisador servidor	FEARNSIDE, P. M. ; NOGUEIRA, Euler ; NELSON, Bruce W ; FRANCA, M. B. ; OLIVEIRA, A.C.A. . Tree height in Brazil s arc of deforestation : Shorter trees in south and southwest Amazonia imply lower biomass. Forest Ecology and Management, v. 255, p. 2963-2972, 2008.
25	LBA	FEARNSIDE, P. M. - Pesquisador servidor NASCIMENTO, Henrique – pesquisador bolsista CNPq INPA	FEARNSIDE, P. M. ; Bohlman, S. ; LAURANCE, W. F. ; LAURANCE, S G; NASCIMENTO, Henrique ; ANDRADE, A. . Importance of soils, topography and geographic distance in structuring central Amazonian tree communities. Journal of Vegetation Science, v. 19, p. 863-874, 2008.
26	LBA	FEARNSIDE, P. M. - Pesquisador servidor	FEARNSIDE, P. M. . Amazon forest maintenance as a source of environmental services. Anais da Academia Brasileira de Ciências, v. 80, p. 101-114, 2008
27	LBA	FEARNSIDE, P. M. Pesquisador servidor	FEARNSIDE, P. M. . The roles and movements of actors in the deforestation of Brazilian Amazonia.. Ecology and Society, v. 13, p. 1-18, 2008.
28	LBA		An integrated greenhouse 117ra assessment of an alternative to slash-and-

			burn agriculture in eastern 118raújo118a Global Change Biology, Volume 14, Issue 5, Date: May 2008, Pages: 998-1007 ERIC A. DAVIDSON, TATIANA DEANE de ABREU SÁ, CLAUDIO J. REIS CARVALHO, RICARDO de OLIVEIRA FIGUEIREDO, MARIA do SOCORRO A. KATO, OSVALDO R. KATO, FRANÇOISE YOKO ISHIDA
29	LBA		Negative fire feedback in a transitional forest of southeastern Amazonia Global Change Biology, July 2008 JENNIFER K. BALCH, DANIEL C. NEPSTAD, PAULO M. BRANDO, LISA M. CURRAN, OSVALDO PORTELA, OSWALDO de CARVALHO JR, PAUL LEFEBVRE
30	LBA		Evaluating climatic and soil water controls on evapotranspiration at two Amazonian rainforest sites. Agricultural and Forest Meteorology, Volume 148, Issues 6-7, 30 June 2008, Pages 850-861 Rosie A. Fisher, Mathew Williams, Maria de Lourdes Ruivo, Antonio Lola de Costa, Patrick Meir
31	LBA		Forest fragmentation and edge effects from deforestation and selective logging in the Brazilian Amazon Biological Conservation, In Press, Corrected Proof, Available online 17 June 2008 Eben N. Broadbent, Gregory P. Asner, Michael Keller, David E. Knapp, Paulo J.C. Oliveira, Jose N. Silva
32	LBA	Antonio Donato Nobre – Pesquisador servidor Javier Tomasella – Bolsista Senior FAPEAM	HAND, a new terrain descriptor using SRTM-DEM: Mapping terra-firme rainforest environments in Amazônia Camilo Daleles Rennó, Antonio Donato Nobre , Luz Adriana Cuartas, João Viane Soares, Martin G. Hodnett, Javier Tomasella , Maarten J. Waterloo Remote Sensing of Environment 2008.
33	LBA		Regional Impacts of Future Land-Cover Changes on the Amazon Basin Wet- Season Climate Renato Ramos da Silva, David Werth, and Roni Avissar Journal of Climate, Volume 21, Issue 6 (March 2008) pp. 1153–1170 . DOI: 10.1175/2007JCLI1304.1
34	LBA	Carlos Eduardo Moura da Silva – doutorando INPA José Francisco de	Water-use efficiency of tree species following calcium and phosphorus application on an abandoned pasture,

		Carvalho Gonçalves – Pesquisador servidor	central Amazonia, Brazil Carlos Eduardo Moura da Silva, José Francisco de Carvalho Gonçalves , Ted R. Feldpausch Environmental and Experimental Botany 2008
35	LBA		Comparing spectra and cospectra of turbulence over different surface boundary conditions Physica A: Statistical Mechanics and its Applications, Volume 387, Issues 19-20, August 2008, Pages 4927-4939 Osvaldo L.L. Moraes, David R. Fitzjarrald, Otávio C. Acevedo, Ricardo K. Sakai, Matthew J. Czikowsky, Gervásio A. Degrazia
36	LBA		Resolving systematic errors in estimates of net ecosystem exchange of CO ₂ and ecosystem respiration in a tropical forest biome Agricultural and Forest Meteorology, Volume 148, Issues 8-9, 4 July 2008, Pages 1266-1279 Lucy R. Hutyra, J. William Munger, Elizabeth Hammond-Pyle, Scott R. Saleska, Natalia Restrepo-Coupe, Bruce C. Daube, Plinio B. de Camargo, Steven C. Wofsy
37	LBA		Shape parameter analysis using cloud spectra and gamma functions in the numerical modeling RAMS during LBA Project at Amazonian region, Brazil Atmospheric Research, Volume 89, Issues 1-2, July 2008, Pages 1-11 F.L.T. Gonçalves, J.A. Martins, M.A. Silva Dias
38	LBA		Spatial and seasonal variations in the stable carbon isotopic composition of methane in stream sediments of eastern Amazonia JOSÉ MAURO SOUSA MOURA, CHRISTOPHER S. MARTENS, MARCELO ZACHARIAS MOREIRA, RISONALDO LEAL LIMA, IRENE CIBELLE GONÇALVES SAMPAIO, HOWARD P. MENDLOVITZ and MARY C. MENTON Tellus B, Volume 60, Issue 1, Page 21-31, Feb 2008, doi: 10.1111/j.1600-0889.2007.00322.x
39	LBA		An integrated greenhouse gas assessment of an alternative to slash-and-burn agriculture in eastern Amazônia Eric A. Davidson, Tatiana Deane Sá, Claudio J. Reis Carvalho, Ricardo de Oliveira

			Figueiredo, Maria do Socorro A. Kato, Osvaldo R. Kato and Françoise Yoko Ishida Global Change Biology (2008) 14, 998–1007
40	LBA	Alexandre Carioca de Araújo – bolsista LBA, Fundação Djalma Batista	Implications of CO ₂ pooling on δ ¹³ C of ecosystem respiration and leaves in Amazonian Forest A. C. de Araujo , J. P. H. B. Ometto, A. J. Dolman, B. Kruijt, M. J. Waterloo, and J. R. Ehleringer Biogeosciences, 5, 779–795, 2008
41	LBA		Above-ground thermal energy storage rates, trunk heat fluxes and surface energy balance in a central Amazonian rainforest. Alessandro Augusto dos Santos Michiles *, Ralf Gielow. Agricultural and forest meteorology 148 (2008) 917–930
42	LBA		Causes and impacts of the 2005 Amazon Drought. Ning Zeng, Jin-Ho Yoon,, Jose A Marengo, Ajit Subramaniam, Carlos ANobre, 22 Annarita Mariotti and J David Neelin Environ. Res. Lett. 3 (2008) 014002 (9pp) doi:10.1088/1748-9326/3/1/014002
43	LBA		MARENGO J. A. ; NOBRE, C. ; TOMASELLA, Javier ; Marcos Oyama ; SAMPAIO, G. ; CAMARGO, Helio ; ALVES, Lincoln Muniz . The drought of Amazonia in 2005. Journal of Climate, v. 21, p. 495-516, 2008.
44	LBA	Alexandre Kemenes – bolsista LBA – Fundação Djalma Batista Bruce Forsberg – Pesquisador servidor	KEMENES, Alexandre ; Forsberg, B.R. ; Melack, J.M. . As Hidrelétricas e o Aquecimento Global. Ciência Hoje, v. 41, p. 44-49, 2008.
45	LBA		Ning Zeng ; J Yoon ; MARENGO J. A. ; A. Subramaniam ; NOBRE, C. ; A Mariotti . Causes and impacts of the 2005 Amazon drought. Environmental Research (New York), v. 3, p. 1-6, 2008.
46	LBA		COX, P. ; HARRIS, P. ; HUNTINGFORD, Chris ; R, Betts ; Collins, M ; Chris Jones ; Jupp, Tim ; MARENGO J. A. ; NOBRE, C. . Increase risk of Amazonian Drought due to decreasing aerosol pollution. Nature (London), v. 453, p. 212-216, 2008.
47	LBA		CAMPANHARO, A. S. L. O. ; RAMOS, F. M. ; MACAU, E.E.N. ; ROSA, R. R. ; BOLZAN, M. J. A. ; Sá, L.D.A. . Searching chaos and coherent structures in the atmospheric turbulence above the

			Amazon forest. Philosophical Transactions. Royal Society. Mathematical, Physical and Engineering Sciences, v. 366, p. 579-589, 2008.
48	LBA		CARDOSO, Manoel ; NOBRE, C. A. ; LAPOLA, D. ; OYAMA, M. D. ; SAMPAIO, G. . Long-term potential for fires in estimates of the occurrence of savannas in the tropics. Global Ecology and Biogeography, v. 17, p. 222-235, 2008.
49	LBA		MALHI, Y. ; ROBERTS, J. T. ; BETTS, R. A. ; KILLEEN, T. J. ; LI, W. ; Annarita Mariotti ; NOBRE, C. A. . Climate Change Deforestation and the Fate of the Amazon. Science, v. 319, p. 169-172, 2008
50	LBA		Chian, A. C.-L. ; MIRANDA, R. A. ; KOGA, D. ; BOLZAN, M. J. A. ; RAMOS, F. M. ; REMPEL, E. L. . Analysis of phase coherence in fully developed atmospheric turbulence: Amazon forest canopy. Nonlinear Processes in Geophysics, v. 15, p. 567-573, 2008.
51	LBA		FREUD, E. ; ROSENFELD, D. ; ANDREAE, M. O. ; COSTA, A. ; ARTAXO, P. . Robust relations between CCN and the vertical evolution of cloud drop size distribution in deep convective clouds. Atmospheric Chemistry and Physics, v. 8, p. 1661-1675, 2008.
52	LBA		TREBS, I. ; ANDREAE, M. O. ; Elbert, W. ; BRACERO, O. L. M. ; Soto-Garcia, L. ; RUDICH, Y. ; FALKOVICH, A. H. ; MAENHAUT, W. ; ARTAXO, P. ; Otjes, R. ; SLANINA, J. . Aerosol Inorganic Composition at a Tropical Site: Discrepancies Between Filter-Based Sampling and a Semi-Continuous Method. Aerosol Science and Technology, v. 42, p. 255-269, 2008.
53	LBA		SCHAFFER, J. ; ECK, T. ; HOLBEN, B. ; ARTAXO, P. ; DUARTE, A. F. . Characterization of the optical properties of atmospheric aerosols in Amazonia from long term AERONET monitoring (1993-1995; 1999-2006). Journal of Geophysical Research, v. 113, p. D04204, 2008.
54	LBA		CASTANHO, A. A. D. ; MARTINS, J. V. ; ARTAXO, P. . MODIS aerosol

			optical depth retrievals with high spatial resolution over an urban area using the critical reflectance. Journal of Geophysical Research, v. 113, p. D02201, 2008.
55	LBA	Antonio Ocimar Manzi – Pesquisador servidor Julio Tota – doutorando INPA	Amazon rain forest subcanopy flow and the carbon budget: Santarem LBA-ECO site. Julio Tota , David R. Fitzjarrald, Ralf M. Staebler, Ricardo K. Sakai, Osvaldo M. M. Moraes, Otavio C. Acevedo, Steven C. Wofsy, and Antonio O. Manzi JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH, VOL. 113, doi:10.1029/2007JG000597, 2008

10. ICE – Índice de Comunicação e Extensão

Seminários, Mostras, Workshops, Oficinas – 126

01 - Oficina Higiene bucal UFAM

Circuito da Ciência

Data: 30/03

02 - Projeto Piradados – Oficina e jogos – Jacqueline e Kiara

Circuito da Ciência

Data: 30/03

03 - Oficina Leishmaniíacos – Dra. Antonia Franco

Circuito da Ciência

Data: 30/03

04 - Oficina “Peso ideal e Alimentação Saudável” – Dra. Dione

Circuito da Ciência

Data: 30/03

05 - Oficina “Malária e Dengue” - Cristóvão/Maria

Circuito da Ciência

Data: 30/03

06 - Oficina de Reaproveitamento de Resíduos Sólidos – Amazônia Viva

Circuito da Ciência

Data: 30/03

07 - Oficina Higiene bucal – UFAM

Circuito da Ciência

Data: 27/04

08 - Projeto Piradados – Oficina e jogos

Circuito da Ciência

Data: 27/04

09 - Oficina “Peso ideal e Alimentação Saudável”

Circuito da Ciência

Data: 27/04

10 - Oficina “Malária e Dengue”

Circuito da Ciência

Data: 27/04

11 - Oficina e teatro sobre “Leishmaniose”

Circuito da Ciência

Data: 27/04

12 - Oficina e Exposição de Reciclagem de PET e Papelão – ONG Amazônia Viva

Circuito da Ciência

Data: 27/04

13 - Oficina saúde bucal UFAM – Acadêmicas Bruna, Cíntia, Dani e Ane;

Circuito da Ciência

Data: 25/05

14 - Projeto Piradados – Oficina e jogos – Jacqueline, Kyara e equipe;

Circuito da Ciência

Data: 25/05

15 - Oficina Leishmaníacos – Dra. Antonia Franco e equipe;

Circuito da Ciência

Data: 25/05

16 - Oficina “Peso ideal e Alimentação Saudável” – Dra. Dione e equipe;

Circuito da Ciência

Data: 25/05

17 - Oficina “Malária e Dengue” – Dra. Ilea, Cristóvão e Maria;

Circuito da Ciência

Data: 25/05

18 - Oficina de Reaproveitamento de Resíduos Sólidos – Amazônia Viva

Circuito da Ciência

Data: 25/05

19 - Oficina Higiene bucal – UFAM

Circuito da Ciência

Data: 28/06

20 - Projeto Piradados – Oficina e jogos

Circuito da Ciência

Data: 28/06

21 - Oficina “Peso ideal e Alimentação Saudável”

Circuito da Ciência

Data: 28/06

22 - Oficina de “Leishmaniose”

Circuito da Ciência

Data: 28/06

23 - Distribuição de Mudanças Frutíferas – SEMMA

Circuito da Ciência

Data: 28/06

24 - Oficina e Exposição de Reciclagem de PET e Papelão – ONG Amazônia Viva

Circuito da Ciência

Data: 28/06

25 - Oficina de Sobrevivência de Selva

Período: 05 e 06/06

26 - Conhecendo o Bosque da Ciência

Local: Trilhas educativas

Data: 02/04

27 - Piradados

Local: Casa da Ciência

Data: 03/04

28 - Reciclagem de Papel

Local: Casa da Ciência

Data: 03/04

29 - Evoluindo saúde

Local: Casa da Ciência

Data: 03/04

30 - Conhecendo o Bosque da Ciência

Local: Trilhas educativas

Data: 03/04

31 - Piradados

Local: Casa da Ciência

Data: 04/04

32 - Reciclagem de Papel

Local: Casa da Ciência

Data: 04/04

33 - Evoluindo saúde

Local: Casa da Ciência

Data: 04/04

34 - Conhecendo o Bosque da Ciência

Local: Trilhas educativas

Data: 04/04

35 - Piradados

Local: Casa da Ciência

Data: 05/04

36 - Reciclagem de Papel

Local: Casa da Ciência

Data: 05/04

37 - Conhecendo o Bosque da Ciência

Local: Trilhas educativas

Data: 05/04

Treinamentos e Cursos – 01

CURSO: Educação ambiental e compromisso social: dos princípios às atitudes.

Data: 28/01 a 01/02/2008 Carga horária: 20 h.

Ministrado pelo Dr. Valdo Barcelos, da UFSM/RS.

Palestras/Mesas Redondas – 76

1) Importância dos Aerossóis na Química da Atmosfera e na Bioquímica da Amazônia (Seminário da Amazônia).

Data: 17 de janeiro

Palestrante: Dr. Paulo Artaxo – Instituto de Física da USP

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

2) Mesa Redonda: Biotecnologia e o Uso Sustentável da Biodiversidade.

Data: 31 de janeiro

Participantes: Imar César de Araújo, Carlos Roberto Bueno e Antonio dos Santos
Clientela: pesquisadores, professores, universitários – 45 pessoas

3) Aquecimento global e refugiados ambientais - dos princípios às atitudes (Seminário da Amazônia).

Data: 07 fevereiro

Palestrante: Valdo Barcelos, Pesquisador do Núcleo Educação Intercultural e Movimentos Sociais – UFSC

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

4) Programa Amazon Sat: O Homem da Floresta – a importância dos recursos hídricos

Data: 09 de fevereiro

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: audiência do Amazon Sat

5) Conhecimento Científico e Uso Racional da Amazônia.

Data: 15 de fevereiro

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: Alunos da PUC Rio de Janeiro, acompanhadas por oficiais do CMA – 25 pessoas

6) Palinologia do neógeno da bacia do alto solimões, amazônia ocidental, brasil: aspectos sistemáticos, bioestratigráficos e paleoecológicos" (Seminário da Amazônia).

Data: 19 de fevereiro

Palestrante: Silane Aparecida F. da Silva, Aluna de doutorado em Ecologia.

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

7) O Conhecimento da Amazônia como Estratégia de Soberania Nacional.

Data: 19 de fevereiro

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: Alunos da Escola Rio Branco e embaixadores – 95 pessoas

8) Amazônia: Conhecimento Científico e Tecnológico e o Desenvolvimento Sustentável.

Data: de fevereiro

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: políticos, professores, alunos (nível médio e superior), público em geral – 55 pessoas

9) Viabilidade de transporte no Amazonas: reconstruir a br-319 ou construir a ferrovia Manaus–Porto Velho

Data: 21 de fevereiro

Participantes: Virgílio Vianna (SDS), Philip Fearnside (INPA), Frederico Arruda (UFAM)

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação, políticos, formadores de opinião.

10) Mapping amazonian vegetation using satellite imagens and indicator species (Seminário da Amazônia).

Data: 25 de fevereiro

Palestrante: Dr. Kalle Ruokolainen, University of Turku – Finlândia

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

11) How does central Amazonia compare with western Amazonia? First impressions from a pteridological viewpoint (Seminário da Amazônia).

Data: 26 fevereiro

Palestrante: Dr. Hanna Tuomisto, University of Turku – Finlândia

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

12) Sistemática e ecologia do cipó titica com destaque especial nas espécies ocorrentes na Reserva Florestal Adolpho Ducke, Manaus – Amazonas – Brasil (Seminário da Amazônia).

Data: 29 de fevereiro

Palestrante: Maria de Lourdes da Costa S. Moraes

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

13) Rede Amazônica de Educação Ambiental: perspectiva e desafios. Proferida na II Conferência Municipal de Educação Ambiental

Data: 28 de fevereiro

Palestrante: Genoveva Azevedo

Clientela: professores, alunos e parceiros – 100 pessoas

14) Mesa Redonda: Amazônia e o Desenvolvimento Sustentável.

Data: 29 de fevereiro

Participantes: Carlos Roberto Bueno e Antonio dos Santos

Clientela: pesquisadores, professores, universitários – 35 pessoas

15) O INPA como Instrumento de Popularização do Conhecimento Científico e Tecnológico

Data: 04 de março

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: Alunos novos da Pós Graduação do INPA - 85 pessoas

16) Programa de Radio Jornal da Cidade – Resultados das pesquisas do INPA

Data: 13 de março

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: audiência da Emissora

17) Mesa Redonda: Debate Rodovia 319 X Ferrovia – um Debate Urgente e Necessário.

Data: 19 de março

Palestrante: Carlos Roberto Bueno e outros

Clientela: Pesquisadores, professores, alunos, políticos, empresários – 110 pessoas

18) A posição do INPA sobre o anteprojeto de lei de coleta e acesso à biodiversidade (Seminário da Amazônia).

Data: 25 de março

Palestrante: Nadja Lepsch-Cunha – Presidente do GT/INPA

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

19) Treze anos de Bosque da Ciência: Espaço e Lugar de Educação Ambiental.

Data: 01 de abril

Palestrantes: Maria Inês Higuchi e Carlos Roberto Bueno

Clientela: servidores do INPA bolsistas e alunos de Pós Graduação – 25 pessoas

20) O Bosque da Ciência como espaço e lugar de Educação Ambiental. Data: 01 de abril

Palestrante: Maria Inês G. Higuchi

Clientela: servidores e alunos do INPA

21) Programa Tv Amazonas: O Papel do Bosque da Ciência na Inclusão Social

Data: 02 de abril

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: audiência da TV Amazonas

22) Ouacará de costas douradas (*Cacajao ouakary*: primatas): a vida secreta de um especialista em predação de sementes imaturas" (Seminário da Amazônia).

Data: 07 de abril

Palestrante: Dr. Adrian Barnett - Roehampton University, UK.

23) A consolidação da Educação Ambiental no Amazonas: trajetória de muitas lutas – UNINORTE – curso de Geografia

Data: 12 de abril

Palestrante: Genoveva Azevedo

Clientela: professores e alunos universitarias

24) Análise arqueobotânica em sítios neotropicais ilustrada pela história de Capsicum (Seminário da Amazônia).

Data: 17 de abril

Palestrante: Linda Perry – Research Collaborator, Archaeobiology Program, Smithsonian National Museum of Natural History, Washington, D.C., USA

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

25) Indução a projetos de inclusão social no município de oriximiná-pa.

Data: 25/04

26) Qual a importância da Reserva Ducke? Escola Municipal Themístocles Gadelha – Jorge Teixeira

Data: 06 de maio

Palestrante: Genoveva Azevedo

Clientela: professores e alunos do ensino medio

27) Atuação da força aérea brasileira na amazônia ocidental".

data: 25 de maio.

28) INPA – Science, Technology and Sustainable Development

Data: 26 de maio

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: Alunos e professores da Northeastern University – 30 pessoas

29) Evolutionary plasticity of reproductive mode in a group of soil animals: the oribatid mites

Data: 27 de maio

30) Mesa-Redonda: História Ambiental e Educação

Título da Palestra: Organização dos Arquivos da Reserva Florestal Adolpho Ducke – Amazônia Central

IV Simpósio da Sociedade Latino-Americana e Caribenha de História Ambiental (SOLCHA): “História Ambiental e Cultura da Natureza”

Local: Belo Horizonte/UFMG,

Data: 28 a 30 de maio de 2008

Palestrante: Maria Inês Higuchi

31) INPA como Centro de Conhecimento da Amazônia.

Data: 30 de maio

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: Oficiais do CMA e das Nações Amigas – 25 pessoas

32) História da Reserva Florestal Ducke

Local: Escola Municipal Complexo Darcy Ribeiro

Data: 01 de abril de 2008

Palestrante: Eliane Oliveira de Lima Freire

Clientela: professores e alunos da escola

33) Mesa-Redonda no II Seminário CCA/UFAM. Palestra: Tempo e Espaço – Amazônia e Globalização

Data: maio

Palestrante: Maria Inês G. Higuchi

Clientela: professores, servidores e alunos universitários

34) Desenvolvimento Sustentável no Município de Rio Preto da Eva (Show das Águas).

Data: 02 de junho

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: professores e secretários municipais de Rio Preto da Eva – 40 pessoas

35) Agricultura Alternativa para a Amazônia (Ramal do Pau Rosa)

Data: 18 de junho

Palestrante: Carlos Roberto Bueno

Clientela: Agricultores, técnicos e professores

36) Competition and coexistence in a tropical insect community (Seminário da Amazônia).

Data: 24 de junho

Palestrante: Brian Inouye – Florida State University, Tallahassee Florida

Clientela: pesquisadores, professores, alunos de Pós-Graduação.

Número de exposições – 54

Exposições Paiol da Cultura/Bosque da Ciência

1 – Amazônia Fronteira da Cobiça

Artista: José Veras

Período: 02 à 06/01/08

2 – Caminhos

Artista: Bráulio Menezes

Período: 29/01 à 02/03/08

3 – Passarada

Artista: Anselmo da Fonseca

Período: 11/03 à 06/04/08

4 - Exposição de doces e chocolates com materias primas regionais

Período: 24 a 28 de marco

Local: Empório Ambiental

5 - Exposição de cometicos com materias primas regionais

Período: 02/04 a 05/04/08

Local: Empório Ambiental

6 – Liberdade Infinita

Artista: Téo Braga

Período: 13/05 à 15/06/08

Exposição Maloca Indígena/Bosque da Ciência

7 - Associação Indígena: Bayuruá

Período: 02/01 à 04/02/08

8 - Associação Indígena: Wotchimaucu

Período: 06/02 à 24/02/08

9 - Associação Indígena: AMARN (Associação das Mulheres Indígenas do Alto Rio Negro)

Período: 26/02 à 16/03/08

10 - Associação Indígena: AMISM (Associação das Mulheres Indígenas Sateré Mawé)

Período: 18/03 à 06/04/08

11 - Exposição e Painel Informativo sobre Água – Dra. Domitila

Circuito da Ciência

Data: 30/03

12 - Exposição das Unidades de conservação SEMMA

Circuito da Ciência
Data: 30/03

13 - Exposição de trabalhos do PROSAMIM
Circuito da Ciência
Data: 30/03

14 - Associação Indígena: Bayuruá
Período: 08/04 à 20/04/08

15 - Associação Indígena: Wotchimaucu
Período: 22/04 à 04/05/08

16 - Exposição e Painel Informativo sobre Água
Circuito da Ciência
Data: 27/04

17 - Curiosidades da Amazônia
Período: 31/03 a 30/04/08

18 - Exposição e Painel Informativo sobre Água – Dra. Domitila;
Circuito da Ciência
Data: 25/05

19 - Exposição das Unidades de conservação SEMMA,
Circuito da Ciência
Data: 25/05

20 - Exposição de trabalhos do PROSAMIM
Circuito da Ciência
Data: 25/05

21 - Exposição e Painel Informativo sobre Água
Circuito da Ciência
Data: 28/06

22 - Exposição de Corredores Ecológicos – SEMMA
Circuito da Ciência
Data: 28/06

23 - Exposição de equipamentos e estratégias de sobrevivência na selva
Período: 05 e 06/06

Comunicados externos – 475

I - Produção de Matérias para a Imprensa

Janeiro

31-01-08 Projeto quer revitalizar cultura indígena no Amazonas
31-01-08 Fábrica de ração vai melhorar criação de peixes
25-01-08 Retratos da cultura indígena, paisagismo e abstração
25-01-2008 Retratos da cultura indígena, paisagismo e abstração
25-01-2008 Quanto melhor para a economia, pior para a floresta
24-01-08 Palestra aborda o sistema imunológico de peixes
24-01-08 Fauna e vida silvestre da Amazônia no Bosque da Ciência
24-01-08 Palestra aborda o sistema imunológico de peixes
24-01-08 Fauna e vida silvestre da Amazônia no Bosque da Ciência
23-01-08 Jovens aprendem sobre meio ambiente
23-01-08 Cientistas discutem o futuro da Amazônia
22-01-08 Vacinação febre amarela
22-01-08 Projeto de divulgação científica seleciona bolsista
18-01-08 Hobbie transformado em expressão visual
18-01-08 Amazonas terá duas estações para monitoramento ambiental
18-01-08 Cientistas estudam matas ciliares da Reserva Ducke
18-01-08 Hobbie transformado em expressão visual
17-01-08 PDBFF promove curso
17-01-08 VII Curso Fragmentação na Paisagem Amazônica
15-01-08 Concessão de passagem Pape
15-01-08 Palestra aborda influência dos aerossóis na atmosfera
14-01-08 Fapeam divulga ciência em quatro emissoras de rádio locais
11-01-08 "Circuito da Ciência": ferramenta de difusão do conhecimento
10-01-08 Feriados de 2008
09-01-08 Livro relaciona plantas leguminosas do Brasil
09-01-08 Fapeam lança novo programa de bolsa para doutorado
08-01-08 Cartilha aborda de forma didática a vida das formigas
07-01-08 Botos sedutores
07-01-08 Livro reúne dados sobre plantas tóxicas da Amazônia

Total: 32

Fevereiro

28-02-08 Peixes-bois da Amazônia serão reintroduzidos na natureza
28-02-08 Espécie de cipó aquece economia extrativista local
28-02-08 BR-319 terá sua fauna de mosquitos pesquisada
28-02-08 ABC quer fortalecer a divulgação científica em todo o país
27-02-08 Embaixador da Tailândia visita o Inpa
27-02-08 Eventos na cantina
26-02-08 Pesquisadores debatem acesso a recursos genéticos
22-02-08 Fapeam recebe propostas para doutorado de fluxo contínuo
21-02-08 PCI oferece bolsas para graduados e pós-graduados
20-02-08 Conferência sobre Meio Ambiente
20-02-08 Ligações DDI e DDD
19-02-08 Vacinação
19-02-2008 Cientistas na Amazônia: fazendo a diferença
18-02-08 Nova alternativa para o controle da malária
18-02-08 Grupo de pesquisa sequencia genoma do guaraná
15-02-08 Do produtor ao consumidor
15-02-08 Seminário da Amazônia
15-02-08 nota de repúdio FVS
15-02-08 Mosquiteiros impregnados
15-02-2008 Do produtor ao consumidor

15-02-2008 Seminário da Amazônia
13-02-08 Portaria 036
13-02-08 Reforma Lapsea
13-02-08 Retira de árvores
13-02-08 Inpa esclarece impasse sobre o viaduto da Bola do Coroadó
12-02-08 INPA abre vagas de estágio em diversas áreas
11-02-08 Amazônia emite menos carbono do que se imaginava
11-02-08 Vagas para estágio
11-02-08 Amazônia emite menos carbono do que se imaginava
07-02-08 Viaturas do Inpa
07-02-08 Extração tradicional do óleo de andiroba pode acabar
07-02-08 Pesquisa comprova alta resistência dos couros de peixes
01-02-08 Dedetização na CPBO
01-02-08 Feriado no Bosque da Ciência

Total: 37

Março

31-03-08 Bosque da Ciência do INPA comemora 13 anos de atividades
28-03-08 NOTA-PPbio Cadastro PPbio
27-03-08 1º Seminário de Pesquisa Acadêmica para Cosmetologia
27-03-08 INPA realiza 1ª edição do Circuito da Ciência de 2008
26-03-08 Definido calendário da Semana Nacional de C e T
20-03-08 Descoberta poderá ajudar a diminuir cárie dentária
20-03-08 Floresta em pé para anular emissões
19-03-08 INPA recebe kit educativo da Fundação Roberto Marinho
19-03-08 I seminário interdisciplinar de educação e inovação
18-03-08 Conferência Internacional sobre Amazônia abre inscrições
17-03-08 Seminário discute viabilidade da BR-319
17-03-08 Impactos das mudanças climáticas no rio Negro é debatido
14-03-08 O conhecimento requer proteção
13-03-08 Fulbright seleciona jovens para programa de doutorado
13-03-08 IV Seminário de Avaliação dos Resultados do PCI
13-03-08 Nota de falecimento
13-03-08 Fulbright seleciona jovens para programa de doutorado
13-03-08 NOTA-Crea
12-03-08 Pesquisa em saúde precisa ser fortalecida no Norte
12-03-08 Doação de Lâminas
11-03-08 Ato público
11-03-08 Pesquisadores prevêem cheia para 2008 no Amazonas
11-03-08 Paiol da Cultura recebe exposição "Passarada" a"
10-03-2008 Recadastramento CREA-AM
07-03-08 Amazônia Noturna e Piradados participam da Rede Solidária
05-03-08 Projetos na área da saúde serão avaliados em Seminário
02-03-08 Pós-Graduação do INPA recebe os novos alunos

Total: 28

Abril

30-04-08 Arborização: uma questão de qualidade de vida
25-04-08 RESULTADO PCI 2008-2010
25-04-08 INPA abre inscrições para PIBIC
25-04-08 CPTA realiza aula de qualificação
24-04-08 INPA realiza 2ª edição do projeto "Circuito da Ciência"
24-04-08 ABC diploma seis novos afiliados da regional Norte
23-04-08 Cartões de postagem SGE
23-04-08 Coleta seletiva
23-04-08 Seminário sobre biodiversidade

23-04-08 Editora INPA lança seis novos livros
22-04-08 Socializar o conhecimento para conservar
18-04-08 ABC empossará novos afiliados da Amazônia
16-04-08 Guia de recomendações Scientific American
15-04-08 Moção ao projeto Pequenos Guias
14-04-08 Parceria entre Inpa e Unicef
09-04-08 Pesquisa faz levantamento da poluição atmosférica em Manaus
09-04-08 Seminário “Biologia Evolutiva de Bagres e Peixes Elétricos”
09-04-08 Conservação do solo é tema de seminário
04-04-08 Palestra abordará retrato da pesquisa em comunicação no país
02-04-08 Cosméticos terão certificação comprovada pelo INPA
02-04-08 INPA participa da III Conferência Estadual de Meio Ambiente
01-04-08 Leite humano é analisado pelo INPA
04-04-08 Coleta seletiva
03-04-08 Comunicado SMP
02-04-08 Vaga para consultor ambiental
01-04-08 Cema III

Total: 27

Maio

30-05-08 Inpa oferece mestrado em Agricultura no Trópico Úmido
28-05-08 II Encontro de Talentos Internos
28-05-2008 Semana de C&T já tem local e data para acontecer em Manaus
27-05-08 Filhote de peixe-boi é resgatado no Amazonas
27-05-08 Acesso ao patrimônio genético tem novas regras
27-05-08 Filhote de peixe-boi é resgatado no Amazonas
26-05-08 Comitê Científico discutirá rumos do programa LBA
26-05-08 SBPC põe a Amazônia na pauta nacional
26-05-08 Inpa realiza reunião do Conselho Técnico Científico
26-05-08 SBPC põe a Amazônia na pauta nacional
26-05-08 Inpa realiza reunião do Conselho Técnico Científico
23-05-08 Nota sobre a Reunião da SBPC
21-05-08 Pesquisadores debatem mudanças climáticas globais
21-05-08 INPA realiza 3ª edição do Circuito da Ciência
21-05-08 Legislação sobre concessão de diárias
20-05-08 Agentes de saúde recebem curso sobre plantas medicinais
20-05-08 Missa em ação de graças
20-05-08 Empresas recebem incentivos para pesquisas
20-05-08 Agentes de saúde recebem curso sobre plantas medicinais
20-05-08 LBA discute nova agenda de pesquisas para a Amazônia
19-05-08 Pesquisa no AM recebe investimento de R\$ 4 milhões
16-05-08 Especialistas discutem sustentabilidade na Amazônia
16-05-08 INPA, a serviço da sociedade
16-05-08 Pesquisador do Inpa recebe volto de aplauso
16-05-08 Comitê Científico discutirá rumos do programa LBA
16-05-08 Especialistas discutem sustentabilidade na Amazônia
16-05-08 INPA, a serviço da sociedade
15-05-08 Inpa desenvolve catálogo de insetos
15-05-08 Nota sobre o refeitório do INPA
13-05-08 Casa da ciência promove palestra
13-05-08 Aumenta número de eventos científicos no Estado
13-05-08 Proteínas podem revelar meio de infecção da malária
12-05-08 Paiol da Cultura recebe exposição “Liberdade Infinita”
09-05-08 Manejo de Animais Silvestres é debatido na Ufam
09-05-08 MCT realiza concurso para 13 unidades de pesquisa
07-05-08 Pequenos Guias comemora 15 anos
07-05-08 Pesquisadores debatem recursos pesqueiros na Amazônia
06-05-08 III Conferência Nacional do Meio Ambiente

06-05-08 Pós-graduação reajusta bolsas
05-05-08 LBA, Geoma e PPbio anunciam nova data da Conferência
02-05-08 Empório Cultural recebe exposição
02-05-08 Felinos silvestres serão estudados pelo INPA
02-05-08 Empório Cultural recebe exposição
02-05-08 Felinos silvestres serão estudados pelo INPA

Total: 44

Junho

30-06-08 Inpa firma convênio com o Inkra
30-06-08 Nova espécie de flebotomíneo é descoberta no Amazonas
27-06-08 Pós-graduação em Clima e Ambiente abre inscrições
27-06-08 Inpa promove 4ª edição do Circuito da Ciência
26-06-08 Concessão de combustível
24-06-08 Manacapuru será sede de oficina agroecológica
23-06-08 Livro reúne estudos de mestrado e doutorado em Entomologia
23-06-08 Amazônia precisa de projetos estruturantes, dizem cientistas
20-06-08 Diversidade Microbiana da Amazônia é debatida em Manaus
20-06-08 Biodiversidade Amazônica é tema de debate
20-06-08 Projeto Escola Verde lança cartilha "Horta Escolar"
20-06-08 Pesquisa em empresas: salto de qualidade e inovação
19-06-08 Recuperar solo é alternativa para conter agressão ambiental
19-06-08 Semana de Pesca
19-06-08 Seminário do LBA
18-06-08 Comissão debate investimentos para instituições de pesquisa
17-06-08 Sistema ajudará na identificação da tuberculose
17-06-08 Fapeam amplia número de bolsas de Pós-Graduação
16-06-08 Peixe amazônico pode ser usado como bioindicador
16-06-08 Serviço Social
13-06-08 Comissão da Amazônia
09-06-08 Recursos pesqueiros é tema de dissertação de mestrado
06-06-08 INPA: sensibilizar para preservar o meio ambiente
05-06-08 Inpa recebe visita de universitários da Califórnia
05-06-08 Bosque da Ciência do Inpa recebe grupo de escoteiros
05-06-08 Fapeam lança edital temático 'Mudanças Climáticas'
03-06-08 Inpa recebe homenagem na Assembléia Legislativa do Amazonas
03-06-08 Inpa participa de exposição em Nova York
03-06-08 Calha do Rio Negro terá água subterrânea analisada
02-06-08 CTC do Inpa debate rumos do Instituto
02-06-08 Inpa participará de seminário sobre propriedade intelectual
02-06-08 Amazônia terá 2ª maior torre de medição atmosférica do mundo

Total: 32

Matérias veiculadas em nível nacional

JANEIRO

30/01/08

INPA apresenta exposição de pinturas amazônicas

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

São Lucas participa de projetos de pesquisas que recebem apoio do ...

Rondoniaovivo - Brazil

28/01/08

CNPq aumenta número de bolsas na região norte.

Correa Neto - Macapa, AP, Brazil

27/01/08

Cientistas estudarão arte plumária de tribos no Amazonas
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

26/01/08

Viva o Brasil da mediocridade
Olhar Direto - Brazil

25/01/08

Na Amazônia, quanto melhor para a economia, pior para a floresta
ComCiência - Campinas, Brazil

23/01/08

Palestra sobre Biotecnologia discute o futuro da Amazônia
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil
Nova ação do CNPq vai aumentar número de bolsas na Região Norte
O Globo Online - Rio de Janeiro, RJ, Brazil

21/01/08

Manaus terá estações de monitoramento atmosférico da Floresta ...
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil
Amazonia terá duas estações ambientais
Jornal Rondoniagora - Porto Velho, Rondônia, Brazil

17/01/08

Mangabeira muda defesa de seu projeto para a Amazônia
O POVO Online - CE, Brazil

15/01/08

Inpa publica livro sobre a vida das formigas
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

10/01/08

Conheça os principais pontos turísticos de Manaus
KaxiANA - Brasília, DF, Brazil

08/01/08

Livro reúne dados sobre plantas tóxicas da Amazônia
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil
Cartilha sobre vida de formigas será utilizada por escolas
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

07/01/08

botos presenteiam e cortejam fêmeas
Estadão - São Paulo, SP, Brazil
Biocombustível pode ser sujo, diz estudo
Folha Online - São Paulo, SP, Brazil
Botos sedutores
Revista Pesquisa - São Paulo, Brazil

03/01/08

AMAZÔNIA NA MÍDIA IV Máquina de fazer chuva
KaxiANA - Brasília, DF, Brazil

Total: 19

FEVEREIRO

29/02/08

Peixes-bois da Amazônia serão reintroduzidos na natureza
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

CenPRA leva robô para expedição no Amazonas

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

28/02/08

Dados sobre emissões de carbono na Amazônia estão superestimados

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

27/02/08

Major Jorge Cruz de Souza e Mello assume comando do VII Comando ...

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

19/02/08

Comunidade científica manifesta apoio ao Inpe quanto ao ...

MundoGEO - Curitiba, Paraná, Brazil

18/02/08

Grupo de pesquisas da Amazônia sequencia guaraná

ComCiência - Campinas, Brazil

16/02/08

Amazônia emite menos carbono do que se pensava, diz estudo do Inpa

Agência Brasil - Brasília, DF, Brazil

Pesquisadores avaliam impacto da BR-319 às espécies de peixes da área

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

Amazônia emite menos carbono do que se pensava, diz Inpa

MS Notícias - Campo Grande, MS, Brazil

15/02/08

Pesquisadores do Inpa avaliam impacto da BR-319

Agência Amazônia de Notícias - Brasília, DF, Brazil

12/02/08

Senador propõe projeto nacional para salvar a Amazônia

Agência Amazônia de Notícias - Brasília, DF, Brazil

11/02/08

Amazônia emite menos carbono do que se imaginava

Agência Amazônia de Notícias - Brasília, DF, Brazil

10/02/08

Cartões: tapioca no ventilador

Brasil Wiki! - Brazil

07/02/08

Pesquisa comprova alta resistência dos couros de tambaqui e pirarara

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

06/02/08

Pé francês no Brasil

Folha Online - São Paulo,SP,Brazil

04/02/08

Pesquisadoras alertam para risco de extração tradicional do óleo ...

Agência Brasil - Brasília,DF,Brazil

Cientistas iniciam projeto de monitoramento atmosférico da ...

Agência Brasil - Brasília,DF,Brazil

01/02/08

Oficina discute monitoramento socioambiental das UCs da Amazônia

Revista Fator - Sao Paulo,Sao Paulo,Brazil

Total: 18

MARÇO

31/03/08

Amazônia vota recursos da Cide para defesa civil

Agência Câmara - Brasília,DF,Brazil

28/03/08

Outras instituições confirmam estudo sobre dengue tipo 4 em MA ...

Correio do Brasil - Rio de Janeiro,RJ,Brazil

26/03/08

Plantas da Amazônia podem ajudar na redução da cárie dentária

Revista Fator - Sao Paulo,Sao Paulo,Brazi

Pesquisador do Inpa aponta cheia de quase 30 metros no rio Negro

Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

Conferência Internacional sobre Amazônia com inscrições abertas

Revista Fator - Sao Paulo,Sao Paulo,Brazil

25/03/08

AMAZÔNIA NA MÍDIA XI Floresta tem relação direta com o clima

KaxiANA - Brasília,DF,Brazil

24/03/08

Descoberta poderá ajudar a diminuir cárie dentária

Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

20/03/08

Floresta em pé para anular emissões

Revista Pesquisa - São Paulo,Brazil

18/03/08

Amazonas obtém R\$ 2 mi para graduados e doutores
Agência Amazônia de Notícias - Brasília,DF,Brazil

17/03/08

Amazônia se divide entre a BR ea ferrovia
O Nortão Jornal - Candeias do Jamari,RO,Brazil

Expedição identifica novas espécies de macaco no AM
Folha Online - São Paulo,SP,Brazil

14/03/08

Inpa perde pesquisadores por ausência de plano de carreira
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

12/03/08

Inpa restitui dois peixes-boi à natureza, após mais de dez anos em ...
O Globo Online - Rio de Janeiro,RJ,Brazil

Servidores fazem manifestação no portão do Inpa
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

11/03/08

Pesquisadores prevêem cheia para o Amazonas este ano
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

Aumento de nível do rio causará prejuízos à agricultura no Amazonas
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

10/03/08

Pesca de botos será combatida na fronteira entre Brasil e Colômbia
Agência Brasil - Brasília,DF,Brazil

07/03/08

Peixes-bois da Amazônia serão devolvidos à natureza
Agência Amazônia de Notícias - Brasília,DF,Brazil

Peixes-boi de cativeiro serão soltos na natureza
Globo - Brazil

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia reintroduz peixes-bois ...
Revista Globo Rural - São Paulo,SP,Brazil

05/03/08

Herbário Inpa guarda biodiversidade amazônica
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

Abelhas ajudam no reflorestamento da Amazônia
Corumbá On Line - Corumbá,MS,Brazil

Inpa reintroduz peixes-bois em rio amazônico
Em Sergipe - Aracajú,SE,Brazil

03/03/08

Pesquisadora do Inpa faz palestra e destaca Herbário da Faculdade ...
Rondoniaovivo - Brazil

Pesquisadores do Inpa reintroduzem peixes-bois em rio amazônico
Agência Brasil - Brasília,DF,Brazil

02/03/08
Cientista defende criação de alternativas econômicas para ...
Agência Brasil - Brasília,DF,Brazil

01/03/08
Mosquiteiros impregnados ajudam no controle da malária
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

Total: 27

ABRIL

30/04/08
Comissão convoca candidatos para provas no dia 11, da UEA
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

29/04/08
Boca do Acre se divide após inundação de 2006
Página 20 - Rio Branco,AC,Brazil

26/04/08
'É importante o controle social das ONGs'
O Estado de São Paulo - São Paulo,SP,Brazil

24/04/08
José Márcio Ayres para Jovens Naturalistas
Revista Pesquisa - São Paulo,Brazil

23/04/08
Amazônia Brasil em Nova York : Alcoa é a principal patrocinadora ...
Revista Fator - Sao Paulo,Sao Paulo,Brazil
Nacional de Pesquisas da Amazônia-INPA, e nesta oitava edição, ...

22/04/08
Amazônia Brasil brilha até julho em Nova York
KaxiANA - Brasília,DF,Brazil

20/04/08
ABC empossará novos afiliados da Amazônia
Agência Amazônia de Notícias - Brasília,DF,Brazil

Estudos para implementação do Madeira subestimam impactos em áreas ...
Rondo Notícias - Porto Velho,RO,Brazil

19/04/08
Academia Brasileira de Ciências empossa membros afiliados no Inpa
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

16/04/08
Filhote de peixe-boi capturado por pescadores chega a Manaus
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

15/04/08
Exposição celebra 41 anos de existência da Suframa
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

03/04/08
Amazônia terá cosméticos certificados pelo Inpa
Agência Amazônia de Notícias - Brasília, DF, Brazil

02/04/08
Biodiversidade no Cerrado é discutida em evento
O Documento - Várzea Grande, MT, Brazil

Total: 13

MAIO

31/05/08
O desafio da Amazônia
O Estado de São Paulo - São Paulo, SP, Brazil

30/05/08
Amazônia: trabalho escravo, conflitos de terra e reforma agrária
Revista Princípios - São Paulo, SP, Brazil

Amazônia: desafio nacional
Revista Princípios - São Paulo, SP, Brazil

Excesso de burocracia atrapalha pesquisas sobre patrimônio ...
Ambiente Já - Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brazil

29/05/08
Filhote de peixe-boi é resgatado em Barreirinha
Portal Amazonia - Brazil

25/05/08
2º Congresso sobre Diversidade Microbiana da Amazônia
Revista Pesquisa - São Paulo, Brazil

23/05/08
Em seu último discurso, senador Jefferson Péres ironiza ...
Só Notícias - Sinop, MT, Brazil

Projeto restringe uso de termo biocossético amazônico
Agência Câmara - Brasília, DF, Brazil

Em último discurso, Péres disse que texto do NYT sobre Amazônia é ...
Diário de Santa Maria (Assinatura) - Santa Maria,RS,Brazil

22/05/08

Pesquisadores debatem mudanças climáticas globais
Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

MPF/PA vai recorrer contra privilégios para empreiteiras nos ...
EcoAgencia - Porto Alegre,RS,Brazil

21/05/08

Abertura para especialistas em ciências sociais, nacionalização e ...
Revista Pesquisa - São Paulo,Brazil

LBA discute novos rumos

Revista Pesquisa - São Paulo,Brazil

O LBA continuará a ser gerenciado pelo MCT e coordenado pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa)", apontou. De acordo com o professor da USP, ...

17/05/08

Folha de São Pedro

Folha de São Pedro - São Pedro,SP,Brazil

Semma recebe jacaré encontrado em empresa do Distrito Industrial

Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

Jacaré e boto viram isca em pesca ilegal no Amazonas, diz Ibama

Folha Online - São Paulo,SP,Brazil

16/05/08

Entidade entrega carta no STF a favor de indígenas

Vermelho - São Paulo,SP,Brazil

13/05/08

Semma faz levantamento de flora em trecho de viaduto em Manaus

Portal Amazonia - Brazil

LBA defende qualidade do monitoramento sobre a Amazônia que o Inpe ...

Instituto Socioambiental - Brazil

07/05/08

Universidade do Pará desenvolve diesel verde de buriti

Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

04/05/08

Prefeitura pretende plantar um milhão de mudas

Portal Amazônia - Manaus,Amazonas,Brazil

Total: 21

JUNHO

30/06/08

Amazônia: um pouco antes do fim

KaxiANA - Brasília,DF,Brazil

28/06/08

Abertas inscrições para turma de Mestrado e Doutorado em Clima e ...
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

27/06/08

Inpa promove Projeto Circuito da Ciência
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

26/06/08

Abelhas aperfeiçoaram mecanismo para criar fêmeas, revela análise ...
Globo - Brazil

24/06/08

Inpa terá concurso público
O Curumim - Humaitá, Amazonas, Brazil

23/06/08

Anotações sobre a Amazônia: a cobiça
Vermelho - São Paulo, SP, Brazil

Diversidade Microbiana da Amazônia é debatida em Manaus
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

Texto de: 23/06/2008

Click Aventura - Esportes de Aventura - Santos, São Paulo, Brazil

19/06/08

Comitiva francesa realiza missão diplomática em Manaus
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

Tamanho do texto

Revista Época (Assinatura) - Rio de Janeiro, RJ, Brazil

Vácuos políticos: Quem perde e quem ganha

Olhar Direto - Brazil

Inpa devolve insetos raros a colecionador

Folha Online - São Paulo, SP, Brazil

Ratos são devolvidos

O POVO Online - CE, Brazil

18/06/08

Instituições reclamam da falta de médicos na região amazônica
Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

17/06/08

Amazônia debate falta de recursos para entidades da região
Agência Câmara - Brasília, DF, Brazil

Agenda da Câmara desta terça-feira, 17

Em Tempo Real - Brasília, DF, Brazil

16/06/08

Obras interditam faixa da rotatória do Coroado em Manaus

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

13/06/08

Fapeam renova quase mil bolsas de iniciação científica no Amazonas

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

12/06/08

A lenda do pulmão amazônico

Estadão - São Paulo, SP, Brazil

Pesquisadora da Embrapa Pantanal conquista prêmio internacional

Corumbá On Line - Corumbá, MS, Brazil

09/06/08

Decreto Legislativo do agronegócio tenta derrubar combate ao ...

Instituto Socioambiental - Brazil

06/06/08

INPA e Diário do Amazonas lançam concurso para nomear filhote de ...

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

05/06/08

IV Seminário PETCom/GEPECS acontece dia 16

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

Mesquita Júnior cobrou incentivo do governo para exploração legal ...

Agência Senado - Brasília, DF, Brazil

Cobiça do agronegócio na Raposa Serra do Sol

Vermelho - São Paulo, SP, Brazil

Semana do Meio Ambiente em Manaus conta com exibição de documentários

Portal Amazonia - Brazil

03/06/08

Amazônia terá segunda maior torre de medição atmosférica do mundo

Portal Amazônia - Manaus, Amazonas, Brazil

Academia de ciências propõe criar "ITA da Amazônia"

Folha Online - São Paulo, SP, Brazil

Total: 28

Outras

Entrevista à Rede TV! em 20.02.2008. (Maria Inês G. Higuchi.

Entrevista ao Jornal Amazonas em Tempo, em 20.03.2008. (Maria Inês G. Higuchi.

Concedida à TV UFAM – 02/04/08 – Genoveva Azevedo, sobre o livro “AZEVEDO, Genoveva

Chagas de. *Representações Sociais de Meio Ambiente: a Reserva Florestal Adolpho Ducke*. Manaus: Editora da Universidade Federal do Amazonas Editora do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, 2007.

Concedida via e-mail para Andréia Ayume, jornalista da FAPEAM, no dia 19/06/08, por Genoveva Azevedo.

Matérias veiculadas em nível nacional: 129

Comunicados internos – 392

Produção de material para veiculação interna

Informes Internos diários e comunicados de janeiro a junho: 103

Apresentação de Eventos – 19

- 1) 03-03- Apresentação da aula Magna da Pós-Graduação – Sylvia Caritas;
- 2) 21-04- Elaboração do cerimonial da posse dos Novos Membros Afiliados da ABC - Sylvia Caritas;
- 3) 09-05- Apresentação da troca dos pequenos guias - Sylvia Caritas.
- 4) 27-04- Apresentação do Circuito da Ciência – Ney Amazonas.
- 5) 30-06- Apresentação do Circuito da Ciência – Ney Amazonas

Produtos de Divulgação Visual - 102

Janeiro

Criação de cartaz, convite, *banner online* e *banner* impresso para a Exposição Caminhos no Paiol da Cultura.

Criação e impressão de doze *banner`s* para exposição de projetos.

Criação três de *banner`s online*.

Total de peças publicitárias: 19

Fevereiro

Layout de placa de identificação para o Projeto Fronteira.

Criação e impressão de sete *banner`s* para exposição de projetos.

Criação de capa de apostila para o projeto Fronteira.

Criação quatro de *banner`s online*.

Total de peças publicitárias: 13

Março

Criação de Cartaz, convite, *banner online* e *banner* impresso para a Exposição Passarada no Paiol da Cultura.

Criação de cartão de Dia Internacional das Mulheres.

Criação e impressão de oito *banner`s* para exposição de projetos.

Criação de cartão de Páscoa.

Criação dois de *banner`s online*.

Total de peças publicitárias: 16

Abril

Criação três de *banner`s online*.

Criação de convite e *banner* para a posse dos novos membros afiliados a Academia Brasileira de Ciência.

Layout de cartaz para o projeto de Coleta Seletiva.
 Criação e impressão de cinco *banner`s* para exposição de projetos.
 Elaboração de projeto Gráfico de Jornal do Inpa.
 Criação de envelopamento para ônibus do Inpa.

Total de peças publicitárias: 13

Maio

Criação de Cartaz, convite, *banner online* e *banner* impresso para a Exposição Liberdade Infinita no Paiol da Cultura.

Criação de capa de apostila para o projeto Fronteira.

Criação de convite para evento da COPE.

Criação e impressão de dez *banner`s* para exposição de projetos.

Criação de cartão de Dia das Mães.

Criação dois de *banner`s online*.

Total de peças publicitárias: 19

Junho

Elaboração de programação visual para Festa Junina do Inpa, com criação de cartaz, camisa e convite.

Criação de folder institucional.

Criação de capa para *Clipping* ASCOM.

Criação e impressão de quatorze *banner`s* para exposição de projetos.

Projeto Gráfico do Memorial de Ex-diretores do Inpa.

Criação dois de *banner`s online*.

Total de peças publicitárias: 22

11. IPMDC – Índice de Material Didáticos e Científicos Produzidos

Materiais Didáticos Produzidos: 14

MANEJO FLORESTAL SUSTENTÁVEL PARA A PRODUÇÃO DE MADEIRA NO ESTADO DO AMAZONAS – Coleção Educação para a sustentabilidade. V.01- Participação como COLABORADORA (Genoveva Azevedo) – ISBN 85-7512-250-1 – VIANA, M. V. et al. (orgs.) – Edições Governo do Estado do Amazonas/ Secretaria de Estado de meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável/ Secretaria de Estado da Educação e Qualidade de Ensino/ Comissão Interinstitucional de Educação Ambiental. 2008.

]Tabela. Produção de Periódicos científicos, livros e cartilhas da Editora INPA janeiro a junho 2008.

	Tipo	Título	Autor	Editora	Status
1	Periódico	Acta Amazonica Vol. 38(1).	Vários	Editora INPA	Finalizada
2	Periódico	Acta Amazonica Vol. 38(2).	Vários	Editora INPA	Finalizada
3	Cartilha	Manejo Integrado da broca-do-fruto do cupuaçuzeiro (Coleóptera:Curculionidae) em sistemas agroflorestais.	Sônia Alfaia; Neliton M. Silva	Editora INPA	Finalizado
4	Cartilha	Conhecendo as Formigas; uma Proposta de Oficina de Ciências.	Maria de Fátima Vieira	Editora INPA	Finalizado
5	Livro	Efeito Estufa: a Amazônia e os Aspectos	Terezinha de Jesus	Co-edição com EDUA	Finalizado

6	Livro	Legais Historia Natural, Ecologia e Conservação de Algumas Espécies de Plantas e Animais	Renato Cintra		Co-edição com EDUA	Finalizado
7	Livro	Representações Sociais de Meio Ambiente: A Reserva Florestal Adolpho Ducke	Genoveva Chagas de Azevedo		Co-edição com EDUA	Finalizado
8	Livro	Humaitá: ecos de um povo	Iraildes Caldas		Co-edição com EDUA	Finalizado
9	Livro	Plantas Tóxicas da Amazônia: de Bovinos e outros Herbívoros	Carlos Hubinger Tokarnia		Editora INPA	Finalizado
10	Livro	Guia Para as Briófitas Epífitas da Amazônia Central	Charles Eugene Zartman		Editora INPA	Finalizado
11	Livro	O complexo da Amazônia	Djalma Batista		Co-edição Editora Valer EDUA INPA	Finalizado
12	Livro	Viagem filosófica ao Rio Negro	Alexandre Rodrigues Ferreira		Co-edição com EDUA	Finalizado
13	Livro	Guia de Sapos	Albertina Pimentel		Editora INPA	Finalizado

12. ETCO – Índice de Eventos-Técnicos Científicos Organizados

Número de projetos – 11 (sendo 8 de inclusão social)

- 1) INPA e sua Contribuição para o Desenvolvimento Sustentável das Populações Indígenas do Estado do Amazonas.- Luciana L. de Brito. (IS)
- 2) Projeto Fronteiras – Lúcia K. O. Yuyama e Carlos R. Bueno. (IS)
- 3) Circuito da Ciência – Jorge L. R. Lobato. (IS)
- 4) Consciência Limpa - Jorge L. R. Lobato. (IS)
- 5) Projeto Memória da Ciência na Amazônia - Willian N. G. Gama
- 6) Projeto Pequenos Guias do Bosque da Ciência (IS)
- 7) Projeto Jovem Pesquisador: “Mamíferos da Amazônia” (IS)

8) Educação Ambiental e Participação Comunitária no Entorno da Reserva Ducke (IS)

9) Além dos Muros da Escola (Entorno da Reserva Ducke) (IS)

10) Fortalecimento da Divisão de Propriedade Intelectual e Negócios - DPIN, visando a disseminação da Cultura e da Prática da Propriedade Intelectual no INPA – Nadja Lepsch Nascimento

11) Implementação e Fortalecimento do Núcleo de Inovação Tecnológica do INPA – Nadja Lepsch Nascimento

13. FINANCEIRO

Anexo – Indicadores Administrativos e Financeiros e de Recursos Humanos

1) Indicador DM

R\$ (REAL)

DM = Somatório das despesas com manutenção predial, limpeza e conservação, vigilância, informática, contratos de manutenção com equipamentos da administração e computadores, água, energia elétrica, telefonia, pessoal administrativo terceirizado, manutenção das instalações, campi, parques e reservas que eventualmente sejam mantidos pelo Instituto, no ano.

Item	Natureza de	Valor liquidado		Valor liquidado		Valor liquidado		Valor liquidado	
	Despesa	Junho-05	Dez-05	jun-06	Dez-06	jun-07	Dez-07	jun-08	Dez-08
Limpeza e Conservação	339037.02	397.500,00	738.687,00	621.630,00	733.638,00	590.328,00	974.024,06	849.235,26	909.474,90
Vigilância	339037.03	1.929.688,05	2.091.726,95	1.897.500,00	2.277.000,00	1.522.084,00	2.321.625,24	1.435.250,00	2.414.518,76
Man. e Cons. Bens Imóveis	339039.16 e 339030.24 e 39 e 339036.22	105.804,13	207.393,87	91.742,00	175.180,24	97.739,00	563.751,74	510.008,93	1.483.324,43
Man. e Cons. Máq. Equip.	339039.17 e 95 e 339036.18	187.076,60	273.229,40	162.466,00	222.795,46	154.259,00	1.172.475,61	156.613,32	298.654,32
Energia Elétrica	339039.43	757.728,36	1.373.066,64	423.454,00	2.105.286,50	963.397,00	1.438.417,35	1.125.524,05	1.306.062,57
Água e esgoto	339039.44	20.816,91	26.890,09	5.461,00	3.286,96	30.321,00	39.590,20	2.448,82	42.777,45
Telecomunicações	339039.58	147.486,67	332.768,33	161.946,00	375.594,03	197.537,00	433.872,20	213.813,14	420.330,88
Programa Estagiários	339039.48,65 e 339036.07	136.415,22	173.380,75	94.520,00	100.843,16	172.318,29	175.318,80	43.699,00	313.760,51
Serviço de Veterinário	339039.65 e 49	75.888,00	91.569,00	86.500,00	121.500,00	87.500,00	125812,89	110.656,00	227.136,00

Manutenção de Softwares	339039.65 e 50	5.515,00	3.000,00	0,00	0,00	3.024,00	15.826,91	0,00	6.856,25
Manut. e Conserv. De Veículos	339039.65 e 51	206.394,01	215.422,99	227.406,00	192.204,25	69.642,00	261.127,93	203.075,27	123.653,42
Man. E Cons. De Bens Móveis	339039.65 e 52	62.265,20	62.304,80	23.604,00	16.283,30	8.195,00	460	0,00	0,00
Serv. de Comunicação Geral	339039.65 e 53	94.543,96	65.710,04	23.983,00	89.094,53	49.766,00	68.157,64	57.985,12	199.454,00
Serviços Gráficos	339039.65 e 54	34.258,00	8.678,00	10.375,00	60.523,52	190,00	62.542,20	12.500,00	124.280,00
Seguros em Geral	339039.65 e 55	12.766,29	3.002,71	9.459,00	7.698,00	9.346,00	9.490,20	6.707,85	11.420,72
Fretes e Transportes de Enc. Serviço de cópias e reprodução	339039.65 e 56	169.381,87	325.447,13	162.737,00	98.449,30	79.994,00	30.459,06	55.926,74	101.186,37
	339039.65 e 57	39.507,57	56.082,43	63.644,00	54.154,95	46.613,00	74.627,95	0,00	0,00
Capatazia, estiva e pesagem	339039.65 e 58					29.369,00	29.954,19	15.332,86	84.986,60
Obras e instalações	339039.65 e 59					42.020,00	42.019,68	0,00	0,00
Combustíveis, lubrificantes autom.	339039.65 e 60					19.314,23	302.552,45	123.428,67	171.874,31
Assinatura de periódicos e anuidades	339039.65 e 61					51.312,00	35.916,33	14.271,85	103.763,77
Alimentação humana	339039.65 e 62					53.809,00	56.743,58	65.171,27	275.934,94
Alimentação animal	339039.65 e 63					91.564,00	214.013,04	99.967,10	10.680,00
Material de limpeza e higienização	339039.65 e 64					68.458,00	91.311,39	29.615,28	127.277,93
Total		4.383.035,84	6.048.360,13	4.066.427,00	6.633.532,20	4.438.099,52	8.540.090,64	5.131.230,53	8.757.408,13

2) Indicador OCC

Item	Valor liquidado		Valor liquidado		Valor liquidado		Valor liquidado	
	jun-05	Dez-05	jun-06	Dez-06	jun-07	Dez-07	jun-08	Dez-08
Fonte 100*	7.112.356,38	15.494.320,36	7.680.608,00	13.529.838,42	7.892.261,00	10.728.919,79	7.749.511,36	17.088.151,16
Fonte 150	0,00	74.724,16	7.521,00	41.067,89	8.498,55	45.155,11	12.174,35	98.401,40
Fonte 300						848.945,52	0,00	0,00
Total	7.112.356,38	15.569.044,52	7.688.129,00	13.570.906,31	7.900.759,55	11.623.020,42	7.761.685,71	17.186.552,56

3) Indicador RPT

RPT = Receita Própria Total, incluindo a Receita própria ingressada via INPA, as extraorçamentárias e as que ingressam via fundações, em cada ano (inclusive Convênios e Fundos Setoriais e de Apoio à Pesquisa).

Item	Orçamento Recebido		Orçamento Recebido		Orçamento Recebido		Orçamento Recebido	
	jun-05	Dez-05	jun-06	Dez-06	jun-07	Dez-07	jun-08	Dez-08
Fonte 150		75.000,00	0,00	0,00	45.529,00	45.155,11	120.000,00	,00
Fonte 250 - FINEP CTINFRA		0,00	0,00	0,00	0,00		-	,00
Fonte 166 - FINEP CTINFRA		0,00	0,00	0,00	0,00		-	,00
Fonte 112 - CAPES Dem. Soc.		0,00	459.468,00	478.554,00	375.570,00	515.086,00	527.738,00	668.400,00
Fonte 100 - CAPES Dem. Soc.	355.365,00	421.654,30	0,00	0,00	0,00		-	,00
Fonte 112 - CAPES Prog. Apoio		0,00	183.066,62	184.799,94	155.649,98	164.711,88	192.500,00	198.366,66
Fonte 100 - CAPES Prog. Apoio	195.783,30	179.600,00	0,00	0,00	0,00		0,00	130.200,00
Fonte 172 - PRODOC	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	,00
Fonte 173 - PRODOC	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		-	,00
Fonte 174 - PRODOC	6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		-	,00
FORTE 195 - PROBIO	81.831,02	54.819,09	0,00	0,00	0,00		-	,00
FORTE 151 - FUNASA	50.000,00	-19.215,46	9.201,49	19.215,46	0,00	950	-	,00
Fonte 172 - FINEP	144.220,29	14.239,74	0,00	0,00	0,00		-	,00
Fonte Tesouro Extra-Orçamentário	328.391,00	7.229.932,72	40.477,41	4.823.698,78	76.785,00	848.945,52	1.048.138,80	1.813.297,02
Programa PCI			800.000,00	800.000,00	800.000,00			949.999,98
Projetos de pesquisa			446.623,00		1.950.000,00		3.721.021,76	5.226.691,35
Fonte 680						150.000,00	0,00	,00
Total	1.173.590,61	7.956.030,39	1.938.836,52	6.306.268,18	3.403.533,98	1.724.848,51	5.609.398,56	4.440.785,65

4) Indicador ACT

	Valor liquidado		Valor liquidado		Valor liquidado		Valor liquidado	
	jun-05	Dez-05	jun-06	Dez-06	jun-07	Dez-07	jun-08	Dez-08
Capacitação	22.070,60	27.742,43	52.543,52	108.498,72	97.370,90	850.624,28	220.468,25	294.848,08
Total	22.070,60	27.742,43	53.543,52	108.498,72	97.370,90	850.624,28	220.468,25	294.848,08

15. TNSE – Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas

Nº	NOME	CARGO	UNID.	TIT.	ADMISSÃO
1	Adalberto Luis Val	Pesquisador Titular	DIR	DR	01/07/1982
2	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador Associado	CPPN	DR	24/02/2000
3	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador Adjunto	COPE	DR	03/10/1988
4	Ana Rosa Tundis Vital Trigo	Pesquisador Titular	CPCR	DR	11/08/2004
5	Angela Maria Bezerra Varella	Pesquisador Titular	DCGBA	DR	25/07/1978
6	Antenor Pereira Barbosa	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/02/1980
7	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador Associado	CPCS	DR	24/02/2000

8	Antonio Donato Nobre	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1985
9	Antonio Ocimar Manzi	Pesquisador Titular	GAB	DR	05/11/1984
10	Ari de Oliveira Marques Filho	Pesquisador Titular	CPCR	DR	17/06/1980
11	Assad José Darwich	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/06/1980
12	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista Pleno 3	CPEN	DR	07/08/2002
13	Aylton Saturnino Teixeira	Pesquisador Titular	CPBA	DR	02/01/1978
14	Barbara Ann Robertson	Pesquisador Titular	CPBA	DR	16/01/1978
15	Bazilio Frasco Vianez	Pesquisador Titular	CPPF	DR	16/02/1981
16	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador Titular	DCGEN	DR	01/07/1987
17	Bruce Rider Forsberg	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/08/1988
18	Bruce Walker Nelson	Pesquisador Titular	CPEC	DR	18/01/1988
19	Cecilia Veronica Nunez	Tecnologista Pleno 3	CPPN	DR	26/08/2002
20	Celeste Mutuko Nakayama	Pesquisador Titular	CPBA	DR	14/01/1988
21	Celio Ubirajara Magalhães Filho	Pesquisador Titular	CPBA	DR	12/03/1986
22	Celso Morato de Carvalho	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
23	Charles Roland Clement	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/04/1977
24	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador Titular	CPPF	DR	02/08/1982
25	Claudia Keller	Pesquisador Associado	DCEC	DR	24/02/2000
26	Claudia Pereira de Deus	Pesquisador Titular	CPBA	DR	12/05/1987
27	Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador Titular	COCP	DR	06/04/1979
28	Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador Titular	CPCA	DR	17/11/1975
29	Dionisia Nagahama	Pesquisador Titular	CPCS	DR	20/07/1987
30	Domitila Pascoaloto	Pesquisador Associado	CPCR	DR	13/08/2002
31	Edelcilio Marques Barbosa	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/09/1983
32	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/04/1985
33	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
34	Eliana Feldberg	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
35	Eliana Fernandez Storti	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1987
36	Elisiana Pereira de Oliveira	Pesquisador Titular	CPEC	DR	13/02/1964
37	Elizabeth Franklin Chilson	Pesquisador Titular	CPEN	DR	11/09/1984
38	Elizabeth Gusmao Affonso	Pesquisador Titular	CPAQ	DR	25/01/1988
39	Eloy Guillermo Castellon Bermudez	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/08/1978
40	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
41	Ezio Sargentini Junior	Pesquisador Titular	CPPN	DR	25/01/1988
42	Fernando Cesar Weber Rosas	Pesquisador Titular	CPBA	DR	25/01/1988
43	Fernando Helio Alencar	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/04/1975
44	Flavio Jesus Luizao	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1980
45	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Pesquisador Titular	CPBO	DR	19/06/1986
46	George Henrique Rebelo	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/05/1985
47	Geraldo Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/04/1977
48	Gil Vieira	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/07/1987
49	Gislene Almeida Carvalho Zilse	Pesquisador Associado	CPCA	DR	23/08/2002
50	Helyde Albuquerque Marinho	Pesquisador Titular	CPCS	DR	15/09/1975
51	Hilandia Brandao da Cunha	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/06/1987
52	Hiroshi Noda	Pesquisador Titular	CPCA	DR	15/09/1975
53	Hugo Guimaraes de Mesquita	Pesquisador Titular	COXT	DR	19/01/1988
54	Ilea Brandao Rodrigues	Pesquisador Titular	CPCS	DR	25/01/1988
55	Ilse Walker	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/09/1976
56	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1980
57	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador Titular	CPST	DR	30/11/1985
58	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Pesquisador Titular	CPBA	DR	09/07/1986
59	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador Titular	CPTA	DR	01/07/1987

60	João Baptista Silva Ferraz	Pesquisador Titular	CPST	DR	04/07/1985
61	Joaquim dos Santos	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/12/1980
62	Jorge Hugo Iriarte Martel	Pesquisador Titular	CPCA	DR	04/07/1985
63	Jorge Ivan Rebelo Porto	Pesquisador Titular	DCC	DR	01/06/1987
64	José Antonio Alves Gomes	Pesquisador Titular	CPBA	DR	22/07/1987
65	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/06/1981
66	José Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro	Pesquisador Adjunto	CPBO	DR	09/08/2002
67	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador Associado	DCPGCF	DR	01/02/2000
68	José Maria Thomaz Menezes	Pesquisador Titular	CPCA	DR	09/08/1984
69	José Mauro de Souza Miralha	Pesquisador Titular	CPBO	DR	02/05/1980
70	José Wellington de Moraes	Pesquisador Titular	CPEN	DR	04/07/1985
71	Joselita Maria Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/04/1977
72	Juan David Revilla Cardenas	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1980
73	Júlia Ignez do Nascimento Salém José	Pesquisador Titular	CPCS	DR	15/07/1976
74	Kaoru Yuyama	Pesquisador Titular	CPCA	DR	06/11/1976
75	Katia Bastos Loureiro Ramos	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/07/1982
76	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador Titular	CPBA	DR	11/10/1984
77	Lucia Kiyoko Ozaki Yuyama	Pesquisador Titular	COPE	DR	20/07/1987
78	Lucia Maria de Alencar Maia	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
79	Lucille Marilyn May K. D Amorim Antony	Pesquisador Titular	CPEC	DR	23/03/1987
80	Luiz Antonio Candido	Pesquisador Adjunto	CPCR	DR	10/08/2004
81	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	03/01/1977
82	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/12/1983
83	Luiz Carlos de Matos Bonates	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
84	Luiz Fernando Alves	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/06/1980
85	Luiz Rubens Piedade	Pesquisador Titular	CPPN	DR	18/01/1988
86	Marcio Luiz da Silva	Assistente de Pesquisa	CPCR	DR	29/10/2004
87	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador Associado	CPEN	DR	03/09/2002
88	Maria Aparecida de Jesus	Pesquisador Titular	CPPF	DR	02/08/1982
89	Maria da Paz Lima	Pesquisador Titular	CPPN	DR	03/10/1988
90	Maria das Gracias Goncalves Vieira	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/02/1976
91	Maria de Fatima Vieira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	03/10/1988
92	Maria de Jesus Coutinho Varejao	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/04/1975
93	Maria de Lourdes da Costa Soares Moraes	Pesquisador Titular	CPBO	DR	15/01/1985
94	Maria Gercilia Mota Soares	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/10/1974
95	Maria Ines Gasparetto Higuchi	Pesquisador Titular	COPE	DR	02/05/1980
96	Maria Jose do Nascimento Lopes	Pesquisador Titular	CPEN	DR	02/02/1982
97	Maria Mercedes Bittencourt	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/09/1983
98	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	CPEC	DR	20/03/1985
99	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador Titular	CPBA	DR	19/01/1988
100	Mario Eric Cohn Haft	Pesquisador Associado	CPEC	DR	07/08/2002
101	Maristerra Rodrigues Lemes	Pesquisador Titular	CPEC	DR	07/05/1986
102	Miriam Silva Rafael	Pesquisador Titular	CPCS	DR	21/06/1976
103	Neusa Hamada	Pesquisador Titular	CPEN	DR	04/05/1987
104	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/04/1978
105	Nilson Luiz de Aguiar Carvalho	Pesquisador Titular	CPTA	DR	01/07/1987
106	Niwton Leal Filho	Pesquisador Titular	CPEC	DR	19/03/1987
107	Noemia Kazue Ishikawa	Assistente de Pesquisa	CPTA	DR	10/08/2002
108	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador Titular	CPST	DR	18/01/1988
109	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador Titular	CPEC	DR	22/07/1987

110	Pedro Augusto Suarez Mera	Pesquisador Titular	CPBA	DR	16/03/1985
111	Philip Martin Fearnside	Pesquisador Titular	CPEC	DR	20/04/1978
112	Regina Celi Costa Luizao	Pesquisador Titular	CPEC	DR	17/03/1980
113	Reinaldo Correa Costa	Assistente de Pesquisa	COPE	DR	11/08/2004
114	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador Titular	CPEC	DR	14/01/1988
115	Renato Cintra Soares	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/05/1986
116	Richard Carl Vogt	Pesquisador Associado	CPBA	DR	07/02/2000
117	Rogério Gribel Soares Neto	Pesquisador Titular	CPBO	DR	07/05/1986
118	Rogério Souza de Jesus	Pesquisador Titular	CPTA	DR	21/01/1988
119	Roland Ernest Vetter	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/01/1983
120	Rosalee Albuquerque Coelho Neto	Pesquisador Associado	CPCA	DR	09/02/2000
121	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador Associado	CPEN	DR	24/01/2000
122	Rosseval Galdino Leite	Pesquisador Titular	CPBA	DR	07/05/1986
123	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador Titular	CPEN	DR	14/01/1988
124	Savio Jose Figueiras Ferreira	Pesquisador Titular	CPCR	DR	08/11/1984
125	Sebastiao Atila Fonseca Miranda	Pesquisador Titular	CPCR	DR	19/01/1988
126	Sergio Massayoshi Nunomura	Tecnologista Pleno 3	CPPN	DR	02/09/2002
127	Sergio Roberto Bulcao Bringel	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/04/1975
128	Sidineia Aparecida Amadio	Pesquisador Titular	CPBA	DR	02/09/1983
129	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/09/1981
130	Sonia Sena Alfaia	Pesquisador Titular	CPCA	DR	06/06/1983
131	Suely de Souza Costa	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/07/1981
132	Tania Margarete Sanaiotti	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1987
133	Toby Vincent Barrett	Pesquisador Titular	CPEN	DR	01/02/1984
134	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	CPBA	DR	07/05/1981
135	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/12/1981
136	Victor Py-Daniel	Pesquisador Titular	COPE	DR	01/11/1978
137	Wanderli Pedro Tadei	Pesquisador Titular	ARIN	DR	01/08/1983
138	Wilson Roberto Spironelo	Pesquisador Adjunto	CPST	DR	07/08/2002
139	Wolfram Karl Franken	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/04/1979
140	Zilvanda Lourenco de Oliveira Melo	Pesquisador Titular	CPBO	DR	14/01/1988
141	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador Associado	CPEC	DR-Pós	12/01/2000
142	Cristovao Alves da Costa	Pesquisador Titular	CPCS	DR-Pós	15/05/1976
143	José Albertino Rafael	Pesquisador Titular	CPEN	DR-Pós	06/04/1979
144	Manoel Pereira Filho	Pesquisador Titular	CPAQ	DR-Pós	17/06/1980
145	Maria Lucia Absy	Pesquisador Titular	DCBO	DR-Pós	12/07/2007
146	Niro Higuchi	Pesquisador Titular	CPST	DR-Pós	11/01/1980
147	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Pesquisador Associado	CPST	DR-Pós	02/02/2000
148	Ruy Alexandre de Sa Ribeiro	Pesquisador Titular	CPPF	DR-Pós	17/06/1980
149	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador Titular	CPEN	DR-Pós	19/03/1986
150	Willian Ernest Magnusson	Pesquisador Titular	CPEC	DR-Pós	15/04/1979
151	Bianca Galucio Pereira	Tecnologista Pleno 1	CPCA	ENS	07/08/2002
152	Carlos Alberto Alves de Freitas	Pesquisador Titular	CPBO	ENS	15/03/1978
153	Cynthia Lins Falcone Pontes	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	02/04/1984
154	Francisco Jose de Vasconcellos	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	02/05/1979
155	Irineide de Almeida Cruz	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	06/07/1982
156	Jaime Paiva Lopes Aguiar	Pesquisador Titular	CPCS	ENS	18/11/1977
157	João Augusto Dantas de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCR	ENS	21/08/1978
158	João Domingos da Silva	Pesquisador Titular	CPPN	ENS	01/04/1975
159	Jorge Alves de Freitas	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	02/04/1979

160	Maria Naelia Silva Ribeiro	Pesquisador Titular	CPBO	ENS	01/06/1979
161	Risonilce Fernandes Silva de Sousa	Tecnologista Senior	CPCS	ENS	25/02/2005
162	Rui Alves de Freitas	Pesquisador Titular	CPCS	ENS	01/04/1975
163	Vania Maria Oliveira da Camara Lima	Pesquisador Titular	CPPF	ENS	01/10/1982
164	Atilio Storti Filho	Tecnologista Senior	CPAQ	GRAD	17/06/1980
165	Climeia Correa Soares	Pesquisador Titular	CPBA	GRAD	02/04/1985
166	Francisco Manoares Machado	Pesquisador Titular	CPCA	GRAD	05/07/1976
167	Alexandre Honczaryk	Pesquisador Titular	CPAQ	ME	25/01/1988
168	Andreia Varmes Fernandes	Tecnologista Pleno 2	CPST	ME	29/08/2002
169	Antonio de Azevedo Correa	Tecnologista Senior	CPPF	ME	01/04/1975
170	Carlos Alberto Cid Ferreira	Pesquisador Titular	CPBO	ME	01/06/1979
171	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro	Pesquisador Titular	CPPN	ME	01/08/1975
172	Carlos Henrique Franciscon	Tecnologista Pleno 2	CPBO	ME	08/08/2002
173	Catarina da Silva Motta	Pesquisador Titular	CPEN	ME	04/07/1985
174	Ceci Sales Gama Campos	Tecnologista Senior	CPPF	ME	01/09/1982
175	Diogenes de Andrade Lima Filho	Pesquisador Titular	CPBO	ME	08/05/1986
176	Elizabeth Lima Mendes Leao	Pesquisador Titular	CPBA	ME	01/02/1984
177	Ernst Wilhelm Graef	Pesquisador Titular	CPAQ	ME	11/05/1981
178	Fernando Lemos de Almeida	Pesquisador Titular	CPPF	ME	01/07/1979
179	Francisco Wesen Moreira	Pesquisador Titular	CPCA	ME	01/06/1979
180	Genoveva Chagas de Azevedo	Tecnologista Pleno 2	COPE	ME	08/08/2002
181	Gilberto de Assis Ribeiro	Pesquisador Titular	CPCA	ME	01/07/1982
182	Ieda Leao do Amaral	Pesquisador Titular	CPBO	ME	13/05/1981
183	Isaac Sidney Benchimol	Tecnologista Senior	CPPF	ME	01/07/1982
184	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista Pleno 2	CPBA	ME	14/08/2002
185	Jadir de Souza Rocha	Pesquisador Titular	CPPF	ME	02/08/1982
186	Jane Beatriz Goncalves	Pesquisador Titular	CPPN	ME	13/11/1984
187	João Batista Moreira Gomes	Pesquisador Titular	CPCA	ME	25/03/1976
188	João Lopes Firmino	Tecnologista Senior	COPE	ME	01/03/1978
189	Johannes Van Leeuwen	Pesquisador Titular	CPCA	ME	01/12/1988
190	Jorge Daniel Indrusiak Fim	Pesquisador Titular	CPAQ	ME	21/01/1985
191	José Augusto Almendros de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCS	ME	25/01/1988
192	José Maria Gomes Rodrigues	Pesquisador Titular	CPCA	ME	18/01/1988
193	José Vicente da Silva	Pesquisador Titular	COPE	ME	02/05/1983
194	Kyara Formiga de Aquino	Tecnologista Pleno 1	CPBA	ME	09/08/2002
195	Marcela Amazonas Cavalcanti	Tecnologista Pleno 1	CPPF	ME	20/07/1987
196	Maria de Fatima Figueiredo Melo	Pesquisador Adjunto	CPBO	ME	07/08/2002
197	Maria de Nazare Paula da Silva	Pesquisador Titular	CPEC	ME	14/01/1988
198	Maria do Socorro Rocha da Silva	Pesquisador Titular	CPCR	ME	02/09/1983
199	Maricleide de Farias Naiff	Pesquisador Titular	CPCS	ME	02/08/1982
200	Marilene Gomes de Sa Ribeiro	Pesquisador Titular	CPPF	ME	01/07/1982
201	Mauricio Morishi Ogusku	Pesquisador Adjunto	CPCS	ME	06/08/2002
202	Orlando Liborio Pereira Junior	Pesquisador Titular	CPPN	ME	17/06/1980
203	Peter Weigel	Pesquisador Titular	COPE	ME	01/07/1978
204	Raimunda Liege Souza de Abreu	Pesquisador Titular	CPPF	ME	09/07/1986
205	Raquel Teles de Moreira Sampaio	Pesquisador Titular	CPEN	ME	02/08/1982
206	Roberto Figliuolo	Pesquisador Titular	CPPN	ME	01/04/1975
207	Roger William Hutchings Honegger	Pesquisador Titular	CPEC	ME	18/01/1988
208	Rosa Sa Gomes Hutchings	Pesquisador Titular	CPEN	ME	01/07/1980
209	Tania Pena Pimentel	Tecnologista Pleno 2	COPE	ME	15/08/2002
210	Tereza Maria Farias Bessa	Tecnologista Senior	CPPF	ME	15/02/1985
211	Vania Palmeira Varela	Pesquisador Titular	CPST	ME	02/09/1983
212	Wellington Luciano de Souza Costa	Pesquisador Titular	CPEN	ME	19/06/1985
Sub-total					212

Nº	NOME	Mod. de Bolsa	Unid.	TIT.	Data Ingresso
213	Flávia Regina Capelotto Costa	PROJ. PPBIO	CPBO	DR	01/06/2006
214	Jair Max Furtunato Maia	DCR	COPE	DR	01/05/2006
215	Katell Uguen	PROJ. AT.	CPCA	DR	01/04/2007
216	Keillah do Nascimento Barbosa	PCI	CPBA	DR	01/10/2006
217	Márcia Rúbia Silva Melo	PCI	CPPN	DR	01/05/2006
218	Renata Ferraz de Toledo	DCR	COPE	DR	01/04/2007
219	Ricardo Lima Serudo	DCR	CPPN	DR	01/10/2006
220	Rosa Maria Nascimento dos Santos	DCR	COPE	DR	01/08/2006
221	Sergio Luiz Rodrigues da Silva	DCR	CPCR	DR	06/11/2006
222	Sônia Rolim Reis	PROJ. FAPEAM	CPCS	DR	19/06/2006
223	Thiago Junqueira Izzo	PROJ. CNPQ	CPEC	DR	01/02/2007
Sub-total					11
Total					223

16. TNSEp - Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas vinculados a atividades de Pesquisa

Nº	NOME	CARGO	UNID.	TIT.	ADMISSÃO
1	Adalberto Luis Val	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
2	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador Associado	CPEC	DR-Pós	12/01/2000
3	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador Adjunto	COPE	DR	03/10/1988
4	Ana Rosa Tundis Vital Trigo	Pesquisador Titular	CPCR	DR	11/08/2004
5	Angela Maria Bezerra Varela	Pesquisador Titular	CPBA	DR	25/07/1978
6	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador Associado	CPCS	DR	24/02/2000
7	Antonio Donato Nobre	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1985
8	Antonio Ocimar Manzi	Pesquisador Titular	CPCR	DR	05/11/1984
9	Ari de Oliveira Marques Filho	Pesquisador Titular	CPCR	DR	17/06/1980
10	Assad José Darwich	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/06/1980
11	Augusto Loureiro Henriques	Tecnologista Pleno 3	CPEN	DR	07/08/2002
12	Aylton Saturnino Teixeira	Pesquisador Titular	CPBA	DR	02/01/1978
13	Barbara Ann Robertson	Pesquisador Titular	CPBA	DR	16/01/1978
14	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador Titular	CPEN	DR	01/07/1987
15	Bruce Rider Forsberg	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/08/1988
16	Bruce Walker Nelson	Pesquisador Titular	CPEC	DR	18/01/1988
17	Carlos Alberto Alves de Freitas	Pesquisador Titular	CPBO	ENS	15/03/1978
18	Carlos Alberto Cid Ferreira	Pesquisador Titular	CPBO	ME	01/06/1979
19	Carlos Henrique Franciscon	Tecnologista Pleno 2	CPBO	ME	08/08/2002
20	Catarina da Silva Motta	Pesquisador Titular	CPEN	ME	04/07/1985
21	Celeste Mutuko Nakayama	Pesquisador Titular	CPBA	DR	14/01/1988
22	Celio Ubirajara Magalhães Filho	Pesquisador Titular	CPBA	DR	12/03/1986
23	Celso Morato de Carvalho	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
24	Claudia Keller	Pesquisador Associado	CPEC	DR	24/02/2000
25	Claudia Pereira de Deus	Pesquisador Titular	CPBA	DR	12/05/1987
26	Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador Titular	CPEN	DR	06/04/1979
27	Climeia Correa Soares	Pesquisador Titular	CPBA	GRAD	02/04/1985
28	Cristovao Alves da Costa	Pesquisador Titular	CPCS	DR-	15/05/1976

				Pós	
29	Diogenes de Andrade Lima Filho	Pesquisador Titular	CPBO	ME	08/05/1986
30	Dionisia Nagahama	Pesquisador Titular	CPCS	DR	20/07/1987
31	Domitila Pascoaloto	Pesquisador Associado	CPCR	DR	13/08/2002
32	Edelcilio Marques Barbosa	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/09/1983
33	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/04/1985
34	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
35	Eliana Feldberg	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
36	Eliana Fernandez Storti	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1987
37	Elisiana Pereira de Oliveira	Pesquisador Titular	CPEC	DR	13/02/1964
38	Elizabeth Franklin Chilson	Pesquisador Titular	CPEN	DR	11/09/1984
39	Elizabeth Lima Mendes Leao	Pesquisador Titular	CPBA	ME	01/02/1984
40	Eloy Guillermo Castellon Bermudez	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/08/1978
41	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
42	Fernando Cesar Weber Rosas	Pesquisador Titular	CPBA	DR	25/01/1988
43	Fernando Helio Alencar	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/04/1975
44	Flávia Regina Capellotto Costa	PROJ. PPBIO	CPBO	DR	01/06/2006
45	Flavio Jesus Luizao	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1980
46	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Pesquisador Titular	CPBO	DR	19/06/1986
47	Genoveva Chagas de Azevedo	Tecnologista Pleno 2	COPE	ME	08/08/2002
48	George Henrique Rebelo	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/05/1985
49	Geraldo Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/04/1977
50	Helyde Albuquerque Marinho	Pesquisador Titular	CPCS	DR	15/09/1975
51	Hilandia Brandao da Cunha	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/06/1987
52	Hugo Guimaraes de Mesquita	Pesquisador Titular	CPEN	DR	19/01/1988
53	Ieda Leao do Amaral	Pesquisador Titular	CPBO	ME	13/05/1981
54	Ilea Brandao Rodrigues	Pesquisador Titular	CPCS	DR	25/01/1988
55	Ilse Walker	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/09/1976
56	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1980
57	Jacqueline da Silva Batista	Tecnologista Pleno 2	CPBA	ME	14/08/2002
58	Jaime Paiva Lopes Aguiar	Pesquisador Titular	CPCS	ENS	18/11/1977
59	Jair Max Furtunato Maia	Bolsa DCR	COPE	DR	01/05/2006
60	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Pesquisador Titular	CPBA	DR	09/07/1986
61	João Augusto Dantas de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCR	ENS	21/08/1978
62	João Lopes Firmino	Tecnologista Senior	COPE	ME	01/03/1978
63	Jorge Ivan Rebelo Porto	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/06/1987
64	José Albertino Rafael	Pesquisador Titular	CPEN	DR-Pós	06/04/1979
65	José Antonio Alves Gomes	Pesquisador Titular	CPBA	DR	22/07/1987
66	José Augusto Almendros de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCS	ME	25/01/1988
67	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/06/1981
68	José Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro	Pesquisador Adjunto	CPBO	DR	09/08/2002
69	José Mauro de Souza Miralha	Pesquisador Titular	CPBO	DR	02/05/1980
70	José Vicente da Silva	Pesquisador Titular	COPE	ME	02/05/1983
71	José Wellington de Moraes	Pesquisador Titular	CPEN	DR	04/07/1985
72	Joselita Maria Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/04/1977
73	Juan David Revilla Cardenas	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1980
74	Júlia Ignez do Nascimento Salém José	Pesquisador Titular	CPCS	DR	15/07/1976
75	Keillah do Nascimento Barbosa	Bolsa PCI	CPBA	DR	01/10/2006
76	Kyara Formiga de Aquino	Tecnologista Pleno 1	CPBA	ME	09/08/2002
77	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador Titular	CPBA	DR	11/10/1984
78	Lucia Kiyoko Ozaki Yuyama	Pesquisador Titular	COPE	DR	20/07/1987
79	Lucia Maria de Alencar Maia	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
80	Lucille Marilyn May K. D Amorim	Pesquisador Titular	CPEC	DR	23/03/1987

	Antony				
81	Luiz Antonio Candido	Pesquisador Adjunto	CPCR	DR	10/08/2004
82	Luiz Carlos de Matos Bonates	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
83	Luiz Fernando Alves	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/06/1980
84	Marcio Luiz da Silva	Assistente de Pesquisa	CPCR	DR	29/10/2004
85	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador Associado	CPEN	DR	03/09/2002
86	Maria das Gracas Goncalves Vieira	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/02/1976
87	Maria de Fatima Figueiredo Melo	Pesquisador Adjunto	CPBO	ME	07/08/2002
88	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador Titular	CPBO	DR	15/01/1985
89	Maria de Nazare Paula da Silva	Pesquisador Titular	CPEC	ME	14/01/1988
90	Maria do Socorro Rocha da Silva	Pesquisador Titular	CPCR	ME	02/09/1983
91	Maria Gercilia Mota Soares	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/10/1974
92	Maria Ines Gasparetto Higuchi	Pesquisador Titular	COPE	DR	02/05/1980
93	Maria Jose do Nascimento Lopes	Pesquisador Titular	CPEN	DR	02/02/1982
94	Maria Lucia Absy	Pesquisador Titular	DCBO	DR-Pós	12/07/2007
95	Maria Mercedes Bittencourt	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/09/1983
96	Maria Naelia Silva Ribeiro	Pesquisador Titular	CPBO	ENS	01/06/1979
97	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	CPEC	DR	20/03/1985
98	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador Titular	CPBA	DR	19/01/1988
99	Maricleide de Farias Naiff	Pesquisador Titular	CPCS	ME	02/08/1982
100	Mario Eric Cohn Haft	Pesquisador Associado	CPEC	DR	07/08/2002
101	Maristerra Rodrigues Lemes	Pesquisador Titular	CPEC	DR	07/05/1986
102	Mauricio Morishi Ogusku	Pesquisador Adjunto	CPCS	ME	06/08/2002
103	Miriam Silva Rafael	Pesquisador Titular	CPCS	DR	21/06/1976
104	Neusa Hamada	Pesquisador Titular	CPEN	DR	04/05/1987
105	Niwton Leal Filho	Pesquisador Titular	CPEC	DR	19/03/1987
106	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador Titular	CPEC	DR	22/07/1987
107	Pedro Augusto Suarez Mera	Pesquisador Titular	CPBA	DR	16/03/1985
108	Peter Weigel	Pesquisador Titular	COPE	ME	01/07/1978
109	Philip Martin Fearnside	Pesquisador Titular	CPEC	DR	20/04/1978
110	Raquel Teles de Moreira Sampaio	Pesquisador Titular	CPEN	ME	02/08/1982
111	Regina Celi Costa Luizao	Pesquisador Titular	CPEC	DR	17/03/1980
112	Reinaldo Correa Costa	Assistente de Pesquisa	COPE	DR	11/08/2004
113	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador Titular	CPEC	DR	14/01/1988
114	Renata Ferraz de Toledo	Bolsa DCR	COPE	DR	01/04/2007
115	Renato Cintra Soares	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/05/1986
116	Richard Carl Vogt	Pesquisador Associado	CPBA	DR	07/02/2000
117	Risonilce Fernandes Silva de Sousa	Tecnologista Senior	CPCS	ENS	25/02/2005
118	Roger William Hutchings Honegger	Pesquisador Titular	CPEC	ME	18/01/1988
119	Rogério Gribel Soares Neto	Pesquisador Titular	CPBO	DR	07/05/1986

9					
120	Rosa Maria Nascimento dos Santos	Bolsa DCR	COPE	DR	01/08/2006
121	Rosa Sa Gomes Hutchings	Pesquisador Titular	CPEN	ME	01/07/1980
122	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador Associado	CPEN	DR	24/01/2000
123	Rosseval Galdino Leite	Pesquisador Titular	CPBA	DR	07/05/1986
124	Rui Alves de Freitas	Pesquisador Titular	CPCS	ENS	01/04/1975
125	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador Titular	CPEN	DR	14/01/1988
126	Savio Jose Filgueiras Ferreira	Pesquisador Titular	CPCR	DR	08/11/1984
127	Sebastiao Atila Fonseca Miranda	Pesquisador Titular	CPCR	DR	19/01/1988
128	Sergio Luiz Rodrigues da Silva	Bolsa DCR	CPCR	DR	06/11/2006
129	Sergio Roberto Bulcao Bringel	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/04/1975
130	Sidineia Aparecida Amadio	Pesquisador Titular	CPBA	DR	02/09/1983
131	Sônia Rolim Reis	PROJ. FAPEAM	CPCS	DR	19/06/2006
132	Tania Margarete Sanaiotti	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1987
133	Tania Pena Pimentel	Tecnologista Pleno 2	COPE	ME	15/08/2002
134	Thiago Junqueira Izzo	PROJ. CNPQ	CPEC	DR	01/02/2007
135	Toby Vincent Barrett	Pesquisador Titular	CPEN	DR	01/02/1984
136	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador Titular	CPEN	DR-Pós	19/03/1986
137	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	CPBA	DR	07/05/1981
138	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/12/1981
139	Victor Py-Daniel	Pesquisador Titular	COPE	DR	01/11/1978
140	Wanderli Pedro Tadei	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/08/1983
141	Wellington Luciano de Souza Costa	Pesquisador Titular	CPEN	ME	19/06/1985
142	Willian Ernest Magnusson	Pesquisador Titular	CPEC	DR-Pós	15/04/1979
143	Wolfram Karl Franken	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/04/1979
144	Zilvanda Lourenco de Oliveira Melo	Pesquisador Titular	CPBO	DR	14/01/1988
Total					144

17. TNSEt - Técnicos de Nível Superior, Especialistas e Bolsistas vinculados a atividades de Pesquisa Tecnológica

Nº	NOME	CARGO	UNID.	TIT.	ADMISSÃO
1	Elizabeth Gusmao Affonso	Pesquisador Titular	CPAQ	DR	25/01/1988
2	Manoel Pereira Filho	Pesquisador Titular	CPAQ	DR-Pós	17/06/1980

3	Atilio Storti Filho	Tecnologista Senior	CPAQ	GRAD	17/06/1980
4	Alexandre Honczaryk	Pesquisador Titular	CPAQ	ME	25/01/1988
5	Ernst Wilhelm Graef	Pesquisador Titular	CPAQ	ME	11/05/1981
6	Jorge Daniel Indrusiak Fim	Pesquisador Titular	CPAQ	ME	21/01/1985
7	Charles Roland Clement	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/04/1977
8	Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador Titular	CPCA	DR	17/11/1975
9	Gislene Almeida Carvalho Zilse	Pesquisador Associado	CPCA	DR	23/08/2002
10	Hiroshi Noda	Pesquisador Titular	CPCA	DR	15/09/1975
11	Jorge Hugo Iriarte Martel	Pesquisador Titular	CPCA	DR	04/07/1985
12	José Maria Thomaz Menezes	Pesquisador Titular	CPCA	DR	09/08/1984
13	Kaoru Yuyama	Pesquisador Titular	CPCA	DR	06/11/1976
14	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	03/01/1977
15	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/12/1983
16	Maria de Fatima Vieira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	03/10/1988
17	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/04/1978
18	Rosalee Albuquerque Coelho Neto	Pesquisador Associado	CPCA	DR	09/02/2000
19	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/09/1981
20	Sonia Sena Alfaia	Pesquisador Titular	CPCA	DR	06/06/1983
21	Suely de Souza Costa	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/07/1981
22	Bianca Galucio Pereira	Tecnologista Pleno 1	CPCA	ENS	07/08/2002
23	Francisco Manoares Machado	Pesquisador Titular	CPCA	GRAD	05/07/1976
24	Francisco Wesen Moreira	Pesquisador Titular	CPCA	ME	01/06/1979
25	Gilberto de Assis Ribeiro	Pesquisador Titular	CPCA	ME	01/07/1982
26	João Batista Moreira Gomes	Pesquisador Titular	CPCA	ME	25/03/1976
27	Johannes Van Leeuwen	Pesquisador Titular	CPCA	ME	01/12/1988
28	José Maria Gomes Rodrigues	Pesquisador Titular	CPCA	ME	18/01/1988
29	Katell Uguen	PROJ. AT.	CPCA	DR	01/04/2007
30	Bazilio Frasco Vianez	Pesquisador Titular	CPPF	DR	16/02/1981
31	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador Titular	CPPF	DR	02/08/1982
32	Katia Bastos Loureiro Ramos	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/07/1982
33	Maria Aparecida de Jesus	Pesquisador Titular	CPPF	DR	02/08/1982

34	Maria de Jesus Coutinho Varejao	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/04/1975
35	Roland Ernest Vetter	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/01/1983
36	Ruy Alexandre de Sa Ribeiro	Pesquisador Titular	CPPF	DR- Pós	17/06/1980
37	Cynthia Lins Falcone Pontes	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	02/04/1984
38	Francisco Jose de Vasconcellos	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	02/05/1979
39	Irineide de Almeida Cruz	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	06/07/1982
40	Jorge Alves de Freitas	Tecnologista Senior	CPPF	ENS	02/04/1979
41	Vania Maria Oliveira da Camara Lima	Pesquisador Titular	CPPF	ENS	01/10/1982
42	Antonio de Azevedo Correa	Tecnologista Senior	CPPF	ME	01/04/1975
43	Ceci Sales Gama Campos	Tecnologista Senior	CPPF	ME	01/09/1982
44	Fernando Lemos de Almeida	Pesquisador Titular	CPPF	ME	01/07/1979
45	Isaac Sidney Benchimol	Tecnologista Senior	CPPF	ME	01/07/1982
46	Jadir de Souza Rocha	Pesquisador Titular	CPPF	ME	02/08/1982
47	Marcela Amazonas Cavalcanti	Tecnologista Pleno 1	CPPF	ME	20/07/1987
48	Marilene Gomes de Sa Ribeiro	Pesquisador Titular	CPPF	ME	01/07/1982
49	Raimunda Liege Souza de Abreu	Pesquisador Titular	CPPF	ME	09/07/1986
50	Tereza Maria Farias Bessa	Tecnologista Senior	CPPF	ME	15/02/1985
51	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador Associado	CPPN	DR	24/02/2000
52	Cecilia Veronica Nunez	Tecnologista Pleno 3	CPPN	DR	26/08/2002
53	Ezio Sargentini Junior	Pesquisador Titular	CPPN	DR	25/01/1988
54	Luiz Rubens Piedade	Pesquisador Titular	CPPN	DR	18/01/1988
55	Maria da Paz Lima	Pesquisador Titular	CPPN	DR	03/10/1988
56	Sergio Massayoshi Nunomura	Tecnologista Pleno 3	CPPN	DR	02/09/2002
57	João Domingos da Silva	Pesquisador Titular	CPPN	ENS	01/04/1975
58	Carlos Cleomir de Souza Pinheiro	Pesquisador Titular	CPPN	ME	01/08/1975
59	Jane Beatriz Goncalves	Pesquisador Titular	CPPN	ME	13/11/1984
60	Orlando Liborio Pereira Junior	Pesquisador Titular	CPPN	ME	17/06/1980
61	Roberto Figliuolo	Pesquisador Titular	CPPN	ME	01/04/1975
62	Márcia Rúbia Silva Melo	Bolsa PCI	CPPN	DR	01/05/2006
63	Ricardo Lima Serudo	Bolsa DCR	CPPN	DR	01/10/2006
64	Antenor Pereira Barbosa	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/02/1980

65	Gil Vieira	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/07/1987
66	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador Titular	CPST	DR	30/11/1985
67	João Baptista Silva Ferraz	Pesquisador Titular	CPST	DR	04/07/1985
68	Joaquim dos Santos	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/12/1980
69	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador Titular	CPST	DR	18/01/1988
70	Wilson Roberto Spironelo	Pesquisador Adjunto	CPST	DR	07/08/2002
71	Niro Higuchi	Pesquisador Titular	CPST	DR-Pós	11/01/1980
72	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Pesquisador Associado	CPST	DR-Pós	02/02/2000
73	Andreia Varmes Fernandes	Tecnologista Pleno 2	CPST	ME	29/08/2002
74	Vania Palmeira Varela	Pesquisador Titular	CPST	ME	02/09/1983
75	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador Associado	CPST	DR	01/02/2000
76	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador Titular	CPTA	DR	01/07/1987
77	Nilson Luiz de Aguiar Carvalho	Pesquisador Titular	CPTA	DR	01/07/1987
78	Noemia Kazue Ishikawa	Assistente de Pesquisa	CPTA	DR	10/08/2002
79	Rogério Souza de Jesus	Pesquisador Titular	CPTA	DR	21/01/1988
Total					79

18. TNSEo - Técnicos de Nível Superior Doutores

Nº	Nome	Unid.	Cargo	Tit.	Admissão
1	Adrian Martin Pohlit	Pesquisador Assoc.	CPPN	DR	24/02/2000
2	Albertina Pimentel Lima	Pesquisador Assoc.	CPEC	DR-Pós	12/01/2000
3	Marcio Luiz da Silva	Assist.de Pesquisa	CPCR	DR	29/10/2004
4	Antonia Maria Ramos Franco Pereira	Pesquisador Assoc.	CPCS	DR	24/02/2000
5	Noemia Kazue Ishikawa	Assist.de Pesquisa	CPTA	DR	10/08/2002
6	Reinaldo Correa Costa	Assist.de Pesquisa	COPE	DR	11/08/2004
7	Claudia Keller	Pesquisador Assoc.	DCEC	DR	24/02/2000
8	Domitila Pascoaloto	Pesquisador Assoc.	CPCR	DR	13/08/2002
9	Ana Carla dos Santos Bruno	Pesquisador Adjunto	COPE	DR	03/10/1988
10	Gislene Almeida Carvalho Zilse	Pesquisador Assoc.	CPCA	DR	23/08/2002
11	José Francisco de Carvalho Goncalves	Pesquisador Assoc.	DCPGCF	DR	01/02/2000
12	José Eduardo Lahoz da Silva Ribeiro	Pesquisador Adjunto	CPBO	DR	09/08/2002
13	Marcio Luiz de Oliveira	Pesquisador Assoc.	CPEN	DR	03/09/2002
14	Mario Eric Cohn Haft	Pesquisador Assoc.	CPEC	DR	07/08/2002
15	Luiz Antonio Candido	Pesquisador Adjunto	CPCR	DR	10/08/2004
16	Ricardo Antonio Marengo Mendoza	Pesquisador Assoc.	CPST	DR-Pós	02/02/2000
17	Richard Carl Vogt	Pesquisador Assoc.	CPBA	DR	07/02/2000
18	Rosalee Albuquerque Coelho Neto	Pesquisador Assoc.	CPCA	DR	09/02/2000
19	Rosaly Ale Rocha	Pesquisador Assoc.	CPEN	DR	24/01/2000

20	Vincenzo Maria Lauriola	Pesquisador Assoc.	COPE	DR	02/09/2002
21	Wilson Roberto Spironelo	Pesquisador Adjunto	CPST	DR	07/08/2002
22	Adalberto Luis Val	Pesquisador Titular	DIR	DR	01/07/1982
23	Ana Rosa Tundis Vital Trigo	Pesquisador Titular	CPCR	DR	11/08/2004
24	Angela Maria Bezerra Varella	Pesquisador Titular	DCGBA	DR	25/07/1978
25	Antenor Pereira Barbosa	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/02/1980
26	Antonio Donato Nobre	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1985
27	Antonio Ocimar Manzi	Pesquisador Titular	GAB	DR	05/11/1984
28	Ari de Oliveira Marques Filho	Pesquisador Titular	CPCR	DR	17/06/1980
29	Arnaldo Carneiro Filho	Pesquisador Titular	CPEC	DR	25/02/1985
30	Assad José Darwich	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/06/1980
31	Aylton Saturnino Teixeira	Pesquisador Titular	CPBA	DR	02/01/1978
32	Barbara Ann Robertson	Pesquisador Titular	CPBA	DR	16/01/1978
33	Bazilio Frasco Vianez	Pesquisador Titular	CPPF	DR	16/02/1981
34	Beatriz Ronchi Teles	Pesquisador Titular	DCGEN	DR	01/07/1987
35	Bruce Rider Forsberg	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/08/1988
36	Bruce Walker Nelson	Pesquisador Titular	CPEC	DR	18/01/1988
37	Carlos Roberto Bueno	Pesquisador Titular	COXT	DR	01/05/1976
38	Celeste Mutuko Nakayama	Pesquisador Titular	CPBA	DR	14/01/1988
39	Celio Ubirajara Magalhães Filho	Pesquisador Titular	CPBA	DR	12/03/1986
40	Celso Morato de Carvalho	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
41	Charles Roland Clement	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/04/1977
42	Claudete Catanhede do Nascimento Araujo	Pesquisador Titular	CPPF	DR	02/08/1982
43	Claudia Pereira de Deus	Pesquisador Titular	CPBA	DR	12/05/1987
44	Claudio Ruy Vasconcelos da Fonseca	Pesquisador Titular	COCP	DR	06/04/1979
45	Cristovao Alves da Costa	Pesquisador Titular	CPCS	DR-Pós	15/05/1976
46	Danilo Fernandes da Silva Filho	Pesquisador Titular	CPCA	DR	17/11/1975
47	Dionisia Nagahama	Pesquisador Titular	CPCS	DR	20/07/1987
48	Edelcilio Marques Barbosa	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/09/1983
49	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/04/1985
50	Efrem Jorge Gondim Ferreira	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
51	Eliana Feldberg	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/07/1982
52	Eliana Fernandez Storti	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1987
53	Elisiana Pereira de Oliveira	Pesquisador Titular	CPEC	DR	13/02/1964
54	Elizabeth Franklin Chilson	Pesquisador Titular	CPEN	DR	11/09/1984
55	Elizabeth Gusmao Affonso	Pesquisador Titular	CPAQ	DR	25/01/1988
56	Eloy Guillermo Castellon Bermudez	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/08/1978
57	Evandro Jose Linhares Ferreira	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
58	Estevao Vicente C. Monteiro de Paula	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/07/1982
59	Ezio Sargentini Junior	Pesquisador Titular	CPPN	DR	25/01/1988
60	Fernando Cesar Weber Rosas	Pesquisador Titular	CPBA	DR	25/01/1988
61	Fernando Helio Alencar	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/04/1975
62	Flavio Jesus Luizao	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1980
63	Francisca Dionisia de Almeida Matos	Pesquisador Titular	CPBO	DR	19/06/1986
64	George Henrique Rebelo	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/05/1985
65	Geraldo Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/04/1977
66	Gil Vieira	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/07/1987
67	Helyde Albuquerque Marinho	Pesquisador Titular	CPCS	DR	15/09/1975
68	Hillandia Brandao da Cunha	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/06/1987
69	Hiroshi Noda	Pesquisador Titular	CPCA	DR	15/09/1975
70	Hugo Guimaraes de Mesquita	Pesquisador Titular	COXT	DR	19/01/1988
71	Ilea Brandao Rodrigues	Pesquisador Titular	CPCS	DR	25/01/1988

72	Ilse Walker	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/09/1976
73	Ires Paula de Andrade Miranda	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1980
74	Isolde Dorothea Kossmann Silva Ferraz	Pesquisador Titular	CPST	DR	30/11/1985
75	Jansen Alfredo Sampaio Zuanon	Pesquisador Titular	CPBA	DR	09/07/1986
76	Jerusa de Souza Andrade	Pesquisador Titular	CPTA	DR	01/07/1987
77	João Baptista Silva Ferraz	Pesquisador Titular	CPST	DR	04/07/1985
78	Joaquim dos Santos	Pesquisador Titular	CPST	DR	01/12/1980
79	Jorge Hugo Iriarte Martel	Pesquisador Titular	CPCA	DR	04/07/1985
80	Jorge Ivan Rebelo Porto	Pesquisador Titular	DCC	DR	01/06/1987
81	José Albertino Rafael	Pesquisador Titular	CPEN	DR-Pós	06/04/1979
82	José Antonio Alves Gomes	Pesquisador Titular	CPBA	DR	22/07/1987
83	José Celso de Oliveira Malta	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/06/1981
84	José Maria Thomaz Menezes	Pesquisador Titular	CPCA	DR	09/08/1984
85	José Mauro de Souza Miralha	Pesquisador Titular	CPBO	DR	02/05/1980
86	José Wellington de Moraes	Pesquisador Titular	CPEN	DR	04/07/1985
87	Joselita Maria Mendes dos Santos	Pesquisador Titular	CPCS	DR	01/04/1977
88	Juan David Revilla Cardenas	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/07/1980
89	Júlia Ignez do Nascimento Salém José	Pesquisador Titular	CPCS	DR	15/07/1976
90	Kaoru Yuyama	Pesquisador Titular	CPCA	DR	06/11/1976
91	Katia Bastos Loureiro Ramos	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/07/1982
92	Lucia Helena Rapp Py-daniel	Pesquisador Titular	CPBA	DR	11/10/1984
93	Lucia Kiyoko Ozaki Yuyama	Pesquisador Titular	COPE	DR	20/07/1987
94	Lucia Maria de Alencar Maia	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
95	Lucille Marilyn May K. D Amorim Antony	Pesquisador Titular	CPEC	DR	23/03/1987
96	Luiz Antonio de Oliveira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	03/01/1977
97	Luiz Augusto Gomes de Souza	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/12/1983
98	Luiz Carlos de Matos Bonates	Pesquisador Titular	CPBO	DR	25/01/1988
99	Luiz Fernando Alves	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/06/1980
100	Luiz Rubens Piedade	Pesquisador Titular	CPPN	DR	18/01/1988
101	Manoel Pereira Filho	Pesquisador Titular	CPAQ	DR-Pós	17/06/1980
102	Maria Aparecida de Jesus	Pesquisador Titular	CPPF	DR	02/08/1982
103	Maria da Paz Lima	Pesquisador Titular	CPPN	DR	03/10/1988
104	Maria das Gracas Goncalves Vieira	Pesquisador Titular	CPBO	DR	01/02/1976
105	Maria de Fatima Vieira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	03/10/1988
106	Maria de Jesus Coutinho Varejao	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/04/1975
107	Maria de Lourdes da Costa Soares Morais	Pesquisador Titular	CPBO	DR	15/01/1985
108	Maria Gercilia Mota Soares	Pesquisador Titular	CPBA	DR	17/10/1974
109	Maria Ines Gasparetto Higuchi	Pesquisador Titular	COPE	DR	02/05/1980
110	Maria Jose do Nascimento Lopes	Pesquisador Titular	CPEN	DR	02/02/1982
111	Maria Lucia Absy	Pesquisador Titular	DCBO	DR-Pós	12/07/2007
112	Maria Mercedes Bittencourt	Pesquisador Titular	CPBA	DR	01/09/1983
113	Maria Nazareth Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	CPEC	DR	20/03/1985
114	Maria Teresa Fernandez Piedade	Pesquisador Titular	CPBA	DR	19/01/1988
115	Maristerra Rodrigues Lemes	Pesquisador Titular	CPEC	DR	07/05/1986
116	Miriam Silva Rafael	Pesquisador Titular	CPCS	DR	21/06/1976
117	Neusa Hamada	Pesquisador Titular	CPEN	DR	04/05/1987
118	Newton Paulo de Souza Falcao	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/04/1978
119	Nilson Luiz de Aguiar Carvalho	Pesquisador Titular	CPTA	DR	01/07/1987
120	Niro Higuchi	Pesquisador Titular	CPST	DR-Pós	11/01/1980
121	Niwton Leal Filho	Pesquisador Titular	CPEC	DR	19/03/1987
122	Paulo de Tarso Barbosa Sampaio	Pesquisador Titular	CPST	DR	18/01/1988
123	Paulo Mauricio Lima de Alencastro Graça	Pesquisador Titular	CPEC	DR	22/07/1987
124	Pedro Augusto Suarez Mera	Pesquisador Titular	CPBA	DR	16/03/1985
125	Philip Martin Fearnside	Pesquisador Titular	CPEC	DR	20/04/1978

126	Regina Celi Costa Luizao	Pesquisador Titular	CPEC	DR	17/03/1980
127	Reinaldo Imbrozio Barbosa	Pesquisador Titular	CPEC	DR	14/01/1988
128	Renato Cintra Soares	Pesquisador Titular	CPEC	DR	02/05/1986
129	Rodrigo Roubach	Pesquisador Titular	CPAQ	DR	25/01/1988
130	Rogério Gribel Soares Neto	Pesquisador Titular	CPBO	DR	07/05/1986
131	Rogério Souza de Jesus	Pesquisador Titular	CPTA	DR	21/01/1988
132	Roland Ernest Vetter	Pesquisador Titular	CPPF	DR	01/01/1983
133	Rosseval Galdino Leite	Pesquisador Titular	CPBA	DR	07/05/1986
134	Ruth Leila Ferreira Keppler	Pesquisador Titular	CPEN	DR	14/01/1988
135	Ruy Alexandre de Sa Ribeiro	Pesquisador Titular	CPPF	DR-Pós	17/06/1980
136	Savio Jose Filgueiras Ferreira	Pesquisador Titular	CPCR	DR	08/11/1984
137	Sebastiao Atila Fonseca Miranda	Pesquisador Titular	CPCR	DR	19/01/1988
138	Sergio Roberto Bulcao Bringel	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/04/1975
139	Sidineia Aparecida Amadio	Pesquisador Titular	CPBA	DR	02/09/1983
140	Sidney Alberto do Nascimento Ferreira	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/09/1981
141	Sonia Sena Alfaia	Pesquisador Titular	CPCA	DR	06/06/1983
142	Suely de Souza Costa	Pesquisador Titular	CPCA	DR	01/07/1981
143	Tania Margarete Sanaiotti	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/07/1987
144	Toby Vincent Barrett	Pesquisador Titular	CPEN	DR	01/02/1984
145	Vera Margarete Scarpassa	Pesquisador Titular	CPEN	DR-Pós	19/03/1986
146	Vera Maria Ferreira da Silva	Pesquisador Titular	CPBA	DR	07/05/1981
147	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	Pesquisador Titular	CPEC	DR	01/12/1981
148	Victor Py-Daniel	Pesquisador Titular	COPE	DR	01/11/1978
149	Wanderli Pedro Tadei	Pesquisador Titular	ARIN	DR	01/08/1983
150	Willian Ernest Magnusson	Pesquisador Titular	CPEC	DR-Pós	15/04/1979
151	Wolfram Karl Franken	Pesquisador Titular	CPCR	DR	01/04/1979
152	Zilvanda Lourenco de Oliveira Melo	Pesquisador Titular	CPBO	DR	14/01/1988

19. FBC – Funcionários Bolsistas e Cedidos vinculados diretamente à Coordenação de Extensão, Divisão de Comunicação, Educação Ambiental, Editoração e Divisão de Propriedade Intelectual e Negócios

FBC – Força de produção - 35

Classificação da Força de Produção

Categoria	Quantidade
-----------	------------

- | | |
|-------------------|----|
|) Servidor | 21 |
|) Funcionário FDB | 2 |
|) Bolsista | 12 |

Total: 35

Equipe ativa na COXT : 14

Carlos Roberto Bueno (1)
 Eliseu de Oliveira (1)
 Francisco Cavalcante de Andrade (1)
 Hubert da Mota Freire (1)

Hugo Guimarães de Mesquita (1)
Jorge Lessa (3)
Jorge Luiz Ramos Lobato (1)
Katllen (4)
Luciana Lima de Brito (4)
Manuel Valdir da Costa (1)
Michael Anderson Ribeiro Silva (3)
Ney Roberto Fernandes dos Santos (1)
Tereza Cristina Botinelly Diniz (1)
Willian Nazaré Guimarães Gama (1)

Equipe ativa na EDITORA DO INPA: 07

Eleilza Castro Litaiff (1)
George Tokuwo Nakjamura (4)
João Bitar (4)
Micéia Rodrigues(4)
Odinéia Garcia Bezerra (1)
Shirley Ribeiro Cavalcante (1)
Tito Fernandes (1)

Equipe ativa no LAPSEA no primeiro semestre de 2008: 06

Eliane Oliveira de Lima Freire (4)
Fernanda Dias Bandeira (1)
M^a Inês Gasparetto Higuchi (1)
M^a Solange Moreira de Faria (1)
Peter Weigel (1)
Renato Martins de Lira Junior (4)

Equipe ativa na ASCOM : 06

Caroline Soares, estagiária de jornalismo (4)
Eric Rebello, designer (4)
Janaína Lira, estagiária jornalista (4)
Luís Mansuêto, jornalista (3)
Rosilene Corrêa, jornalista (4)
Sylvia Garantizado, relações públicas (5)

Equipe ativa na DPIN : 02

Nadja Maria Lepsch C. Nascimento (1)
José Francisco Correa Mendes (1)

20. Projetos voltados para a melhoria das condições sociais da população

Nº do Projeto no SIGTE C	Coordenador	Nome do Projeto/ vigência	Fonte Financiadora
PRJ 08.11	George Henrique Rebelo	Gestao e manejo comunitario de recursos pesqueiro na terra indigena de Eware I, alto solimoos.	FAPEAM
PRJ 12.76	Vera Maria Fonseca de Almeida e Val	“Aqüicultura na Amazônia informações para uma produção sustentável.”	CNPq
PRJ 06.05	Ana Carla Brun	Educação, resgate e revitalização cultural - etnias indígenas de Humaitá e Manicoré: tenhari, parintintin, diahoi, mundurucú, tora, apurinã e Mura.	FAPEAM
H1 08/0401	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Pequenos Guias do Bosque da Ciência	MMA-PCE
H1 06/0756	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Cognição e Afetividade Ambiental – Um estudo com crianças e jovens sobre comportamento ecológico	Não há
PROP 0660	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Projeto Jovem Pesquisador	Moto honda
	Maria Inês Gasparetto Higuchi	Vida Socioambiental das comunidades de Resex no Amazonas	MMA- Funbio
PRJ 06.12	Maria Inês Gasparetto Higuchi/ Eliane Oliveira de Lima Freire	Resgate da História Sócioambiental da Reserva Adolpho Ducke	Proj. 06.12 MCT/CNPq/FA- PEAM
PRJ 06.38	Paulo de T.B. Sampaio	Consolidação de centros de treinamento e difusão tecnologica florestal em comunidades rurais da amazonia.	MCT/FINEP
PRJ. 08.69	Juan David Revilla Cardenas.	“Qualificação de produtores rurais para aproveitamento de espécies vegetais destinadas a insumos de fitoterápicos e fitocosméticos”.	INPA e BASA

PRJ 08.11	George Henrique Rebêlo	“Gestão e manejo comunitário de recursos pesqueiros na Terra Indígena Éware, alto Solimões”.	FAPEAM/FEPIAM/CNPq/UFAM/INPA/Museu Goeldi
PRJ 07.11	George Henrique Rebêlo	“Programa jovem cientista na RDS Tupé – Coordenador”	FAPEAM/ INPA
H1 06/0685	Claudete C. Nascimento	Estimular o aproveitamento dos resíduos madeireiro no município de novo Airão como fonte de renda e difusão de conhecimentos técnicos com alunos da rede pública	FAPEAM
	Claudete C. Nascimento	Artefatos com madeiras certificadas da Amazônia Empreendedorismo e Comercialização	FAPEAM
H1 06/0715	Domitila Pascoaloto	“Professores e alunos da rede pública como agentes disseminadores em programa de educação ambiental, com ênfase em recursos hídricos, nas comunidades de Nossa Senhora de Fátima e do Livramento, área rural do Tarumã (Manaus/AM)”.	FAPEAM
PRJ 03.25	Luiz Antonio Candido	Estudo do potencial de previsibilidade climática para Amazonia: influencia da forçante oceânica e continental	FAPEAM / PPP
PROP 0387	Domitila Pascoaloto	Elaboração de uma cartilha sobre recursos hídricos por alunos do ensino médio do bairro de Santa Etelvina em Manaus	INPA/SDS
PRJ 08.33	Gil Vieira	“Desenvolvimento tecnológico da Indústria Madeireira em comunidade rural na Amazônia”. Período: 2005-2008.	CNPq/CT-AMAZÔNIA
	Kaoru Yuyama	Melhoramento de camu-camu com a participação de produtores da região amazônica.	CNPQ

	Edinaldo Nelson dos Santos Silva	Caracterização sócio-econômica, demográfica e ambiental da população residente na Reserva do desenvolvimento sustentável do tupé, Manaus - AM	CNPQ
	Kaoru Yuyama	Cadeia produtiva de pupunheira e camu-camu na Amazônia Ocidental.	CNPQ
	Luis Antonio de Oliveira	Estudos agrônômicos e sociais de comunidades rurais do Amazonas visando suas sustentabilidades a longo prazo	CNPQ
	Reinaldo Corrêa Costa	Identificação e diagnóstico das áreas de risco em manaus	CNPQ
	Luiz Antonio Candido	Implantação de um sistema de modelagem meteorológico/hidrológico de previsão de eventos extremos para aplicação em áreas urbanas na Amazônia	CNPQ
	Paulo de Tarso Barbosa	Consolidação de centros de treinamento e difusão tecnológica florestal em comunidades rurais da Amazônia	CNPQ
PRJ 12.03	Charles R Clement	"Grupo de Pesquisa com a pupunha".	Projeto Interno
PRJ 12.31	Johannes Van Leuween	"Sistemas Agroflorestais para Amazônia".	Projeto Interno
PRJ 0415	Kaoru Yuyama	"Grupo de pesquisa com Camu-camu".	Projeto Interno
PRJ 13.01	Newton Falcão	"Projeto Terra Preta Nova".	Projeto Interno
PRJ 12.06	Gislene Almeida Carvalho-Zilse	"Biologia e genética de abelhas sem ferrão da Amazônia".	Projeto Interno
PRJ 05.143	Wanderli Pedro Tadei	"Malária e Dengue: Parâmetros da Dinâmica da Transmissão, do Controle e da Resistência aos inseticidas".	Projeto Interno
PRJ 106.17	Julia Ignez do Nascimento Salém	"Micobacterioses, Micoses e Viroses - conhecimentos básicos, diagnóstico e controle".	Projeto Interno
PRJ 12.29	Lucia K. O. Yuyama	"Saúde, Alimentos e Nutrição no Amazonas".	Projeto Interno
PRJ 13.03	Philip Martin Fearnside	"Capacidade de Suporte Humano e Impactos do Desmatamento"	Projeto Interno

PRJ 12.26	Ruy Alexandre Sá Ribeiro	Estudo de Sistema de Laje Estrutural Madeira-Concreto com Conectores Horizontais de Barra de Aço	Projeto Interno
PRJ 12.27	Marilene Gomes de Sá Ribeiro	Estudo de painéis de paredes ecológicas e esquadrias de bambu.	Projeto Interno
PRJ 08.81	Niro Higuchi	"Manejo Florestal".	Projeto Interno
PRJ 12.09	Isolde D.K.S. Ferraz	"Produção e programação de espécies amazônicas: da ecologia à produção de mudas".	Projeto Interno
PRJ 12.32	Rogério de S. Jesus	"Tecnologia de Produtos Alimentares de Origem Animal"	Projeto Interno
PRJ 06.16	Maria Inês Gas- paretto Higuchi	"Grupo de pesquisa de Educação Ambiental com comunidades urbanas"	Projeto Interno
PRJ 11.04	Ana Carla dos San- tos Bruno	"Documentação das histórias, línguas e culturas indígenas do Estado do Amazonas"	Projeto Interno
PRJ 12.99	Newton Paulo de Souza Falcão	"Manejo da Fertilidade, Nutrição e Adubação de Plantas Cultivadas nas Terras Pretas de Índio e em Solos Adjacentes da Amazônia Central".	FAPEAM
PRJ 06.36	Márcio Luiz da Silva	"Qualidade das Águas de Superfície utilizadas para consumo humano em cidades na calha do Rio Negro - Amazonas".	FAPEAM
PRJ 06.31	Maria Inês Gas- paretto Higuchi	"Envolvimento juvenil e o papel da educação ambiental na construção de novas práticas ecológicas e psicossociais".	FAPEAM