|  |
| --- |
| Proposta de PROJETO |
| identificação do projeto |

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1 NOME da ação/projeto | PROGRAMA ASSOCIADO (Do mcti. Não se refere ao PPa) |
|  | Programa do MCTI ou outro programa:  Programas do INPA:[ ]  Programa de bases Científicas e Tecnológicas em biodiversidade, conservação e o desenvolvimento sustentável para a Amazônia[ ]  Programa de bases Científicas e Tecnológicas em usos da Terra eMudança climática para a Amazônia[ ]  Programa de bases Científicas e Tecnológicas em saúde e bem estar social para a Amazônia |
| 1.3 UNIDADE RESPONSÁVEL (Departamento e Secretaria patrocinadora do projeto) | NÚMERO DO PROCESSO SEI |
| Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - inpa |  |
| UNIDADE EXECUTORA | CATEGORIA DO PROJETO  |
| Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - inpa | [ ]  Novo [ ]  Em andamento |
| NOME DO PROPONENTE  | telefone institucional | e-mail Institucional |
|  |  |  |
| * 1. PATROCINADOR (*Sponsor* - dirigente máximo)
 | TELEFONE INSTITUCIONAL | E-MAIL INSTITUCIONAL |
| Antônia Maria Ramos Franco Pereira | 3643-3096 | diretor@inpa.gov.br |
| 1.9 GERENTE DO PROJETO (Aquele que acompanhará o projeto) | CPF | TELEFONE INSTITUCIONAL | E-MAIL INSTITUCIONAL |
|  |  |  |  |
| 1.10 OBJETO DA AÇÃO/PROJETO (Descrição sucinta e objetiva da entrega esperada, com seus requisitos) |
|  |
| 1.11 JUSTIFICATIVA do projeto (Descrição da situação atual que motivou esta proposta) |

|  |
| --- |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 1.12 OBJETIVO GERAL E OBJETIVOS ESPECÍFICOS DO PROJETO |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| 1.13 BENEFÍCIOS ESPERADOS (Qualitativos, quantitativos e mensuráveis que contribuam com os objetivos estratégicos) |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 1.14. ESCOPO DO PROJETO (Premissas e restrições do projeto e descritivo do que faz ou não parte do projeto) |
|  |
|  |
|  |
| 1.15.TRL (Nível de desenvolvimento do projeto – escolher apenas uma TRL) |
| [ ]  trl01 [ ]  trl02 [ ]  trl03 [ ]  trl04 [ ]  trl05 [ ]  trl06  |
| [ ]  trl07 [ ]  trl08 [ ]  trl09 [ ]  Não se aplica. |
| 1.16. descrição (Breve resumo do projeto) |
|  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Alinhamento estratégico

|  |
| --- |
| 2.1 eIXOS E DIRETRIZES DA ESTRATÉGIA NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E SOCIAL |

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  Ambiental | Promover o uso sustentável dos recursos naturais e a transição para uma economia de baixo carbono, com foco na aplicação de tecnologias ambientalmente adequadas que contribuam para o desenvolvimento econômico e social. |
| [ ]  Econômico | Alcançar o crescimento econômico sustentado, com foco no ganho de produtividade assegurando a redução das desigualdades sociais e regionais e a sustentabilidade ambiental. |
| [ ]  Infraestrutura | Fomentar o desenvolvimento integrado da infraestrutura com foco no ganho de competitividade e na melhoria da qualidade de vida, assegurando a sustentabilidade ambiental e propiciando a integração nacional e internacional. |
| [ ]  Institucional | Aprimorar a governança do Estado, com foco na melhoria da entrega de serviços públicos ao cidadão e do ambiente de negócios, e na garantia da soberania nacional. |
| [ ]  Social | Promover o bem-estar, a cidadania e a inclusão social, com foco na igualdade de oportunidades e no acesso a serviços públicos de qualidade, por meio da geração de renda e redução das desigualdades sociais e regionais. |

 |
|

|  |
| --- |
| 2.2 Informações de Impacto |
| Atores / Instituições / Instrumentos para os quais o projeto gera / gerará impacto positivo |
| [ ]  População brasileira  |
| [ ]  Missão do MCTI (produzir conhecimento, produzir riqueza e contribuir para qualidade de vida dos brasileiros) |
| [ ]  Alta gestão do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações |
| [ ]  Alta gestão da Unidade de Pesquisa |
| [ ]  Área responsável pela execução na Unidade de Pesquisa |
| [ ]  Órgãos de controle |
| [ ]  Metas de políticas públicas |
| 2.3 Geração de impacto por perspectiva |
| Indique, em poucas linhas, como o projeto gerará impacto positivo na **perspectiva da população brasileira**: |  |
| Indique, em poucas linhas, como o projeto gerará impacto positivo para **a missão do MCTI**: |  |
| Indique, em poucas linhas, como o projeto gerará impacto positivo na **perspectiva da alta gestão do MCTI**: |  |
| Indique, em poucas linhas, como o projeto gerará impacto positivo na **perspectiva da alta gestão da Unidade de Pesquisa**: |  |
| Indique, em poucas linhas, como o projeto gerará impacto positivo na **perspectiva da área responsável por sua execução na Unidade de Pesquisa**: |  |

|  |
| --- |
| 2.4 objetivos estratégicos do mctic 2020-2030 |
| 2.3.1 RESULTADOS INSTITUCIONAIS |
| [ ]  1. Estimular a pesquisa e a transformação do conhecimento científico em riqueza para a sociedade. | [ ]  5. Expandir a presença da inovação e do empreendedorismo no país. |
| [ ]  2. Promover a inovação, transformação e convergência dos serviços de radiodifusão e aperfeiçoamento a normatização que rege o setor. | [ ]  6. Estimular a educação científica, a divulgação e a popularização da ciência. |
| [ ]  3. Impulsionar a aplicação de Tecnologias para o desenvolvimento sustentável e o domínio de tecnologias estratégicas  | [ ]  7. Promover a transformação digital do país |
| [ ]  4. Fortalecer o sistema de Pesquisa e aprimorar a infraestrutura de CTIC |  |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2.3.2 PROCESSOS INTERNOS | 2.3.3 PESSOAS E INFRAESTRUTURA |
| [ ]  8. Aperfeiçoar a Governança e a Gestão Corporativa  | [ ]  11. Desenvolver competências, integrar e valorizar pessoas e captar novos talentos. |
| [ ]  9. Potencializar a atuação integrada dos atores de CTIC. | [ ]  12. Promover a inovação de processos, produtos e serviços. |
| [ ]  10. Fortalecer parcerias nacionais e internacionais | [ ]  13. Adequar infraestrutura física e de tecnologia da informação e comunicação. |
|  | [ ]  14. Otimizar os recursos orçamentários. |
|  | [ ]  15. Expandir a captação de recursos não orçamentários |

|  |
| --- |
| 2.3.4 PROGRAMAS DO PPA - 2020/2023 |
| [ ]  1058 – Mudança do Clima | [ ]  2204 – Brasil na Fronteira do Conhecimento |
| [ ]  2205 – Conecta Brasil | [ ]  2206 – Política Nuclear |
| [ ]  2207 – Programa Espacial Brasileiro | [ ]  2208 – Tecnologias Aplicadas, Inovação e Desenvolvimento Sustentável |
| [ ]  2218 – Gestão de Riscos e Desastres | [ ]  6013 – Oceanos, Zona Costeira e Antártica |
| 2.4 OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL |
| [ ]  ODS 1 – Erradicação da pobreza | [ ]  ODS 10 – Redução das desigualdades |
| [ ]  ODS 2 – Fome zero e agricultura sustentável | [ ]  ODS 11 – Cidades e comunidades sustentáveis |
| [ ]  ODS 3 – Saúde e bem-estar | [ ]  ODS 12 – Consumo e produção responsáveis |
| [ ]  ODS 4 – Educação de qualidade | [ ]  ODS 13 – Ação contra a mudança global do clima |
| [ ]  ODS 5 – Igualdade de gênero | [ ]  ODS 14 – Vida na água |
| [ ]  ODS 6 – Água potável e saneamento | [ ]  ODS 15 – Vida terrestre |
| [ ]  ODS 7 – Energia acessível e limpa | [ ]  ODS 16 – Paz, justiça e instituições eficazes |
| [ ]  ODS 8 – Trabalho decente e crescimento econômico | [ ]  ODS 17 – Parcerias e meios de implementação |
| [ ]  ODS 9 – Indústria, inovação e infraestrutura |  |
| 2.5. POLÍTICAS PÚBLICAS (Criadas por atos normativos ou não) |
| Ato Normativo | Resumo sobre o ato normativo |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 2.6 ÁREAS DE TECNOLOGIAS PRIORITÁRIAS (Portaria nº 1.122, de 19/03/2020) - (Escolher apenas uma, a mais representativa) |
| Estratégicas | Habilitadoras | Produção | Desenvolvimento Sustentável | Qualidade de Vida |
| [ ]  Espacial[ ]  Nuclear[ ]  Cibernética[ ]  Segurança Pública e de Fronteira | [ ]  Inteligência Artificial[ ]  Internet das Coisas[ ]  Materiais Avançados[ ]  Biotecnologia[ ]  Nanotecnologia | [ ]  Indústria[ ]  Agronegócio[ ]  Comunicações[ ]  Infraestrutura[ ]  Serviços | [ ]  Cidades Inteligentes[ ]  Energias Renováveis[ ]  Bioeconomia[ ]  Trat. e Recicl. Resíduos Sólidos[ ]  Tratamento de Poluição[ ]  Monit. prevenção e recup. desastres nat. e amb.[ ]  Preservação Ambiental | [ ]  Saúde[ ]  Saneamento Básico[ ]  Segurança Hídrica[ ]  Tecnologias Assistivas |

3. INFORMAÇÕES DO PROJETO |

|  |
| --- |
| 3.1 capacidade técnica e operacional do executante (Para a ação, demonstrada por currículo ou histórico de atuação) |
|  |
| 3.2 sustentabilidade (Estratégia para continuidade, manutenção e utilização após o término do Projeto).  |
|  |
| 3.3 PUBLICO ALVO no documento de PP – Proposta de Projeto |
|  |
| INFORMAÇÕES DA ENTREGA  |
| 3.4.1 EAP (Nível superior da entrega). |
|  |
| 3.5 CRONOGRAMA |
| Principais Entregas | Data de início (dia, mês e ano) | Data de término (dia, mês e ano) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 3.6 *STAKEHOLDERS* (Organizações de maior relevância, participantes e/ou impactadas) |
| Governo | Iniciativa Privada | Organismos internacionais | Outros |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 3.7 ABORDAGEM / MÉTODO (Abordagem/métodos, práticas, procedimentos e/ou regras que serão utilizados na comunicação) |
|  |
| 3.8 ÁREA TEMÁTICA (Escolher apenas uma, a mais representativa) |

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  Aeroespacial e Defesa[ ]  Agropecuária Sustentável[ ]  Água[ ]  Alimentos[ ]  Antártica[ ]  Astronomia, satélites, astrofísica[ ]  Bioeconomia[ ]  Biomas [ ]  Biotecnologia[ ]  Ciências[ ]  Ciências Humanas e Sociais[ ]  Clima[ ]  Computação e Tecnologia da Informação[ ]  Divulgação Científica e Popularização da Ciência e Tecnologia[ ]  Economia e Sociedade digital[ ]  Empreendedorismo e Inovação[ ]  Energia | [ ]  Fotônica[ ]  Matemática, Física e Geofísica[ ]  Automação e Robótica[ ]  Laboratórios multipropósitos[ ]  Minerais Estratégicos[ ]  Nanotecnologia[ ]  Nuclear[ ]  Oceanos[ ]  Radiodifusão[ ]  Saúde[ ]  Sustentabilidade[ ]  Segurança Alimentar e Nutricional[ ]  Tecnologias Convergentes e Habilitadoras[ ]  Tecnologias Assistivas[ ]  Tecnologias Educacionais [ ]  Tecnologias Sociais [ ]  Telecomunicações |
| 4. planejamento orçamentário e financeiro |

|  |
| --- |
| 4.1.ORGÃO EXECUTOR (Órgão responsável pelo planejamento e execução financeira do projeto) |
|  |
| 4.2.CUSTOS (Valor total estimado - Financeiro Programado em R$) |
|  |
| 4.3 fontes de recursos (Informar, caso haja, a contrapartida ou cooperação nacional/internacional/ação orçamentária) |
|  |
|  |
|

|  |
| --- |
| 4.4 GESTÃO DE cUSTOS |
| 4.4.1 TIPO DE FINANCIAMENTO | 4.4.2 VALORES (R$) |
| Total de Outros Financiamentos |  |
| Total do Orçamento Geral da União |  |
| Orçamento Total |  |
| 4.4.3 ESTIMATIVAS DE CUSTOS DO PROJETO POR ANO |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 |
| 4.5.DETALHAMENTO POR AÇÃO ORÇAMENTÁRA |
| Fonte dos Gastos (Especificar a ação orçamentária-OGU) | Valor dos Gastos | % do Total Executado | Extraorçamentários (não orçamentário) | Observações relevantes |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 5. RISCOS e oportunidades |
|  |

|  |
| --- |
| 5.1. RISCOS e entraves |
| Risco | IMPACTOCatastrófico - 5Grande - 4Moderado - 3Pequeno - 2Insignificante - 1 | PROBABILIDADEMuito Alta - 5Alta - 4Possível - 3Baixa - 2Muito Baixa - 1 | severidade (p x i) | RESPOSTA AO RISCO |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# 6. FATORES EXTERNOS

|  |
| --- |
| 6.1 FATOR EXTERNO  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 7. EQUIPE DO PROJETO |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOME COMPLETO | FUNÇÃO nO PROJETO | CARGA HORÁRIA (horas/semana) |
|  |  |  |
|  |  |  |