**PROINFRA 2024**

**EXPANSÃO**

**[RASCUNHO]**

# Dados Cadastrais

|  |  |
| --- | --- |
| CPF do Coordenador Geral: | [VALDEMAR] |

**Partícipes - Dados Básicos**

|  |  |
| --- | --- |
| Participação no Projeto: | Proponente |
| Razão Social: | FEST - Fundação Espírito Santense de Tecnologia |
| Sigla (ou nome fantasia): | FEST |
| CNPJ: | 02.980.103/0001-90 |
| Foro da Instituição: | Vitória/ES |
| Data da Constituição: | 18/02/1999 |
| Endereço: | Avenida Fernando Ferrari, n° 1080, América Centro Empresarial, salas 301 a 306 |
| Bairro: | Mata da Praia |
| Estado: | Espírito Santo |
| Município: | Vitória |
| Cep: | 29066-380 |
| Caixa Postal: | - |
| Página eletrônica (site): | www.fest.org.br |
| Informar o número de empregados. | 346 |
| Natureza Jurídica: | 306-9 - Fundação Privada |
| Atividade Econômica Predominante: | 7210-0/00 - Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais |

**Responsável**

|  |  |
| --- | --- |
| CNPJ: | 02.980.103/0001-90 |
| Nome: | Armando Biondo Filho |
| CPF: | 376.717.407-30 |
| Endereço: | RUA DA PAISAGEM, 460 |
| Cep: | 29075-585 |
| Bairro: | BOA VISTA |
| Estado: | Espírito Santo |
| Município: | Vitória |
| Identidade: | 4.458.807 |
| Órgão Expedidor: | SSPES  |
| Data de Expedição: | 23/09/2019 |
| Cargo Ocupado: | Superintendente |
| Email: | superintencia@fest.org.br |
| Telefone: | (27) 98816-0882 |
| Data de Vínculo: | 11/07/2019 |
| Tipo: | Dirigente |

**Partícipes - Dados Básicos**

|  |  |
| --- | --- |
| Participação no Projeto: | Executora |
| Razão Social: | UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO |
| Sigla (ou nome fantasia): | UFES |
| CNPJ: | 32.479.123/0001-43 |
| Foro da Instituição: | Vitória/ES |
| Data da Constituição: | 05/05/1954 |
| Endereço: | AVENIDA FERNANDO FERRARI, 514 |
| Bairro: | Goiabeiras |
| Estado: | Espírito Santo |
| Município: | Vitória |
| Cep: | 29075-910 |
| Caixa Postal: | - |
| Página eletrônica (site): | [www.ufes.br](http://www.ufes.br) |
| Informar o número de empregados. | 5656 |
| Natureza Jurídica: | 110-4 - Autarquia Federal |
| Atividade Econômica Predominante: | 8532-5/00 - Educação superior - graduação e pós-graduação |

**Responsável**

|  |  |
| --- | --- |
| CNPJ: | 32.479.123/0001-43 |
| Nome: | Valdemar Lacerda Junior |
| CPF: | 778.070.811-04 |
| Endereço: | Av. Estudante José Júlio de Souza, 3600, t. 02, Apt. 604 |
| Cep: | 29075-785 |
| Bairro: | Praia de Itaparica |
| Estado: | Espírito Santo - ES |
| Município: | Vila Velha |
| Identidade: | 3.270.348 |
| Órgão Expedidor: | SSP-GO |
| Data de Expedição: | 25/07/2005 |
| Cargo Ocupado: | Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação |
| Email: | vljuniorqui@gmail.com |
| Telefone: | (27) 3145-4523 |
| Data de Vínculo: | 25/07/2020 |
| Tipo: | Coordenador Geral do Projeto |

|  |  |
| --- | --- |
| CNPJ: | 32.479.123/0001-43 |
| Nome: |  |
| CPF: |  |
| Endereço: |  |
| Cep: |  |
| Bairro: |  |
| Estado: |  |
| Município: |  |
| Identidade: |  |
| Órgão Expedidor: |  |
| Data de Expedição: |  |
| Cargo Ocupado: |  |
| Email: |  |
| Telefone: |  |
| Data de Vínculo: |  |
| Tipo: | Coordenador do Subprojeto 1 |

#

|  |  |
| --- | --- |
| CNPJ: | 32.479.123/0001-43 |
| Nome: |  |
| CPF: |  |
| Endereço: |  |
| Cep: |  |
| Bairro: |  |
| Estado: |  |
| Município: |  |
| Identidade: |  |
| Órgão Expedidor: |  |
| Data de Expedição: |  |
| Cargo Ocupado: |  |
| Email: |  |
| Telefone: |  |
| Data de Vínculo: |  |
| Tipo: | Coordenador do Subprojeto 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| CNPJ: | 32.479.123/0001-43 |
| Nome: |  |
| CPF: |  |
| Endereço: |  |
| Cep: |  |
| Bairro: |  |
| Estado: |  |
| Município: |  |
| Identidade: |  |
| Órgão Expedidor: |  |
| Data de Expedição: |  |
| Cargo Ocupado: |  |
| Email: |  |
| Telefone: |  |
| Data de Vínculo: |  |
| Tipo: | Coordenador do Subprojeto 3 |

# DADOS GERAIS DO PROJETO GERAL

|  |  |
| --- | --- |
| Título do Projeto (150 caracteres): |  |
| Sigla do Projeto (50 caracteres): | *Nome que será usado para identificar mais facilmente o projeto nas atividades subsequentes* |
| Prazo Total de Execução (meses): | *Até 36 meses* |
| Descrição e Justificativa do projeto (10.000 caracteres): | *Descreva abaixo a situação atual e o que se busca solucionar com o projeto.* |
| Objetivo do Projeto (10.000 caracteres): | *Descreva abaixo o objetivo central do subprojeto* |
| Resumo Publicável:(10.000 caracteres): |  |

# SUBPROJETOS

# Será permitida a inclusão de até 03 (três) subprojetos a depender do nº de pesquisadores doutores que a ICT possui – vide item 5.5 do Edital

Informe o título do projeto ou dos subprojetos, quando aplicável, que farão parte da proposta, selecionando os coordenadores responsáveis.

Importante: Os coordenadores devem ter realizado seus cadastros na plataforma.

|  |  |
| --- | --- |
| Título do Subprojeto (150 caracteres): |  |
| Sigla do Projeto (10 caracteres): |  |
| CPF do Coordenador |  |

# ANEXOS

Na tabela abaixo, faça upload dos arquivos referentes à proposta como um todo.

Se for necessário enviar mais de um documento para um mesmo tipo de anexo, os documentos podem ser agrupados num arquivo compactado (ZIP).

|  |  |
| --- | --- |
| Cópia do Plano de Desenvolvimento Institucional – PDI [OBRIGATÓRIO] |  |
| Cópia da sua Política de Inovação – PI[OBRIGATÓRIO] |  |
| Outros [opcional] |  |

 Anexos necessários somente em situações específicas previstas na chamada:

|  |  |
| --- | --- |
| Outros (por linhas temáticas de infraestrutura de pesquisa: (i) equipamentos, (ii) obra complexa e (iii) confecção de projeto básico ou executivo) |  |

**DADOS GERAIS DO PROJETO/SUBPROJETO**

|  |  |
| --- | --- |
| Título do Projeto (100 caracteres): |  |
| Sigla do Projeto (12 caracteres): |  |
| Estado e Município |  |
| Linha Temática (Escolha apenas uma opção por subprojeto) | ( ) Equipamentos( ) Obra complexa( ) Confecção de projeto básico ou executivo |
| Descreva abaixo a situação atual e o que se busca solucionar com o projeto/subprojeto. |
| Descrição da situação atual(10.000 caracteres): | *Descreva abaixo a situação atual e o que se busca solucionar com o subprojeto.* |
| Objetivo(10.000 caracteres): | *Descrever resumidamente a finalidade do subprojeto* |
| Resultados esperados:(10.000 caracteres): | *Descreva abaixo o que se pretende alcançar ao final do período de execução do subprojeto.* |
| Área do conhecimento: | *Com base na tabela de Áreas do Conhecimento do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), informe a especialidade predominante do subprojeto. Exemplo abaixo:* |
| Palavras-chave |  *(Até 5 (cinco) palavras - 50 caracteres no total)* |

**CAMPOS ESPECÍFICOS**

|  |
| --- |
| Descrever sobre a adequação do subprojeto à política de pesquisa e/ou pós-graduação expressa nos objetivos estratégicos inseridos no Plano de Desenvolvimento Institucional e na Política de Inovação. |
| *(10.000 caracteres):* |

 Se necessário, anexe, documentos que apresenten informações adicionais ao que foi informado nos demais campos desta seção.

 **Anexos adicionais: (opcional)**

 Anexar neste campo documentos que apresentem informações adicionais ao que foi informado nos demais campos desta seção “Campo Específico”



**Resumo da Equipe Científica**

*Considerando o tema principal do subprojeto, desenvolva a aderência da equipe ao subprojeto e destaque as informações solicitadas no edital acerca da equipe.*

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| CPF |  |
| Nome Completo: |  |
| Sexo: |  |
| Função no Subprojeto(Escolher apenas uma opção) | ( ) Apoio administrativo( ) Apoio técnico( ) Coordenador de subprojeto( ) Pesquisador( ) Bolsista( ) Consultor( ) Pesquisador visitante( ) Outro |
| Vinculo Institucional(Escolher apenas uma opção) | ( ) Administrativo( ) Professor/pesquisador/técnico com vínculo empregatício na executora( ) Professor/pesquisador/técnico visitante sem vínculo empregatício na executora( ) Aluno de pós-graduação( ) Aluno de graduação( ) Não possui( ) Outro |
| Máxima formação:(Escolher apenas uma opção) | ( ) Pós-doutorado( ) Doutor( ) Especialista( ) Graduado( ) Mestre( ) Pós-Graduado( ) 1º Grau( ) 2º Grau |
| Tempo de dedicação (h/semana) |  |
| Area de especialização  |  *Ex.: Nivel 1: 1.00.00.00-3 – Ciências Extatas e da Terra* *Nivel 2: 1.03.00.00-7 – Ciências da computação* *Nivel 3: 1.03.01.00-3 – Teoria da computação* *Nivel 4: 1.03.01.03-8 – Análise de algorírimos e complexidade de computação* |
| Link do currículo lattes(Obrigatório) |  |

**RESUMO DA EQUIPE**

*Este item tem o objetivo de captar informações sobre a equipe que normalmente não estão refletidas em bases estruturadas como o CV Lattes e/ou não estão refletidas em indicadores quantitativos. Isto permite que o coordenador do projeto/subprojeto apresente e enfatize qualidades da equipe que podem ser importantes para sua avaliação. Leve em conta que ao preencher o campo sua informação será avaliada e deverá compor o cálculo final do mérito da equipe. Caso o campo seja deixado em branco ele não será considerado na avaliação.*

|  |
| --- |
| Informações qualitativas sobre a equipe: |
| *Até 10.000 caracteres* |

**INFRAESTRUTURA**

|  |
| --- |
| Descreva a infraestrutura de pesquisa existente relativa ao projeto/ subprojeto: |
| *Até 10.000 caracteres* |

|  |
| --- |
| Liste os laboratórios e/ou equipamentos cadastrados na Plataforma Nacional de Infraestrutura e Pesquisa MCTI (PNIPE) relacionados ao projeto/subprojeto, se aplicável ao edital para o qual a proposta em preenchimento será enviada. |
| Nome do Equipamento | *Até 250 caracteres* |
| *Link da infraestrutura na plataforma* |  *Até 250 caracteres* |
| Nome do Laboratório | *Até 250 caracteres* |
| *Link da infraestrutura na plataforma* |  *Até 250 caracteres* |
| * *Pode adicionar mais linhas*
 |

|  |
| --- |
| Descreva a infraestrutura de pesquisa solicitada para o subprojeto, informando as sinergias com a infraestrutura de pesquisa existente: |
| *Até 10.000 caracteres* |

**UTILIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DE PESQUISA**

*Utilização da infraestrutura de pesquisa destacando o caráter multiusuário, quando for o caso.*

Informe os quantitativos das principais unidades (departamentos/institutos/faculdades/escolas) da instituição executora envolvidas na utilização da infraestrutura de pesquisa existente e indique o número estimado de pesquisadores atualmente beneficiados:

|  |  |
| --- | --- |
| Nº de Unidades |  |
| Nº de Pesquisadores |  |

Informe os quantitativos das principais instituições (além da instituição executora) envolvidas na utilização da infraestrutura de pesquisa existente e indique o número estimado de pesquisadores beneficiados:

|  |  |
| --- | --- |
| Nº de Instuições |  |
| Nº de Pesquisadores |  |

*Informe os principais PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO da instituição executora e de outras Instituições que são diretamente beneficiados pela infraestrutura de pesquisa existente (máximo de 20):*

|  |
| --- |
| Programas de pós-graduação diretamente beneficiados: |
| Instituição 01 | *Até 250 caracteres* |
| Nome do Programa | *Até 250 caracteres* |
| Nível de Pós-graduação | *(F) - Mestrado Profissional**(M) - Mestrado**(M/D) - Mestrado e Doutorado* |
| Nota avaliação CAPES | *(1 à 7)* |
| Instituição 02 (Se houver) | *Até 250 caracteres* |
| Nome do Programa | *Até 250 caracteres* |
| Nível de Pós-graduação | *(F) - Mestrado Profissional**(M) - Mestrado**(M/D) - Mestrado e Doutorado* |
| Nota avaliação CAPES | *(1 à 7)* |

|  |
| --- |
| * *Pode adicionar mais instituições*
 |

|  |
| --- |
| Informe a perspectiva de aumento do uso multiusuário da infraestrutura de pesquisa, abordando os programas e unidades internas e externas à instituição executora, beneficiados com o apoio ao subprojeto: |
| *Até 10.000 caracteres* |

**GESTÃO DO USO DA INFRAESTRUTURA DE PESQUISA**

Responda às questões e descreva a situação atual referente aos mecanismos de gestão adotados visando o uso multiusuário da infraestrutura de pesquisa afetada pelo subprojeto.:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Questão** | **Sim** | **Não** | **Não se Aplica** |
| Existe no site da instituição executora página relacionada à infraestrutura de pesquisa existente? | Informe o endereço do site: |  |  |
|  |
| Há regras definidas para agendamento, controle de acesso e uso da infraestrutura de pesquisa existente na instituição? | Informe o endereço do site (link) OU envie o documento comprovatório (upload) |  |  |
|  |
| Há disponibilidade de agendamento on-line para uso do equipamento / infraestrutura? | Informe o endereço do site (link) OU envie o documento comprovatório (upload) |  |  |
|  |
| Há Comitê Gestor relacionado à utilização multiusuária da infraestrutura de pesquisa existente na instituição? | Informe o endereço do site (link) OU envie o documento comprovatório (upload) |  |  |
|  |
| Há Comitê de Usuários da infraestrutura de pesquisa existente na instituição? | Informe o endereço do site (link) OU envie o documento comprovatório (upload) |  |  |
|  |
| Outras informações adicionais relevantes sobre a utilização multiusuária da infraestrutura de pesquisa: (Opcional) |  |

**Observação:**

* Neste campo, de acordo com as respostas às perguntas, será solicitada comprovação, que poderá ser atendida com o envio de um *link* de acesso à informação ou pelo *upload* de um documento, exceto para a primeira pergunta que permite apenas a comprovação por *link*.

**CRONOGRAMA E MARCOS DE ACOMPANHAMENTO**

A ser preenchido no excel (segunda parte desta minuta de proposta)

# RELAÇÃO DE ITENS

A ser preenchido no excel (segunda parte desta minuta de proposta)

**Orientações, segundo Edital:**

**2.1.4.** Confecção de projeto básico ou executivo: elaboração de documentos técnicos e detalhados que servem como base para a execução precisa de uma obra complexa.

**2.1.7.** Equipamentos de Médio ou Grande Porte: aqueles com valor unitário de aquisição maior ou igual a R$ 500.000,00 (quinhentos mil reais).

2.1.7.1. O valor pode considerar acessórios, instalação e treinamento, desde que constantes do mesmo orçamento/proforma.

2.1.7.2. O valor não deve considerar despesas de importação e despesas operacionais e administrativas.

**2.1.8.** Equipamentos/Material Permanente de Pequeno Porte: aqueles com valor unitário de aquisição abaixo de R$500.000,00 (quinhentos mil reais).

**2.1.9.** Equipamentos de Pesquisa: Equipamento especializado utilizados para coletar dados, realizar experimentos e análises, e apoiar o desenvolvimento de conhecimento em diversas

áreas científicas e tecnológicas.

**2.1.10.** Equipamentos de Suporte à Pesquisa: Ferramentas e sistemas que não estão diretamente envolvidos na execução de experimentos, mas que são fundamentais para facilitar, otimizar e garantir a qualidade do trabalho de pesquisa.

2.1.10.1. Poderão ser aceitos neste edital os seguintes equipamentos de suporte à pesquisa: no break, gerador, chiller, liquefatora de nitrogênio, ar condicionado, infraestrutura de rede e servidores.

**2.1.19**. Obra Complexa: Obra ou reforma com valor acima de R$359.436,08 contemplando:

2.1.19.1. Novas construções projetadas especificamente para abrigar centros e laboratórios multiusuários destinados ao desenvolvimento de atividades de pesquisa científica e tecnológica.

2.1.19.2. Reformas para recuperação ou revitalização de infraestruturas, já existentes, com o objetivo de garantir a integridade estrutural, a funcionalidade, a acessibilidade, a eficiência de consumo e a segurança dos centros e laboratórios destinados às atividades de pesquisa.

**2.1.20.**Pequenas adaptações de espaço físico (Obras Isoladas e sem complexidade técnica): Adaptações de pequeno porte, isoladas e sem complexidade técnica estritamente relacionadas com a instalação dos equipamentos solicitados no subprojeto, limitados a R$359.436,08, desde que não impliquem em acréscimos de volume ou área do espaço físico. Serão permitidos serviços como: reparo, revisão e adaptação em revestimentos de paredes e pisos, em instalações prediais elétricas, hidráulicas, instalações mecânicas e especiais (exemplo: gases); readequação de layout com instalação de divisórias.

**4.9.5.** É **obrigatória** a apresentação de orçamento para **todos** os **itens nacionais**, independentemente do porte: equipamentos, materiais permanentes e software.

# EXIGÊNCIAS DOCUMENTAIS

*Informe a existência de alguma das exigências legais abaixo listadas que seja relevante para a execução do projeto/subprojeto ou para as pesquisas que venham a ser realizadas.*

( ) Licenciamento ambiental emitido por órgão competente

( ) Certificado de Qualidade em Biossegurança (CQB) - para projetos com atividades que envolvam Organismos Geneticamente Modificados – OGM e seus derivados

( ) Autorização do Conselho de Gestão do Patrimônio Genético (CGEN) - para projetos que impliquem no acesso ao patrimônio genético e conhecimento tradicional

( ) Parecer do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) - para projetos com previsão de realização de pesquisas clínicas Registro na Comissão Nacional de Energia Nuclear - CNEN das instituições responsáveis pela execução das pesquisas - para projetos que contemplem a utilização ou aquisição de radioisótopos

( ) Credenciamento Institucional para Atividades com Animais em Ensino ou Pesquisa - para projetos que tenham atividades utilizando animais em ensino ou pesquisa

( ) O subprojeto não prevê a realização de nenhuma atividade que demande documentos para fins de atendimento das exigências legais acima listadas.

**OUTRAS EXIGÊNCIAS CABÍVEIS:**

*Informe a existência de outras exigências que não tenham sido listadas anteriormente e sejam relevantes para a execução do projeto/subprojeto ou para as pesquisas que venham a ser realizadas.*

**

# ANEXOS

# Anexos de itens de Rubricas

*Se for necessário enviar mais de um documento para cumprir a exigência do mesmo tipo de anexo, agrupe num arquivo compactado (ZIP).*

*O tamanho máximo permitido para o upload dos documentos é de 5 MB*

*O Nome do Arquivo deverá ser o mesmo nome do Equipamento descrito na “Relação de Itens”.*

# Anexe TODOS os arquivos necessários para os itens de rubrica:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Item  | Tipo de anexo | Anexo |
| *Equipamento e Material Permanente Importado – Equipamento 1* | *Proforma* |  |
| *Equipamento e Material Permanente Importado – Equipamento 2* | *Proforma* |  |
| *Equipamento e Material Permanente Importado – Equipamento 3* | *Proforma* |  |

*Vide* ***check list*** *para submissão da proposta*

# Anexos Gerais

*Na tabela abaixo, faça upload dos arquivos do subprojeto que não estão associados à relação dos itens de rubrica.*

*Se for necessário enviar mais de um documento para um mesmo tipo de anexo, os documentos podem ser agrupados num arquivo compactado (ZIP)*

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do Documento*(250 caracteres)* |  *Ex.: Cópia da Tela de cadastro do Centro na Plataforma PNIPE*  |
| Tipo de Anexo | *Ex.: Comprovando o cadastro e a fidelidade da nomenclatura e descrições utilizadas* |

Anexos necessários somente em situações específicas previstas na chamada:

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do Documento*(250 caracteres)* |  *Ex.: Cópia da Tela de cadastro do Centro na Plataforma PNIPE*  |
| Tipo de Anexo | *Ex.: Comprovando o cadastro e a fidelidade da nomenclatura e descrições utilizadas* |

**IMPORTANTE:**

A proposta será enviada à Finep apenas após a aprovação pelos Representantes Legais de **todas** as Instituições envolvidas na proposta, ou seja, Proponente, Executor e eventuais Coexecutores.