



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/CENTROS TEMÁTICOS 2023**

**EDITAL PARA SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS PARA APOIO A CENTROS NACIONAIS DE INFRAESTRUTURA CIENTÍFICA DE PESQUISA E TECNOLÓGICA DE CARÁTER TEMÁTICO, NAS ÁREAS DE TRANSIÇÃO ENERGÉTICA, TRANSIÇÃO ECOLÓGICA, TRANSFORMAÇÃO DIGITAL, SAÚDE E DEFESA**

**Resultado Final da Etapa 1 – Habilitação**

**Linha 1 - Transição energética**

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status     | Valor Habilitado  |
|---------|---|--|-------------------|------------|-------------------|
| 0871/24 | Instituto Federal de Goiás  | CENTRO DE PESQUISA E INOVAÇÃO EM MICRORREDES INTELIGENTES E HIDROGÊNIO VERDE   | R\$ 10.737.947,47 | Habilitado | R\$ 10.737.947,47 |
| 0878/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS                       | Microscopia Eletrônica de Alta Resolução com Corretor de Aberração Esférica: Aplicações Avançadas em Energia, Defesa e Saúde                                 | R\$ 14.994.364,90 | Habilitado | R\$ 14.994.364,90 |
| 0886/24 | Universidade Estadual de Campinas                                 | Desenvolvimento de tecnologias para impulsionar a transição energética na mobilidade: Centro de Pesquisa em Mobilidade Elétrica (CEMOBE).                    | R\$ 14.995.771,68 | Habilitado | R\$ 14.995.771,68 |
| 0888/24 | Fundação Universidade de Caxias do Sul                            | Centro Estadual do Hidrogênio - H2RS   | R\$ 14.974.697,88 | Habilitado | R\$ 14.974.697,88 |
| 0889/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBA                                   | CENTRO DE HIDROGÊNIO VERDE (CH2V) DA UNIFEI PARA O DESENVOLVIMENTO DE ESTUDOS TÉCNICOS, ECONÔMICOS E AMBIENTAIS NA PRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO DO HIDROGÊNIO VERDE | R\$ 14.710.599,82 | Habilitado | R\$ 14.286.662,32 |
| 0890/24 | Associação Beneficente da Indústria Carbonífera de Santa Catarina | Fortalecimento da infraestrutura física do Centro Tecnológico da SATC para Contribuição Científica e Tecnológica com a Transição Energética                  | R\$ 14.987.579,30 | Habilitado | R\$ 14.987.579,30 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 0891/24 | Instituto Federal de Santa Catarina  | Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Energias Renováveis (CEPEDER): Desenvolvimento de Microturbinas Eólicas de Efeito Magnus                    | R\$ 12.986.925,14 | Habilitado     | R\$ 12.986.925,14 |
| 0904/24 | Universidade Tecnológica Federal do Paraná - Campus Pato Branco                                  | Reator eletrocatalítico fotovoltaico com conversores autônomos de energia para a geração de hidrogênio verde  | R\$ 13.188.959,18 | Habilitado     | R\$ 13.188.959,18 |
| 0911/24 | CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS   | Centro Temático em Economia Verde para a Transição Energética   | R\$ 13.602.534,80 | Habilitado     | R\$ 13.602.534,80 |
| 0912/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  | Consolidação do Centro Nacional de Pesquisa de Materiais para Energia Limpa   | R\$ 14.999.820,36 | Habilitado     | R\$ 14.999.820,36 |
| 0915/24 | Faculdades Católicas   | Centro de Pesquisa em Geração e Armazenamento de Energia Renovável  | R\$ 14.986.767,68 | Habilitado     | R\$ 14.986.767,68 |
| 0921/24 | CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS   | Centro Temático -Soluções para Economia do Hidrogênio Sustentável via Foto(eletrólise)  | R\$ 13.812.409,52 | Não habilitado | -                 |
| 0922/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL SENAI  | Melhoria da infraestrutura laboratorial do Instituto SENAI de Tecnologia em Automação para criação do Centro de Excelência em Energias Sustentáveis | R\$ 14.551.029,07 | Habilitado     | R\$ 14.551.029,07 |
| 0924/24 | SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI  | IMPLEMENTAÇÃO DE CENTRO DE COMPETÊNCIA NA PRODUÇÃO, MONITORAMENTO E ARMAZENAMENTO DE GÁS HIDROGÊNIO VISANDO A TRANSIÇÃO ENERGÉTICA NO BRASIL        | R\$ 14.833.404,66 | Habilitado     | R\$ 14.539.299,08 |
| 0930/24 | DIRETORIA DO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS - ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO - (CTG-EEP) | Consolidação e ampliação da infraestrutura da Rede de Pesquisa e Inovação em Transição Energética da UFPE   | R\$ 14.975.722,95 | Habilitado     | R\$ 14.975.722,95 |
| 0934/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL  | CENTRO DE TRANSIÇÃO ENERGÉTICA APLICADO À TECNOLOGIAS PARA MOBILIDADE   | R\$ 14.632.629,77 | Habilitado     | R\$ 14.632.629,77 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0937/24 | Padetec-Parque de Desenvolvimento Tecnológico S/C            | Rede de ICTs para a Caracterização Tecnológica de Minerais Críticos e Estratégicos                                       | R\$ 14.951.885,10 | Não habilitado | -                 |
| 0938/24 | INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS                                | Centro Temático em Energias Renováveis e Mobilidade Elétrica   | R\$ 14.940.903,46 | Habilitado     | R\$ 14.940.903,46 |
| 0948/24 | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO CEARA | Centro de Inovação Tecnológica do IFCE   | R\$ 12.534.732,79 | Habilitado     | R\$ 12.534.732,79 |
| 0951/24 | Universidade Federal de Minas Gerais (Escola de Engenharia)  | Materiais sustentáveis para a transição energética   | R\$ 14.994.406,15 | Habilitado     | R\$ 14.994.406,15 |
| 0953/24 | UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA - UEPG                 | DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS PARA MOTORES A HIDROGÊNIO PARA A SUBSTITUIÇÃO DE MOTORES DE COMBUSTÍVEIS FÓSSEIS            | R\$ 14.999.859,32 | Habilitado     | R\$ 14.999.859,32 |
| 0957/24 | Fundação Universidade Federal do Amapá                       | Centro de Engenharia & Inovação & Desenvolvimento Sustentável da Amazônia  | R\$ 14.897.770,66 | Habilitado     | R\$ 14.897.770,66 |
| 0961/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAI                      | Produtos Eletroeletrônicos na Era da Transição Energética: Inovação em Ensaios e Técnicas de Simulação para Certificação | R\$ 12.865.833,16 | Habilitado     | R\$ 12.865.833,16 |
| 0964/24 | Universidade Federal Rural do Semi-Árido                     | CENTRO MULTIUSUÁRIO DE REFERENCIA PARA A TRANSIÇÃO ENERGÉTICA COM SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL                             | R\$ 14.999.924,85 | Habilitado     | R\$ 14.287.362,03 |
| 0966/24 | Universidade Federal de Uberlândia                           | Centro Avançado de Estudos em Transição Energética da Universidade Federal de Uberlândia                                 | R\$ 14.998.784,50 | Habilitado     | R\$ 14.998.784,50 |
| 0969/24 | Universidade Federal do Piauí                                | PRÓ-INFRA 2023 TEMÁTICO UFPI   | R\$ 14.853.120,39 | Habilitado     | R\$ 14.853.120,39 |
| 0973/24 | Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina            | UDESC - CENTROS TEMÁTICOS - Transição Energética   | R\$ 6.767.470,67  | Habilitado     | R\$ 6.767.470,67  |
| 0974/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS                             | Descarbonização Valorizando a Geobiodiversidade Amazônica  | R\$ 15.000.000,00 | Habilitado     | R\$ 15.000.000,00 |
| 0985/24 | Instituto de Tecnologia Edson Mororó Moura                   | Centro Avançado de Pesquisa e Desenvolvimento em Novos Acumuladores de Energia   | R\$ 14.668.323,89 | Habilitado     | R\$ 14.668.323,89 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0988/24 | Fundação Proamb  | Soluções Tecnológicas Sustentáveis: Expansão e Modernização do LARESC para Impulsionar a Descarbonização e Inovação de combustíveis alternativos na Transição Energética | R\$ 14.969.118,87 | Habilitado     | R\$ 14.969.118,87 |
| 0989/24 | Fundação Universidade de Brasília                          | Modernização da infraestrutura de equipamentos do Centro de Biotecnologia Molecular da UnB/PCTec   | R\$ 14.752.272,30 | Habilitado     | R\$ 14.752.272,30 |
| 0999/24 | Instituto de Pesquisas Eldorado                            | Atualização e Melhoria do Laboratório de Encapsulamento Heterogêneo Avançado   | R\$ 14.955.869,61 | Habilitado     | R\$ 14.955.869,61 |
| 1003/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE CATALÃO                            | CENTRO TEMÁTICO EM VIDROS ESPECIAIS PARA A TRANSIÇÃO ENERGÉTICA  | R\$ 10.602.012,91 | Habilitado     | R\$ 10.602.012,91 |
| 1004/24 | Flextronics Instituto de Tecnologia                        | Impulsionando a Transição Energética sustentável: Centro de Pesquisas Aplicadas em Baterias (CEPAB)  | R\$ 14.186.565,90 | Não habilitado | -                 |
| 1008/24 | Fundação Parque Tecnológico Itaipu - Brasil                | Centro Avançado de Tecnologia de Hidrogênio  | R\$ 12.603.716,36 | Habilitado     | R\$ 12.603.716,36 |
| 1009/24 | Universidade Estadual do Oeste do Paraná -Unioeste         | Consolidação da pesquisa científica e tecnológica em energia na agricultura e agroindústria na UNIOESTE  | R\$ 14.214.712,42 | Habilitado     | R\$ 14.214.712,42 |
| 1010/24 | Universidade Federal do Espírito Santo                     | Melhoria na infraestrutura do Laboratório de Ressonância Magnética Nuclear da Universidade Federal do Espírito Santo   | R\$ 13.934.010,31 | Habilitado     | R\$ 13.934.010,31 |
| 1012/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARANÁ                    | Biosina de Produção de Energia Limpa, H2V, Biocombustível, Pescado e Fertilizante  | R\$ 8.488.449,52  | Não habilitado | -                 |
| 1013/24 | Universidade Tecnológica Federal do Paraná Campus Curitiba | Centro Multiusuário de Energias Verdes   | R\$ 14.999.078,59 | Habilitado     | R\$ 14.999.078,59 |
| 1014/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA                              | OPENLAB EM ENERGIAS RENOVÁVEIS E HIDROGÊNIO DE BAIXA EMISSÃO   | R\$ 14.697.698,21 | Habilitado     | R\$ 14.697.698,21 |
| 1018/24 | Centro de Ciências Exatas e da Terra                       | Infraestrutura Avançada para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Descarbonização, Produção de Hidrogênio Verde e Energias Renováveis na UFRN                         | R\$ 13.945.071,59 | Habilitado     | R\$ 13.945.071,59 |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 1022/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL   | Centro de Referência de Monitoramento Meteoceanográfico  | R\$ 14.999.810,98 | Habilitado     | R\$ 14.964.942,58 |
| 1023/24 | Universidade Católica de Pernambuco   | TECNOLOGIAS INOVADORAS APLICADAS COMO ESTRATÉGIAS PARA MITIGAÇÃO DOS EFEITOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NO SISTEMA ALIMENTAR E NUTRICIONAL                | R\$ 6.417.401,01  | Habilitado     | R\$ 6.417.401,01  |
| 1024/24 | Observatório Nacional   | Plataforma Geocientífica para a Transição Energética-Brasil (PGE-OTEN-Br)  | R\$ 14.711.956,07 | Habilitado     | R\$ 14.711.956,07 |
| 1025/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  | Implantação do Núcleo de Inovação Tecnológica para a Transição Energética no Centro Interdisciplinar de Ciência, Tecnologia e Inovação (CICTI) da UFPR | R\$ 14.969.723,77 | Habilitado     | R\$ 14.969.723,77 |
| 1042/24 | Fundação Univates - Fundação Vale do Taquari de Ed. e Desenv. Social                  | Ampliação e melhorias da infraestrutura do Centro de Pesquisa em Energias e Tecnologias Sustentáveis (CPETS)   | R\$ 14.445.532,83 | Habilitado     | R\$ 14.445.532,83 |
| 1047/24 | Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares - Comissão Nacional de Energia Nuclear | Lasers de ultra-alta intensidade: uma infraestrutura científica para estudo da matéria em condições extremas   | R\$ 14.932.081,74 | Habilitado     | R\$ 14.932.081,74 |
| 1051/24 | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DE SAO PAULO                      | Ampliação e Manutenção do Centro Multiusuário de Pesquisa e Desenvolvimento em Energias Renováveis e Alimentos   | R\$ 11.487.466,84 | Habilitado     | R\$ 11.487.466,84 |
| 1062/24 | PARQUE TECNOLOGICO DE BELO HORIZONTE  | CT-Energia: Inovação para a Transição Energética   | R\$ 14.612.282,66 | Habilitado     | R\$ 14.612.282,66 |
| 1064/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ   | Centro de Desenvolvimento e Gestão Tecnológica voltado para a Transição Energética e Meio Ambiente no Semiárido  | R\$ 14.111.300,18 | Habilitado     | R\$ 14.111.300,18 |
| 1066/24 | Centro Nacional de Pesquisa de Agroenergia  | Centro temático de excelência em soluções integradas para o fortalecimento da transição energética a partir da Agricultura                             | R\$ 14.997.928,51 | Não habilitado | -                 |
| 1070/24 | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ - UTFPR - CAMPUS LONDRINA                  | Centro Tecnológico de Dispositivos avançados para Energia Sustentável e de baixo custo   | R\$ 6.789.545,47  | Não habilitado | -                 |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status     | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|------------|-------------------|
| 1072/24 | UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA                               | Centro de Desenvolvimento e Modelagem de Biorecursos, Hidrorecursos e Sustentabilidade          | R\$ 14.781.200,67 | Habilitado | R\$ 14.781.200,67 |
| 1080/24 | Fundação Universidade Federal do ABC                                    | TransiEn - Centro Temático em Transição Energética - UFABC                                      | R\$ 14.217.427,08 | Habilitado | R\$ 14.217.427,08 |
| 1081/24 | Universidade Federal da Bahia   | CENTRO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE PESQUISA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA EM TRANSIÇÃO ENERGÉTICA  | R\$ 14.607.401,12 | Habilitado | R\$ 14.607.401,12 |
| 1084/24 | Instituto Nacional de Tecnologia  | Centro temático em Biorrefinarias: Tecnologias para a produção de Biocombustíveis e Bioprodutos | R\$ 14.927.177,72 | Habilitado | R\$ 14.927.177,72 |
| 1088/24 | Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia da Bahia             | LTS - Laboratório de Tecnologias para a Sustentabilidade  | R\$ 14.870.742,14 | Habilitado | R\$ 14.390.787,40 |
| 1089/24 | INDT-Instituto de Desenvolvimento Tecnológico                           | Laboratório de Síntese e Caracterização de Materiais - INDT                                     | R\$ 14.982.576,63 | Habilitado | R\$ 14.982.576,63 |
| 1092/24 | SECRETARIA DE AGRICULTURA E ABASTECIMENTO / IZ - Instituto de Zootecnia | Estratégias Sustentáveis para a Produção Animal nos Trópicos                                    | R\$ 6.136.990,37  | Habilitado | R\$ 6.136.990,37  |
| 1100/24 | Universidade Federal do Recôncavo da Bahia                              | Rede de Laboratórios de Engenharias de Baixo Carbono  | R\$ 14.996.481,48 | Habilitado | R\$ 14.996.481,48 |
| 1107/24 | eAmazônia - Energia Sustentável e Inovação                              | Centro de Transição Energética da Amazônia  | R\$ 5.242.454,58  | Habilitado | R\$ 5.242.454,58  |

## Linha 2 - Transformação Digital

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 0883/24 | Associação Laboratório Interinstitucional de E-Astronomia Linea          | LineA: Centro de e-ciência para explorar os mistérios do Universo e apoiar projetos de big data                                       | R\$ 6.939.269,48  | Habilitado     | R\$ 6.939.269,48  |
| 0895/24 | Instituto de Matemática  | Pesquisa Matemática Aplicada à Transformação Digital  | R\$ 11.443.228,01 | Não habilitado | -                 |
| 0898/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE                              | Polo de Transformação Digital e Inovação em Realidade Estendida, Manufatura Avançada e Computação Especializada                       | R\$ 14.966.762,78 | Habilitado     | R\$ 14.966.762,78 |
| 0900/24 | FUND CENTROS DE REFERÊNCIA EM TECNOLOGIAS INOVADORAS                     | Centro Temático de qualificação de peças críticas fabricadas por Manufatura Aditiva   | R\$ 14.979.380,40 | Habilitado     | R\$ 14.979.380,40 |
| 0901/24 | Universidade Federal de Goiás  | Centro de Computação Avançada do Brasil Central   | R\$ 14.583.503,15 | Habilitado     | R\$ 14.583.503,15 |
| 0906/24 | Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul | Centro Temático em Transformação Digital - Caxias do Sul  | R\$ 8.257.803,47  | Habilitado     | R\$ 8.257.803,47  |
| 0908/24 | VENTURUS CENTRO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA                                  | Centro de Inovação em Tecnologias Emergentes: Computação Quântica e Inteligência Artificial para a transformação digital da indústria | R\$ 13.662.668,04 | Habilitado     | R\$ 13.169.635,08 |
| 0923/24 | Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo S.A. - IPT    | INFRAESTRUTURA DE SUPORTE PARA A PLATAFORMA IAS-MIN EVOLUIR AS INDÚSTRIAS AO PADRÃO 4.0   | R\$ 14.427.639,05 | Habilitado     | R\$ 14.427.639,05 |
| 0928/24 | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA            | Centro de Inovação em Empreendimentos Tecnológicos, Educacionais e Sociais  | R\$ 13.449.468,97 | Não habilitado | -                 |
| 0939/24 | Fundação Instituto Nacional de Telecomunicações                          | Centro temático de Transformação Digital na área automotiva do Inatel   | R\$ 11.162.185,13 | Habilitado     | R\$ 11.162.185,13 |
| 0950/24 | UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ                                      | Ampliação da estrutura do Centro de Computação Avançada Multi-usuário da UESC   | R\$ 14.108.833,40 | Habilitado     | R\$ 14.108.833,40 |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0959/24 | CENTRO NACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA                 | ESTRATÉGIAS DE TRANSFORMAÇÃO DIGITAL PARA A CONSERVAÇÃO E PROMOÇÃO DO USO DE RECURSOS GENÉTICOS PARA A ALIMENTAÇÃO E AGRICULTURA                   | R\$ 9.875.061,40  | Não habilitado | -                 |
| 0977/24 | SiDi  | Centro Nacional de Transformação Digital para a Indústria 4.0  | R\$ 14.986.296,19 | Habilitado     | R\$ 14.986.296,19 |
| 0986/24 | INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO | Centro de Desenvolvimento e Integração de Tecnologias para a Transformação Digital   | R\$ 14.949.494,09 | Habilitado     | R\$ 14.787.698,56 |
| 0998/24 | FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA - FDTE      | PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DO LABORATÓRIO DE TRANSFORMAÇÃO DIGITAL - INTELIGÊNCIA E AUTOMAÇÃO PORTUÁRIA LAB TD-IAPort DA FDTE NA APS - PORTO DE SANTOS | R\$ 14.964.907,37 | Habilitado     | R\$ 11.586.287,42 |
| 1007/24 | SUPERINTENDÊNCIA DE ESTUDOS ECONOMICOS E SOCIAIS DA BAHIA - SEI       | FORTALECIMENTO DO CENTRO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DE CARÁTER MULTIUSUÁRIO DE INTELIGÊNCIA GEOGRÁFICA E CIÊNCIA DE DADOS | R\$ 14.456.362,24 | Habilitado     | R\$ 14.456.362,24 |
| 1011/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL                           | Expansão do HUB de Inovação do SENAI para o desenvolvimento de tecnologias da Indústria 4.0  | R\$ 13.419.884,78 | Habilitado     | R\$ 13.419.884,78 |
| 1019/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL                           | Centro de Referência em Transformação Digital para Neointerindustrialização  | R\$ 14.936.520,66 | Habilitado     | R\$ 14.936.520,66 |
| 1021/24 | Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas                                | CBPF_TEMATICO_2024 - IA PARA A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL A PARTIR DA CIÊNCIA   | R\$ 14.986.978,39 | Habilitado     | R\$ 14.986.978,39 |
| 1027/24 | SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL                           | Centro de Excelência em Processamento a Laser e Manufatura Híbrida   | R\$ 13.851.847,93 | Habilitado     | R\$ 13.851.847,93 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 1030/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE VICOSA   | Transformando Dados em Conhecimento: Impulsionando a Pesquisa e a Inovação na Transferência de Tecnologia Universidade-Empresa              | R\$ 13.592.914,62 | Habilitado     | R\$ 13.592.914,62 |
| 1033/24 | FUNDAÇÃO ESCOLA SUPERIOR DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO RIO GRANDE DO SUL    | Centro de Referência em Direito Digital - FMP   | R\$ 6.704.954,82  | Não habilitado | -                 |
| 1034/24 | FUNDACAO GETULIO VARGAS  | Centro Nacional de Inteligência Artificial Verde  | R\$ 10.650.949,79 | Habilitado     | R\$ 10.650.949,79 |
| 1037/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE                                 | Infraestrutura de Vanguarda para Pesquisa e Inovação Digital na UFCG  | R\$ 14.958.902,71 | Habilitado     | R\$ 14.958.902,71 |
| 1039/24 | INSTITUTO ATLÂNTICO  | AITD LITEC: Avanços em Inteligência Artificial para Transformação Digital no Laboratório de Inovação Tecnológica e Experimentos Científicos | R\$ 13.357.121,77 | Habilitado     | R\$ 13.357.121,77 |
| 1043/24 | Inspere Instituto de Ensino e Pesquisa                                 | Transformação Digital do Processo Produtivo de Órteses  | R\$ 10.670.121,35 | Não habilitado | -                 |
| 1049/24 | Fundação CPqD Centro de Pesquisa e desenvolvimento em Telecomunicações | LCIA - Laboratório de Conectividade, IA e Aplicações Avançadas  | R\$ 9.231.348,67  | Habilitado     | R\$ 8.936.508,67  |
| 1063/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL                            | Laboratório de Transformação Digital para Indústria 5.0   | R\$ 8.878.678,92  | Habilitado     | R\$ 8.878.678,92  |
| 1085/24 | UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS - UNISINOS                       | Centro aberto de testes de integração e interoperabilidade de produtos e serviços para fomentar a transformação digital                     | R\$ 14.953.819,77 | Habilitado     | R\$ 14.864.569,77 |
| 1094/24 | LATIN AMERICAN COOPERATIVE ONCOLOGY GROUP                              | Centro Temático de Transformação Digital em Oncologia no ICT LACOG  | R\$ 5.367.531,49  | Habilitado     | R\$ 5.367.531,49  |
| 1105/24 | Universidade Federal do Rio Grande - FURG                              | Digital Deep Twin - Desenvolvimento Avançado de Soluções de Transformação Digital para Nova Indústria Brasil                                | R\$ 14.022.257,01 | Habilitado     | R\$ 14.022.257,01 |
| 1106/24 | Universidade Estadual de Montes Claros                                 | Catrumano - Centro de Excelência do Sertão Mineiro  | R\$ 14.904.406,67 | Habilitado     | R\$ 14.904.406,67 |

### Linha 3 - Transição Ecológica

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 0873/24 | Universidade Federal de Lavras                                  | Centro de EcolInovação: soluções inovadoras para uma transição ecológica sustentável e com bem-estar social                             | R\$ 14.930.934,71 | Habilitado     | R\$ 14.930.934,71 |
| 0875/24 | SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI CIC         | Bioeconomia circular: Caracterização de Extratos de Resíduo da Bananeira e Produção de Fertilizantes                                    | R\$ 14.929.257,71 | Habilitado     | R\$ 14.555.989,22 |
| 0879/24 | Universidade do Estado do Amazonas                              | Centro Multiusuário de Inovação em Inteligência Artificial para Sustentabilidade Agroflorestal na Amazônia                              | R\$ 14.999.950,29 | Habilitado     | R\$ 14.999.950,29 |
| 0882/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE                           | Centro de Temático de Inovação da Universidade Federal do Acre  | R\$ 14.999.759,22 | Não habilitado | -                 |
| 0885/24 | Universidade Federal de Alfenas                                 | Centro Multiusuário de Ciências e Tecnologias Aplicadas à mitigação de estresses ambientais   | R\$ 8.615.655,16  | Habilitado     | R\$ 8.615.655,16  |
| 0887/24 | Universidade Federal do Oeste do Pará                           | Centro de Bioeconomia do Tapajós  | R\$ 14.941.157,16 | Habilitado     | R\$ 14.941.157,16 |
| 0892/24 | UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO OESTE                           | Infraestrutura Multiusuária para Pesquisa e Inovação em Ações de Transição Ecológica  | R\$ 6.563.400,22  | Habilitado     | R\$ 6.563.400,22  |
| 0893/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO          | Centro de Adaptações Climáticas e Transição Ecológica   | R\$ 14.495.364,56 | Não habilitado | -                 |
| 0894/24 | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ                      | Captura de Carbono: Uma Nova Perspectiva sobre a Carbonatação de Materiais Cimentícios  | R\$ 14.844.957,34 | Habilitado     | R\$ 14.844.957,34 |
| 0899/24 | SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI             | Centro Temático de Inovação em Embalagens Compostáveis: Desenvolvimento de Polpa Celulósica com Propriedades Hidrofóbicas e Oleofóbicas | R\$ 10.335.570,27 | Habilitado     | R\$ 10.335.570,27 |
| 0907/24 | Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia | Centro de Pesquisas em Tecnologias Químicas e Materiais da Amazônia Ocidental   | R\$ 11.319.874,58 | Não habilitado | -                 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0916/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO NORTE DO TOCANTINS - UFNT  | Dióxido de titânio nanoestruturado para fotocatalise visando aplicações ambientais: degradação de poluentes orgânicos emergentes em efluente aquático.                 | R\$ 11.728.430,16 | Habilitado     | R\$ 11.728.430,16 |
| 0918/24 | Universidade Federal do Pará   | CISAM: Construindo a Transição Ecológica na Amazônia   | R\$ 14.974.153,52 | Habilitado     | R\$ 14.974.153,52 |
| 0925/24 | Universidade Federal de Santa Catarina   | Biodiversidade e complexidade na agricultura e nas florestas do futuro: estratégias para enfrentamento das mudanças climáticas com o uso dos princípios agroecológicos | R\$ 14.994.163,25 | Não habilitado | -                 |
| 0926/24 | FIT Instituto de Tecnologia da Amazônia  | Centro de Estudos em Materiais Sustentáveis da Amazônia  | R\$ 14.077.226,81 | Habilitado     | R\$ 13.909.226,81 |
| 0931/24 | Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  | Ampliação da infraestrutura do Centro Temático em Bioeconomia Florestal e Mudança do Clima   | R\$ 13.743.157,67 | Habilitado     | R\$ 13.743.157,67 |
| 0933/24 | Sergipe Parque Tecnológico   | Rede Nordeste de transição ecológica para apicultura e meliponicultura   | R\$ 14.976.212,61 | Habilitado     | R\$ 14.976.212,61 |
| 0935/24 | Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural                     | AgroResilience:Núcleo Multiusuário para o Desenvolvimento de Estratégias Inovadoras para Sustentab e Resiliência do Agro Frente às Mudanças Climáticas                 | R\$ 14.999.917,60 | Não habilitado | -                 |
| 0942/24 | Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Acre                               | OBSERVATÓRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL PARA A TRANSIÇÃO ECOLÓGICA NA AMAZÔNIA SUL-OCIDENTAL  | R\$ 13.049.784,29 | Não habilitado | -                 |
| 0952/24 | SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - DEPARTAMENTO REGIONAL DO RIO GRANDE DO SUL | Da Natureza à Indústria: Biomassa e Rotas Tecnológicas para Materiais Inovadores   | R\$ 9.742.861,98  | Habilitado     | R\$ 9.742.861,98  |
| 0954/24 | Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"   | Centro de inovação em biosoluções para a agricultura   | R\$ 14.999.946,35 | Habilitado     | R\$ 14.999.946,35 |
| 0958/24 | Universidade Federal de Minas Gerais/ Instituto de Ciências Agrárias                     | Centro de Inovação em Agrobiotecnologias   | R\$ 14.872.519,83 | Habilitado     | R\$ 14.872.519,83 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0960/24 | Embrapa Agrobiologia   | Semeando Conexões e Tecnologias na Transição Ecológica dos Sistemas Alimentares no Bioma Mata Atlântica                        | R\$ 14.194.347,57 | Não habilitado | -                 |
| 0962/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO                               | Monitoramento ambiental por meio de sensores remotos nos biomas de Mato Grosso   | R\$ 9.810.411,23  | Habilitado     | R\$ 9.810.411,23  |
| 0965/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  | Centro de Desenvolvimento de Inovações e Transferência de Tecnologia em Bioinsumos   | R\$ 14.999.984,12 | Habilitado     | R\$ 14.999.984,12 |
| 0975/24 | FUNDAÇÃO DE TECNOLOGIA DO ESTADO DO ACRE                                     | Centro Multiusuário de Serviços Tecnológicos e Científico da FUNTAC  | R\$ 5.732.560,88  | Habilitado     | R\$ 5.732.560,88  |
| 0982/24 | Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial,                                 | Centro Temático em Bioeconomia do Semiárido - CTBio-CIMATEC SERTÃO   | R\$ 14.813.139,95 | Habilitado     | R\$ 14.813.139,95 |
| 0983/24 | DIRETORIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE                                     | Centro de Bionegócios e Estudos da Caatinga  | R\$ 14.997.364,13 | Habilitado     | R\$ 14.997.364,13 |
| 0990/24 | Centro de Biociências  | SERMAR: Transição ecológica para enfrentar as mudanças climáticas e promover o desenvolvimento sustentável do mar ao sertão    | R\$ 14.999.042,04 | Habilitado     | R\$ 14.988.707,82 |
| 0992/24 | Universidade Tecnológica Federal do Paraná                                   | Centro de Pesquisa e Inovação em agricultura regenerativa e sustentabilidade   | R\$ 10.816.652,10 | Habilitado     | R\$ 10.816.652,10 |
| 0993/24 | Fundação Universidade Federal do Maranhão                                    | Centro Multidisciplinar para Impulsão da Transição Ecológica: Bioeconomia, Cadeias Produtivas, Análises e Remediação Ambiental | R\$ 14.892.475,10 | Habilitado     | R\$ 14.826.862,25 |
| 0994/24 | Faculdade De Zootecnia E Engenharia De Alimentos                             | Centro de Inovação e Sustentabilidade: Pioneirismo na Descarbonização Ambiental  | R\$ 13.479.407,77 | Habilitado     | R\$ 13.479.407,77 |
| 0996/24 | Centro Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária | Integração de Tecnologias Habilitadoras para Resiliência da Agricultura às Mudanças Climáticas                                 | R\$ 14.985.796,81 | Habilitado     | R\$ 14.985.796,81 |
| 1000/24 | INSTITUTO MATO-GROSSENSE DO ALGODÃO  | DESENVOLVIMENTO DE BIOINSUMOS PARA A SUPERACÃO DOS DESAFIOS FITOSSANITÁRIOS DA CADEIA PRODUTIVA DO ALGODÃO NO CERRADO          | R\$ 8.735.163,83  | Habilitado     | R\$ 8.735.163,83  |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 1001/24 | Fundação Amazônica de Amparo a Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico Des. Paulo dos Anjos Feitoza | Complexo Amazônia BioLab  | R\$ 14.982.008,02 | Habilitado     | R\$ 14.982.008,02 |
| 1005/24 | Universidade Estadual de Londrina  | Centro Temático em Materiais Biodegradáveis Avançados Aplicados à Transição Ecológica em Bases Bioeconômicas          | R\$ 14.948.899,69 | Habilitado     | R\$ 14.948.899,69 |
| 1029/24 | Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação (Copp) Universidade Federal do Rio de Janeiro      | BiolnovaTech: Inovação e Sustentabilidade em Bioinsumos e Bioprocessos  | R\$ 14.977.640,34 | Não habilitado | -                 |
| 1035/24 | Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"   | TRANSIÇÃO ECOLÓGICA EM SISTEMAS AGROPECUÁRIOS   | R\$ 14.460.994,89 | Habilitado     | R\$ 14.460.994,89 |
| 1036/24 | Universidade Estadual do Maranhão  | Apoio científico e tecnológico da transição do sistema de corte-e-queima para uma agricultura ecológica               | R\$ 8.982.457,39  | Não habilitado | -                 |
| 1040/24 | Universidade Estadual do Rio Grande do Sul   | FitoPampa: paisagens resilientes a partir do uso de plantas nativas para fitodefensivos                               | R\$ 6.420.631,00  | Habilitado     | R\$ 6.420.631,00  |
| 1041/24 | Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico SemiÁrido   | Centro Nacional Multiusuário no Bioma Caatinga para enfrentamento às Mudanças Climáticas                              | R\$ 14.799.193,43 | Não habilitado | -                 |
| 1050/24 | SECRETARIA DE AGRICULTURA E ABASTECIMENTO  | Centro Avançado de Pesquisa em Economia Circular de Embalagens  | R\$ 12.125.315,65 | Habilitado     | R\$ 12.125.315,65 |
| 1053/24 | Universidade Federal do Oeste da Bahia   | Observatório socioeconômico-ambiental para transição ecológica no Cerrado   | R\$ 12.988.587,36 | Habilitado     | R\$ 12.988.587,36 |
| 1054/24 | Núcleo de Tecnologia e Qualidade Industrial do Ceará - NUTEC                                       | Centro Multiusuário de Pesquisa Avançada em valorização de resíduos   | R\$ 13.842.916,13 | Habilitado     | R\$ 13.842.916,13 |
| 1055/24 | INSTITUTO CERTI AMAZONIA   | Ampliação da capacidade inovadora do L-ESG para o fortalecimento de ações mitigadoras de efeitos climáticos no Brasil | R\$ 9.595.866,15  | Habilitado     | R\$ 9.595.866,15  |
| 1057/24 | INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZONIA  | Centro Temático para Fortalecimento e Desenvolvimento da Bioeconomia na Amazônia                                      | R\$ 14.996.540,33 | Habilitado     | R\$ 14.996.540,33 |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 1059/24 | Fundação Universitas de Estudos Amazônicos                    | CENTRO DE INOVAÇÃO EM BIOINSUMOS E BIOATIVOS AMAZÔNICOS: QUALIFICAÇÃO, ESCALONAMENTO E MERCADO  | R\$ 14.990.959,86 | Habilitado     | R\$ 14.990.959,86 |
| 1068/24 | SOCIEDADE UNIFICADA DE ENSINO AUGUSTO MOTTA                   | Centro de pesquisa multiusuário para valoração tecnológica de resíduos plásticos e têxteis visando a economia circular                                | R\$ 14.416.123,60 | Habilitado     | R\$ 14.416.123,60 |
| 1069/24 | UNIVERSIDADE MUNICIPAL DE SÃO CAETANO DO SUL                  | Centro Científico e Tecnológico para Transição Ecológica e Energética   | R\$ 9.518.071,13  | Não habilitado | -                 |
| 1073/24 | UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ                              | Fortalecimento do NUPELIA como Centro de Pesquisa em Ecologia   | R\$ 14.312.938,35 | Habilitado     | R\$ 14.312.938,35 |
| 1075/24 | SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI ARAPONGAS | Centro Temático de Transição Ecológica: Inovação em Painéis de Fibras e Resinas Sustentáveis  | R\$ 6.457.475,00  | Habilitado     | R\$ 6.457.475,00  |
| 1076/24 | CENTRO CERÂMICO DO BRASIL                                     | Instalação e operacionalização do centro de estudos para descarbonização e sustentabilidade ambiental do setor da construção civil                    | R\$ 14.678.925,04 | Habilitado     | R\$ 13.816.998,26 |
| 1090/24 | INSTITUTO DE PESQUISAS ELDORADO                               | Rede de Inovação em Biomateriais da Amazônia  | R\$ 13.630.624,04 | Habilitado     | R\$ 13.630.624,04 |
| 1091/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS                               | Mitigação dos efeitos climáticos no cultivo e na conservação de alimentos: produção, economia e sustentabilidade                                      | R\$ 14.697.007,92 | Habilitado     | R\$ 14.697.007,92 |
| 1093/24 | Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri      | Núcleo de Pesquisa, Tecnologia e Inovação em Defesa Sanitária Vegetal da UFVJM  | R\$ 6.212.054,54  | Habilitado     | R\$ 6.212.054,54  |
| 1103/24 | Universidade Federal de Jataí                                 | Consolidação da Infraestrutura de Pesquisa em Biodiversidade, Agroecologia e Desenvolvimento Sustentável da UFJ                                       | R\$ 13.576.156,13 | Habilitado     | R\$ 13.576.156,13 |
| 1104/24 | INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS - CAMPUS MANAUS CENTRO          | Implementação de análise de contaminantes na Central Analítica - IFAM CMC: uma abordagem considerando a transição ecológica e as mudanças climáticas. | R\$ 6.085.485,16  | Habilitado     | R\$ 6.085.485,16  |



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



| Ref     | Razão Social                        | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado |
|---------|-------------------------------------|---|-------------------|----------------|------------------|
| 1108/24 | Flextronics Instituto de Tecnologia | Impulsionando a Transição ecológica no setor produtivo: Centro de Tecnologia em Manufatura Sustentável (CETMAS) | R\$ 13.187.882,66 | Não habilitado | -                |

**Linha 4 – Defesa**

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0872/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA                        | Caracterização de Veículos Aéreos Não-Tripulados (VANTs) Aplicados em Defesa                                 | R\$ 14.982.963,71 | Habilitado     | R\$ 14.982.963,71 |
| 0874/24 | CENTRO TECNOLÓGICO DO CORPO DE FUZILEIROS NAVAIS              | Sistema de Integração de Manufatura Aditiva em Cadeias de Suprimentos Operativas                             | R\$ 14.999.876,85 | Habilitado     | R\$ 14.999.876,85 |
| 0897/24 | Fundação Ezute  | Novo Laboratório de Sistema de Gerenciamento de Combate e Modelagem Matemática                               | R\$ 12.465.833,78 | Não habilitado | -                 |
| 0903/24 | Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE/MCTI         | Expansão da Infraestrutura Multiusuária do INPE para P&D de Radars para Aplicação da Defesa e Espacial Civil | R\$ 12.828.806,68 | Habilitado     | R\$ 12.828.806,68 |
| 0905/24 | Laboratório de Micro-ondas de Potência e Fotônica             | Centro Temático de Tecnologia Fotônica   | R\$ 14.992.858,73 | Habilitado     | R\$ 14.992.858,73 |
| 0919/24 | Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer              | Centro Multiusuário de Micro e nanofabricação para o desenvolvimento de Tecnologias Estratégicas             | R\$ 14.888.019,34 | Habilitado     | R\$ 14.888.019,34 |
| 0945/24 | Comando da Marinha  | Sistemas Marítimos Não Tripulados  | R\$ 14.996.712,68 | Habilitado     | R\$ 14.996.712,68 |
| 0971/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO                        | Infraestrutura para fabricação de dispositivos para defesa   | R\$ 14.470.291,21 | Habilitado     | R\$ 14.470.291,21 |
| 0987/24 | INSTITUTO DE ESTUDOS DO MAR ALMIRANTE PAULO MOREIRA           | Centro Nacional para Investigação experimentação e inovação marinha em Biotecnologia                         | R\$ 14.963.262,37 | Habilitado     | R\$ 14.963.262,37 |
| 0991/24 | Comando da Aeronáutica - Instituto Tecnológico de Aeronáutica | (CAMiND) Centro Avançado em Micro e Nanotecnologia para o Desenvolvimento da Defesa e da Indústria Nacional  | R\$ 14.987.459,73 | Habilitado     | R\$ 14.987.459,73 |
| 0995/24 | INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA                               | Centro Integrado de Pesquisa, Desenvolvimento, Inovação e Caracterização em Manufatura Aditiva - CIMA-IME    | R\$ 14.975.779,26 | Habilitado     | R\$ 14.975.779,26 |
| 0997/24 | Instituto de Engenharia Nuclear                               | Readequação das instalações do Centro de Treinamento em Segurança Física Nuclear                             | R\$ 14.925.106,01 | Habilitado     | R\$ 14.925.106,01 |
| 1020/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO                            | Instituto de Tecnologias Quânticas da UFPE   | R\$ 14.865.732,17 | Habilitado     | R\$ 14.865.732,17 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 1044/24 | Hospital Naval Marcílio Dias                               | Fortalecimento da Infraestrutura Científica de Pesquisa do Parque Analítico do Instituto de Pesquisas Biomédicas do Hospital Naval Marcílio Dias | R\$ 14.562.332,73 | Habilitado     | R\$ 14.562.332,73 |
| 1045/24 | INST DE MEDICINA AERESPACIAL BRIG MED ROBERTO TEIXEIRA     | Proposta de Modernização do Treinamento Fisiológico com AGSM em pilotos da Força Aérea Brasileira  | R\$ 5.734.488,88  | Não habilitado | -                 |
| 1046/24 | COMANDO DA AERONÁUTICA - INSTITUTO DE AERONÁUTICA E ESPAÇO | Implantação do Equipamento de Sobrevelocidade (Spin Pit)   | R\$ 7.362.956,16  | Habilitado     | R\$ 7.362.956,16  |
| 1058/24 | UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL                          | Centro Temático em Simulação e Realidade Mista   | R\$ 12.778.045,74 | Habilitado     | R\$ 12.778.045,74 |
| 1071/24 | Instituto Nacional do Semiárido INSA                       | Projeto BINGO/ABDUS: radiotelescópio nucleador e inovador no sertão nordestino   | R\$ 14.874.600,96 | Não habilitado | -                 |
| 1074/24 | instituto de pesquisas da marinha                          | Laboratório de Inteligência Artificial para Sistemas de Comando e Controle Marítimos   | R\$ 11.865.088,08 | Habilitado     | R\$ 11.865.088,08 |
| 1083/24 | DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO NUCLEAR DA MARINHA            | MODERNIZAÇÃO DO COMPLEXO DE LABORATÓRIOS DE CARACTERIZAÇÃO DE URÂNIO PARA ANÁLISE DE AMOSTRAS AMBIENTAIS E DE SALVAGUARDAS EM MATERIAL NUCLEAR   | R\$ 8.253.339,43  | Habilitado     | R\$ 8.253.339,43  |
| 1101/24 | Universidade Federal de Minas Gerais                       | Extração de Geoinformação com Inteligência Artificial (IA) para Aplicações na Área de Defesa   | R\$ 14.999.614,10 | Habilitado     | R\$ 14.999.614,10 |

**Linha 5 – Saúde**

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0876/24 | Instituto Galzu de pesquisa, ensino, ciência e tecnologia aplicada | Centro de Alta Complexidade (CAC) para o desenvolvimento de terapia avançada, testes diagnóstico e pesquisa clínica de validação, eficácia e segurança, funcionando como centro regulatório para viabilidade de tecnologia aplicada. | R\$ 10.311.991,45 | Habilitado     | R\$ 10.311.991,45 |
| 0877/24 | Liga Paranaense de Combate ao Câncer                               | Tecnologia e Ciência em prol a Vida  | R\$ 11.243.080,59 | Habilitado     | R\$ 11.243.080,59 |
| 0880/24 | SOC CARIT E LIT SAO FRANCISCO DE ASSIS ZONA NORTE                  | Centro de Microscopia e Microanálise da Universidade Franciscana   | R\$ 13.857.330,31 | Habilitado     | R\$ 13.857.330,31 |
| 0881/24 | Fundação Educacional de Criciúma                                   | Centro de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde  | R\$ 14.880.015,01 | Habilitado     | R\$ 14.880.015,01 |
| 0884/24 | Universidade Federal Rural de Pernambuco                           | Plataforma Nanobiotecnológica para insumos, kits diagnóstico e tratamento de doenças crônicas  | R\$ 14.512.295,24 | Habilitado     | R\$ 14.512.295,24 |
| 0896/24 | UNIAO BRASILEIRA DE EDUCACAO CATOLICA                              | Desenvolvimento, Validação e Avaliação Técnico-Econômica de Marcadores Fenotípicos e Moleculares na busca do Envelhecimento Saudável   | R\$ 14.967.251,38 | Habilitado     | R\$ 14.967.251,38 |
| 0902/24 | UNINOVE - Universidade Nove de Julho                               | Modernização e ampliação da Estrutura de Pesquisa em Ciências da Reabilitação  | R\$ 10.974.101,03 | Habilitado     | R\$ 10.974.101,03 |
| 0909/24 | Instituto Presbiteriano Mackenzie                                  | Laboratórios Integrados de Caracterização Molecular para Diagnóstico e Prognósticos de Câncer  | R\$ 13.646.338,69 | Habilitado     | R\$ 13.646.338,69 |
| 0910/24 | Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul                | Centro de Pesquisa e Inovação em Bioprospeção e Síntese de Produtos para a Saúde Humana e Animal   | R\$ 14.320.814,05 | Habilitado     | R\$ 14.320.814,05 |
| 0913/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE                           | Fortalecimento do Centro Multiusuário de Produção, Análise, Investigação e Transferência Tecnológica em Cannabis na UFS  | R\$ 15.000.000,00 | Não habilitado | -                 |

| Ref     | Razão Social   | Título do projeto  | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| 0914/24 | FUNDACAO UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO  | Centro de Investigações em Oncologia do Agreste Pernambucano   | R\$ 5.978.901,48  | Habilitado     | R\$ 5.978.901,48  |
| 0917/24 | Instituto de Medicina Integral Prof. Fernando Figueira (IMIP)                      | MULHERES EM FOCO: NÚCLEO INTEGRADO DE MEDICINA DE PRECISÃO NO CÂNCER FEMININO  | R\$ 14.999.822,90 | Habilitado     | R\$ 14.999.822,90 |
| 0920/24 | Fiocruz Noroeste   | Ampliação e Modernização das Plataformas Multiusuário da FIOCRUZ-Rondônia (AMP-Fio)  | R\$ 7.186.293,70  | Habilitado     | R\$ 7.186.293,70  |
| 0927/24 | Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina                                   | AI4HealthSC: Artificial Intelligence Research Center for Applied Healthcare of Santa Catarina  | R\$ 15.000.000,00 | Habilitado     | R\$ 15.000.000,00 |
| 0929/24 | Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto  | Desenvolvimento de manufatura em tempo reduzido para produção de células CAR-T.  | R\$ 14.994.597,95 | Habilitado     | R\$ 14.994.597,95 |
| 0932/24 | UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  | Centro Nacional de Inovação em Nanomedicina aplicada ao diagnóstico e terapia do câncer e doenças raras  | R\$ 12.877.391,64 | Habilitado     | R\$ 12.877.391,64 |
| 0936/24 | Universidade Federal da Paraíba - Instituto de Pesquisa em Fármacos e Medicamentos | REDE MULTIUSUÁRIA DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS DO NORDESTE  | R\$ 7.925.796,22  | Habilitado     | R\$ 7.925.796,22  |
| 0940/24 | Hospital Nossa Senhora da Conceição S. A.  | SISTEMAS DE INFORMAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES INOVADORAS NO CUIDADO DOS PACIENTES COM NEÓPLASIAS DE CABEÇA E PESCOÇO. CRIAÇÃO DE UM SISTEMA DE MAPEAMENTO DA NAVEGAÇÃO NO SUS E REABILITAÇÃO COM PRÓTESES 3D. (INOVA_REDE_CACP) | R\$ 5.000.000,00  | Não habilitado | -                 |
| 0941/24 | Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho   | Medicina de Precisão: uma abordagem multiômica para diagnóstico e escolha de alvos terapêuticos em doenças raras e prevalentes   | R\$ 14.975.462,31 | Habilitado     | R\$ 14.975.462,31 |
| 0943/24 | Fundação Universidade do Estado do Rio Grande do Norte                             | CT Saúde - UERN  | R\$ 9.627.635,25  | Habilitado     | R\$ 9.627.635,25  |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 0944/24 | Sociedade Beneficente de Senhoras Hospital Sírio-Libanês                    | ONCOlogIA: Plataforma de Inteligência Artificial para Medicina de Precisão e transformação de dados em melhor cuidado   | R\$ 5.989.558,30  | Não habilitado | -                 |
| 0946/24 | Instituto Carlos Chagas   | A genômica como ferramenta de medicina de precisão em oncologia e doenças raras: aplicação à saúde pública brasileira   | R\$ 7.058.976,36  | Habilitado     | R\$ 7.058.976,36  |
| 0947/24 | Universidade Federal do Rio Grande do Sul                                   | Centro de Estudos Translacionais em Doenças Neurodegenerativas e Câncer   | R\$ 14.986.949,11 | Habilitado     | R\$ 14.986.949,11 |
| 0949/24 | Fundação Pio XII  | Programa de Certificação em Cirurgia Robótica   | R\$ 13.385.315,28 | Habilitado     | R\$ 13.385.315,28 |
| 0955/24 | CENTRO DE PESQUISA AGROPECUÁRIA DE CLIMA TEMPERADO                          | Desenvolvimento de bases científicas e tecnológicas para o estabelecimento da cadeia produtiva de canabidiol (CBD) no Brasil, de forma sustentável, inclusiva e descentralizada | R\$ 10.048.763,71 | Não habilitado | -                 |
| 0956/24 | Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo | Centro Nacional para Erros Inatos da Imunidade e Imunodesregulação  | R\$ 14.526.332,51 | Habilitado     | R\$ 14.526.332,51 |
| 0963/24 | FIOCRUZ Ceará   | Centro Pasteur-Fiocruz de Imunologia e Imunoterapia   | R\$ 13.466.539,38 | Habilitado     | R\$ 13.466.539,38 |
| 0967/24 | Universidade Federal de Minas Gerais / PRPq                                 | Centro de Tecnologias Avançadas   | R\$ 14.923.434,05 | Habilitado     | R\$ 14.923.434,05 |
| 0968/24 | Universidade Federal de Minas Gerais / ICB                                  | Centro Nacional Multiusuário de Aquisição e Processamento de Imagens - CENAMAPI   | R\$ 14.655.556,74 | Habilitado     | R\$ 14.655.556,74 |
| 0970/24 | Hospital de Clínicas de Porto Alegre  | Melhora dos Desfechos Cirúrgicos com o Uso de Cirurgia Robótica em um Hospital Universitário  | R\$ 14.999.445,25 | Habilitado     | R\$ 14.999.445,25 |
| 0972/24 | Faculdade de Farmácia/UFMG  | Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Farmacêutico para o tratamento do Câncer   | R\$ 12.545.787,36 | Habilitado     | R\$ 12.545.787,36 |
| 0976/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO                                | Ampliação e modernização do Biotério Central da UFMT - Apoio às Pesquisas em Ciências da Saúde  | R\$ 9.898.874,76  | Habilitado     | R\$ 9.898.874,76  |
| 0978/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIANGULO MINEIRO                                   | Centro de pesquisa, desenvolvimento e aplicação de terapias para doenças crônicas e medicina de precisão do Triângulo Mineiro   | R\$ 14.675.138,73 | Habilitado     | R\$ 14.675.138,73 |

| Ref     | Razão Social                                      | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status     | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|------------|-------------------|
| 0979/24 | Centro Regional de Ciências Nucleares do Nordeste | Síntese de novos radiofármacos PET para o diagnóstico precoce de doenças neurodegenerativas: estudo translacional e capacitação de profissionais  | R\$ 11.288.556,23 | Habilitado | R\$ 11.272.963,73 |
| 0980/24 | Associação Mario Penna                            | Desenvolvimento e Homologação Clínica de um Modelo de Predição Inteligente para Avaliação do Prognóstico e Resposta ao Tratamento em Pacientes com Câncer de Endométrio: Integrando Biomarcadores Genéticos e Imunológicos para Terapias Personalizadas | R\$ 6.487.824,80  | Habilitado | R\$ 6.487.824,80  |
| 0981/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA                   | Instituto de Neuroreabilitação e Desenvolvimento Humano   | R\$ 14.996.325,66 | Habilitado | R\$ 14.996.325,66 |
| 0984/24 | Sociedade Goiana de Cultura                       | Centro de Excelência em Genética e Genômica   | R\$ 8.495.376,05  | Habilitado | R\$ 8.495.376,05  |
| 1002/24 | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO       | Criação do Centro Nacional de Proteômica e Metabolômica Clínica na UFOP: inovação tecnológica aplicada à medicina de precisão e descoberta de novos biomarcadores para o câncer e doenças crônicas neurodegenerativas.                                  | R\$ 12.045.418,30 | Habilitado | R\$ 12.045.418,30 |
| 1006/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO                 | Centro de Estudos dos Impactos das Mudanças Climáticas nas Doenças Crônicas Não Transmissíveis  | R\$ 14.087.972,18 | Habilitado | R\$ 13.617.152,18 |
| 1015/24 | UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO          | Instalação de uma plataforma de diagnóstico in vitro (IVDr) e fenômica para diagnóstico precoce e de precisão de doenças raras e de alta prevalência na população brasileira  | R\$ 12.486.047,35 | Habilitado | R\$ 12.486.047,35 |
| 1016/24 | Fundação Educere Campo Mourão                     | Tratamentos para a Depressão, Demência e Alzheimer - Fármaco inovador e equipamentos de modulação neural magnética e com infravermelho.   | R\$ 13.998.311,55 | Habilitado | R\$ 7.937.167,83  |
| 1017/24 | Faculdade de Ciências Farmacêuticas               | Pesquisa e inovação no diagnóstico e tratamento de doenças incidentes na população brasileira   | R\$ 14.696.810,27 | Habilitado | R\$ 14.696.810,27 |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status         | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|----------------|-------------------|
| 1026/24 | Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da USP                           | CENTRO MULTIUSUÁRIO DE PESQUISA EM MEDICINA DO SONO DO HCFMRP-USP   | R\$ 14.999.851,07 | Habilitado     | R\$ 14.851.941,18 |
| 1028/24 | Instituto Butantan  | Fortalecendo a Infraestrutura Científica em Vacinologia: Construção do Centro Nacional de Validação de Vacinas                              | R\$ 14.993.294,49 | Habilitado     | R\$ 14.993.294,49 |
| 1031/24 | INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DO PARANA - IBMP  | Digitalização e qualidade no desenvolvimento tecnológico de insumos para a saúde.   | R\$ 14.056.702,32 | Não habilitado | -                 |
| 1032/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS  | PRÓ-INFRA Centros Temáticos Saúde UFFS  | R\$ 14.597.536,56 | Habilitado     | R\$ 14.597.536,56 |
| 1038/24 | HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BRASILIA, FILIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVICOS HOSPITALARES - EBSEH | Implantação do Centro Avançado de Inteligência Artificial em Saúde (cAIs-Hub)   | R\$ 14.100.802,02 | Habilitado     | R\$ 14.100.802,02 |
| 1048/24 | PUC PR CAMPUS CURITIBA  | Infraestrutura de apoio à pesquisa científica e tecnológica da PUCPR para a saúde do idoso e prevenção de doenças do envelhecimento         | R\$ 14.592.108,94 | Habilitado     | R\$ 14.592.108,94 |
| 1052/24 | FUNDACAO UNIMED   | REDE DE INVESTIGAÇÕES CLÍNICAS E AMBIENTAIS - DOENÇAS CRÔNICAS E NÃO TRANSMISSÍVEIS   | R\$ 14.924.813,95 | Habilitado     | R\$ 13.767.567,95 |
| 1056/24 | Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre   | Medicina de Precisão na Universidade da Saúde   | R\$ 14.369.584,03 | Habilitado     | R\$ 14.260.245,35 |
| 1060/24 | Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul   | Centro Temático em Taupatias  | R\$ 14.947.394,40 | Habilitado     | R\$ 14.947.394,40 |
| 1061/24 | Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino   | INVESTIGAÇÃO LONGITUDINAL DE NOVOS BIOMARCADORES PARA O DIAGNÓSTICO, PROGNÓSTICO E PREDIÇÃO DE DOENÇA DE ALZHEIMER E DESORDENS RELACIONADAS | R\$ 14.999.815,96 | Habilitado     | R\$ 14.921.029,17 |

| Ref     | Razão Social  | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status     | Valor Habilitado  |
|---------|---|---|-------------------|------------|-------------------|
| 1065/24 | Sociedade Pernambucana de Combate ao Câncer                         | CENTRO INTEGRADO DE PESQUISA CLÍNICA E TRANSLACIONAL EM ONCOLOGIA DO HOSPITAL DE CÂNCER DE PERNAMBUCO (HCP)   | R\$ 13.233.043,01 | Habilitado | R\$ 13.233.043,01 |
| 1067/24 | FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DA REGIÃO DE JOINVILLE - FURJ                  | Implementação do Centro de Investigação e Diagnóstico Genômico  | R\$ 8.742.327,90  | Habilitado | R\$ 8.742.327,90  |
| 1077/24 | Centro de Inovação e Ensaios Pré-clínicos                           | APOIO PARA A MODERNIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO CENTRO DE INOVAÇÃO E ENSAIOS PRÉ-CLÍNICOS   | R\$ 14.998.855,78 | Habilitado | R\$ 14.998.855,78 |
| 1078/24 | CASA DE NOSSA SENHORA DA PAZ AÇÃO SOCIAL FRANCISCANA                | Criação de um Centro Avançado de Caracterização de Tecidos Biológicos na Universidade São Francisco   | R\$ 13.953.318,32 | Habilitado | R\$ 13.953.318,32 |
| 1079/24 | HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CLEMENTINO FRAGA FILHO                       | IMPACTO DO AVANÇO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO EM SAÚDE NA MEDICINA DE PRECISÃO APLICADA NOS SERVIÇOS DE REFERÊNCIA EM ALTA COMPLEXIDADE DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO CLEMENTINO FRAGA FILHO DA UFRJ | R\$ 14.953.919,40 | Habilitado | R\$ 14.953.919,40 |
| 1082/24 | SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL ALBERT EINSTEIN | Tecnologias de Inteligência Artificial aplicadas à Saúde  | R\$ 14.912.302,87 | Habilitado | R\$ 14.912.302,87 |
| 1086/24 | Universidade Federal de Minas Gerais                                | Centro Temático de Doenças Neurodegenerativas   | R\$ 11.946.159,94 | Habilitado | R\$ 9.480.502,10  |
| 1087/24 | UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS/ICEx                           | Laboratório de Instrumentação Óptica Aplicada à Saúde   | R\$ 6.883.510,21  | Habilitado | R\$ 6.883.510,21  |
| 1095/24 | UFRJ - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO                       | Nano e biomateriais inovadores: aplicações em saúde e toxicologia ambiental.  | R\$ 14.849.643,32 | Habilitado | R\$ 14.849.643,32 |
| 1096/24 | FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ                                     | Centro de Pesquisa Avançada em Bioengenharia Aplicada à Saúde   | R\$ 12.587.476,76 | Habilitado | R\$ 12.587.476,76 |

| Ref     | Razão Social                        | Título do projeto   | V. Solicitado     | Status     | Valor Habilitado  |
|---------|-------------------------------------|---|-------------------|------------|-------------------|
| 1097/24 | Instituto de Tecnologia em Fármacos | Centro Multiusuários de Pesquisa e Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos para Doenças Crônicas de Alta Prevalência             | R\$ 14.998.602,18 | Habilitado | R\$ 14.998.602,18 |
| 1098/24 | Universidade Federal de Alagoas     | CETIS - Centro de Excelência em Tecnologia e Inovação na Saúde  | R\$ 14.444.109,52 | Habilitado | R\$ 14.444.109,52 |
| 1099/24 | Centro de Ciências da Saúde         | Produtos da Cannabis como terapias inovadoras para doenças crônicas no SUS.   | R\$ 14.887.672,59 | Habilitado | R\$ 12.037.237,23 |
| 1102/24 | INSTITUTO GONCALO MONIZ             | Medicina de Precisão e Ancestralidade Africana: Uma Abordagem Integrada para Biomarcadores em Nefropatias, Câncer de Mama e Autismo | R\$ 14.999.834,72 | Habilitado | R\$ 14.999.834,72 |



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



**Observação:**

Apenas as propostas Habilitadas seguirão para a Etapa 2 – Análise de Mérito.