

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>INSTITUTO SENAI DE INOVAÇÃO EM MICROELETRÔNICA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0011/22	ISI	1 - MEVISI	Manutenção do Microscópio Eletrônico de Varredura do Laboratório de Microscopia do Instituto SENAI de Inovação	Proposta não habilitada
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0012/22	UFOP	1 - LCMS-UFOP	Manutenção corretiva do LCMS-8040 - cromatógrafo líquido de alta eficiência acoplado a espectrômetro de massas tripla quadrupolo - LCMS-8040	Proposta não habilitada
0012/22	UFOP	2 - AF4	Manutenção corretiva do equipamento Asymmetric Flow Field-Flow Fractionation System	Proposta não habilitada
0012/22	UFOP	3 - MANUCONF	Manutenção corretiva para diversificação da capacidade analítica do Sistema de Microscopia Confocal do Laboratório Multiusuários de Microscopia-NUPEB	Proposta não habilitada
<b>FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0013/22	FUCRI	1 - MEV	Microscópio Eletrônico de Varredura	Subprojeto totalmente habilitado
0013/22	FUCRI	2 - HSM-ODHT	Microscópio de aquecimento e dilatômetro óptico	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0014/22	UFSM	1 - MEV/LAQIA	Manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura-MEV/LAQIA	Subprojeto totalmente habilitado
0014/22	UFSM	2 - SENTERRA	Manutenção corretiva do Microscópio Raman do Núcleo de Desenvolvimento de Materiais Avançados da UFSM	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0015/22	UFRRJ	1 - METUFRRJ	Readequação dos sistemas operacional e de imagens do Microscópio eletrônico de transmissão do Laboratório Multiusuário de Ultraestrutura da UFRRJ	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0016/22	FUNED	1 - DPD_QTOF	Manutenção corretiva do equipamento LC-QTOF-MS do SDTF/DPD/FUNED	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0017/22	PRP-USP	1 - SOS212IQ	Manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura - FEG	Proposta não habilitada
0017/22	PRP-USP	2 - SOS212FCF	Manutenção corretiva do equipamento Albira microPET-SPECT-CT	Proposta não habilitada
<b>INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0018/22	IME	1 - RBMSE5IME	Reparo da Bomba Manométrica da Seção de Química do IME	Proposta não habilitada
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0019/22	FUB - CDT	1 - PLATINFORS	Manutenção corretiva da plataforma Multifors 2	Subprojeto totalmente habilitado
0019/22	FUB - CDT	2 - MCONF-FCE	Restauração das condições operacionais do microscópio Confocal da Faculdade de Ceilândia (FCE)	Subprojeto totalmente habilitado
0019/22	FUB - CDT	3 - LABTOX4000	Manutenção corretiva do LC-MS/MS - 4000QTRAP (SCIEX)	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0020/22	UFU	1 - MANDRX	Manutenção corretiva do difratômetro de raios X - Laboratório de Multiusuário do Instituto de Química	Subprojeto totalmente habilitado
0020/22	UFU	2 - BSD-MEV	Manutenção do Backscattered Electron Detector (BSD) do Microscópio Eletrônico de Varredura (MEV)	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0021/22	UDESC	1 - XPS-CMU	Manutenção corretiva do Espectrômetro de Fotoelétrons Excitados por Raios-X (XPS) do CMU/CCT	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FACULDADES CATÓLICAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0022/22	PUC-RIO	1 - VX800	Manutenção Corretiva da Impressora 3D Voxeljet VX800	Subprojeto totalmente habilitado
0022/22	PUC-RIO	2 - SOSLEM8502	Manutenção Corretiva da Máquina Instron Servohidráulica 8502	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0023/22	UFSCAR	1 - MET_TECNAI	Manutenção Corretiva do MET Tecnai G2F20 do Laboratório de Caracterização Estrutural	Subprojeto totalmente habilitado
0023/22	UFSCAR	2 - XL-30_FEG	Manutenção Corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura Philips XL-30 FEG	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0024/22	UFVJM	1 - MANCORMEV	Manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura (MEV)	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0025/22	UFPR	1 - RMNSOLIDO	Reestabelecer a capacidade de investigação científica da UFPR por meio da RMN no estado sólido	Subprojeto totalmente habilitado
0025/22	UFPR	2 - MEVQUANTA	Recuperação das Capacidades Microanalíticas do Microscópio Eletrônico de Varredura Multiusuários de Alta Resolução do Centro de Microscopia Eletrônica	Subprojeto totalmente habilitado
0025/22	UFPR	3 - FTIR BEAMS	Aquisição beamsplitter e peças para manutenção corretiva FTIR Bruker LANAQM	Subprojeto totalmente habilitado
<b>EMBRAPA TABULEIROS COSTEIROS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0026/22	CPATC	1 - ICPEOS	Restauração do ICPE do laboratório multiusuário CPATC	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0027/22	UFRGS	1 - ION4XPS	Manutenção corretiva do equipamento Espectroscopia de Fotoelétrons	Subprojeto totalmente habilitado
0027/22	UFRGS	2 - NEPTUNE	Manutenção Corretiva do equipamento multiusuários "NEPTUNE - MC-ICP-MS" do Laboratório de Geologia Isotópica	Subprojeto totalmente habilitado
0027/22	UFRGS	3 - SENSOREVO	Reposição do Sensor de EDS do Microscópio Eletrônico de Varredura ZEISS EVO 50	Subprojeto totalmente habilitado
<b>INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL - XERÉM</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0028/22	INMETRO-RJ	1 - SOSTEMFEG	Manutenção corretiva do microscópio eletrônico de transmissão de alta resolução FEI Titan	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0029/22	UFPI	1 - RAMAN	Manutenção corretiva do Microscópio/espectrômetro Raman confocal da UFPI	Subprojeto totalmente habilitado
0029/22	UFPI	2 - LASER/NOPA	Manutenção corretiva do sistema Laser/Amplificador Nopa da UFPI	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**- SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0030/22	UNESP	1 - MICROCT	Laboratório Multiusuário de Biotecnologia e Bioengenharia	Proposta não habilitada
0030/22	UNESP	2 - CRIO	Reparo da Criossonda acoplada a um espectrômetro de RMN de 600MHz	Proposta não habilitada
0030/22	UNESP	3 - ICPMS	Reparo do Espectrômetro de massa com Plasma indutivamente acoplado (ICP-MS)	Proposta não habilitada
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0031/22	UFPA	1 - MASSMANCOR	Manutenção corretiva do espectrômetro de massas com fonte de plasma Neptune do Laboratório de Geologia Isotópica do IG-UFPA	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0032/22	UFJ	1 - MADRCEMP	Manutenção Corretiva de Difratômetro de Raios-X para a Consolidação da Estrutura Multiusuaria de Pesquisa da UFJ	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0033/22	UFV	1 - Q-TOF/UFV	Manutenção do espectrômetro de massas de alta acurácia e resolução micrOTOF QII Bruker	Subprojeto totalmente habilitado
0033/22	UFV	2 - ICP-MS-UFV	Manutenção corretiva do equipamento Espectrômetro de Massas com Plasma Indutivamente Acoplado (ICP-MS)	Subprojeto totalmente habilitado
0033/22	UFV	3 - SOLOS-ICP	Manutenção corretiva do espectrômetro de emissão com Plasma modelo ICP 7300 Perkin	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0034/22	UFRN	1 - LCQMED	Manutenção corretiva do Sistema de Cromatografia Líquida de Ultra Eficiência acoplado ao Espectrômetro de Massas com Tempo de Voo (LC/MS-TOF)	Subprojeto totalmente habilitado
0034/22	UFRN	2 - LABMIC	Manutenção corretiva do Sistema Confocal (LSM 710/Axio Examiner Z1) do laboratório multiusuário de microscopia do Instituto do Cérebro	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0035/22	UFC	1 - CENAUREMNS	Manutenção corretiva do Espectrômetro de RMN Bruker Avance DPX 300 do CENAUREMN - UFC	Subprojeto totalmente habilitado
0035/22	UFC	2 - CEANAMEV	Manutenção Corretiva de Microscópio Eletrônico de Varredura da Central Analítica (Laboratório Aberto e Multiusuário) da UFC	Subprojeto totalmente habilitado
0035/22	UFC	3 - MULTIPROT	Manutenção corretiva do espectrômetro de massas multiusuário QExacte Plus para análises proteômicas	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0036/22	UFSC	1 - PPMS	Manutenção Corretiva do Sistema de Medidas de Propriedades Físicas DynaCool de 9 T PPMS	Subprojeto totalmente habilitado
0036/22	UFSC	2 - AUTOFLEX	Manutenção Corretiva do Espectrômetro de Massas Autoflex III Smartbean MALDI-TOF-TOF	Subprojeto totalmente habilitado
0036/22	UFSC	3 - CONFOCAL	Manutenção Corretiva do Microscópio Confocal LEICA	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0037/22	FUFS	1 - XEVO-QTOF	Manutenção corretiva do sistema LC/MS-QTOF do Centro de Laboratórios de Química Multiusuário XEVO-QTOF	Subprojeto totalmente habilitado
0037/22	FUFS	2 - LDRFX	Manutenção corretiva do difratômetro Bruker XRD D8 ADVANCE do LDRFX	Subprojeto totalmente habilitado
0037/22	FUFS	3 - JSM1440	Manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Transmissão de 120kV de uso geral Jeol JSM-1440(Plus)	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0038/22	UFCG	1 - LASMET-CG	Manutenção Corretiva Câmara Semi-aneecóica - Marca ETS-Lindgren	Subprojeto totalmente habilitado
0038/22	UFCG	2 - LABAGRO-SD	Manutenção Corretiva Spray Dryer	Subprojeto totalmente habilitado
0038/22	UFCG	3 - LABAGRO-ED	Manutenção Corretiva Espectrômetro de fluorescência de raios X por Energia Dispersiva	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0039/22	UFES	1 - VNMR400_UF	Manutenção corretiva do espectrômetro de RMN VNMR400_UFES	Subprojeto totalmente habilitado
0039/22	UFES	2 - AAS ZEENIT	Manutenção corretiva do Espectrômetro de absorção atômica com atomizador em forno de grafite e amostragem direta DS-GF AAS	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL</b>				<b>Proposta parcialmente habilitada</b>
0040/22	PUCRS	1 - NANOSPRAY	Manutenção corretiva do equipamento Nano Spray Dryer B-90	Subprojeto não habilitado
0040/22	PUCRS	2 - INTOX-LCMS	Manutenção corretiva do equipamento LC-MS UHPLC 1290 Infinity MS 6460 TQQQ/Agilent para retomada de atividades de pesquisa, ensino e extensão	Subprojeto totalmente habilitado
0040/22	PUCRS	3 - LAIF-LCMS	Manutenção corretiva do equipamento SISTEMA LC-MS 3200 Q TRAP para retomada de atividades de pesquisa e serviços especializados	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0041/22	UNIFALMG	1 - SOSMICONF	Manutenção corretiva do microscópio confocal de varredura a laser da UNIFAL-MG	Subprojeto totalmente habilitado
<b>INSTITUTO BUTANTAN</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0042/22	IBU	1 - CYTO	Manutenção corretiva do equipamento BD FACSCanto II do Setor de Citometria de Fluxo Multiusuário do Laboratório de Imunoquímica	Subprojeto totalmente habilitado
0042/22	IBU	2 - ITTOF	Reparo do espectrômetro de massas Shimadzu LC-MS-IT-TOF	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE CATALÃO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0043/22	UFCAT	1 - RECMB	Recuperação do Moinho de Bolas Denver Semi-Industrial	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0044/22	UNIRIO	1 - TQS-LBP	Manutenção corretiva do sistema Espectrômetro de Massas Waters Xevo TQS - ACQUITY UPLC	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0045/22	UEL	1 - SOSESPEC22	Manutenção Corretiva do Sistema Raman Confocal WITec alpha 300+	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0046/22	UFLA	1 - CAPQGCMS21	Manutenção corretiva do GCMS da Central de Análises e Prospecção Química -CAPQ/ UFLA	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0047/22	UFF	1 - D8-VENTURE	Manutenção Corretiva do Difratorômetro Bruker D8-Venture	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0048/22	UFSJ	1 - UHPLC1290	Manutenção corretiva do Sistema de Cromatografia Líquida de Ultra Eficiência com Detecção por Arranjo de Diodos	Subprojeto totalmente habilitado
0048/22	UFSJ	2 - SOSLACOC	Manutenção corretiva do cluster SGI ICE X e equipamentos de suporte do Laboratório de Multiusuário de Computação Científica da UFSJ	Subprojeto totalmente habilitado
<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0049/22	IFRN	1 - MEVEDSEE	Manutenção corretiva do equipamento MEV e EDS: investigar a eficiência do biolubrificante de óleo de girassol nas engrenagens das turbinas eólicas	Proposta não habilitada
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0050/22	UFABC	1 - RAMANCEM	Substituição do sistema de detecção do Espectrômetro Raman dispersivo T64000, Horiba Jobin-Yvon da Central Experimental Multiusuário de Santo André	Subprojeto não habilitado
<b>ASSOCIAÇÃO ANTÔNIO VIEIRA - UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS - UNISINOS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0051/22	UNISINOS	1 - X-TEK	Manutenção corretiva do Equipamento de Raio X com Tomografia, X-TEK, modelo XTV 160	Subprojeto totalmente habilitado
0051/22	UNISINOS	2 - FORHOR	Manutenção corretiva do equipamento forno horizontal	Subprojeto totalmente habilitado
0051/22	UNISINOS	3 - PRENSA	Manutenção corretiva da prensa hidráulica para ensaios de carga estática	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0052/22	UFPB	1 - MANTEM	Manutenção Corretiva do Microscópio Eletrônico de Transmissão do Núcleo de Estudos e Pesquisa em Engenharia de Materiais-NEPEM da UFPB	Subprojeto totalmente habilitado
0052/22	UFPB	2 - ICP-OES	Manutenção corretiva do ICP-OES para quantificação de metais em diferentes tipos de amostras	Subprojeto totalmente habilitado
0052/22	UFPB	3 - NANOINFRA	Manutenção Corretiva do Equipamento Multiusuário Magnetron Sputtering - Sistema de Deposição Catódica ATC Orion Series UHV (Completo)	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0053/22	UNIFESSPA	1 - MMEV	Manutenção de Microscópio Eletrônico de Varredura da Unifesspa	Proposta não habilitada
<b>INSTITUTO DE BIOQUÍMICA MÉDICA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0054/22	IBQM	1 - USCENABIO	Manutenção Corretiva da máquina de ultrassonografia Vevo2100 com a substituição do transdutor linear de ultra-alta frequência de MS250	Proposta não habilitada
0054/22	IBQM	2 - ALBALASER	Manutenção Corretiva do equipamento de espectroscopia de flutuações e imageamento de tempo de vida de fluorescência ALBA FCS	Proposta não habilitada
0054/22	IBQM	3 - ELYRA	Manutenção Corretiva do microscópio óptico de super-resolução Zeiss Elyra PS.1 do CENABIO/UFRJ	Proposta não habilitada
<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0055/22	IFES	1 - FORNOMETAL	Manutenção corretiva do forno de indução vip 125KW para pesquisas em metalurgia	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0056/22	UFAL	1 - MALDITOF	Manutenção corretiva do sistema de espectrometria de massas composto por Bruker Daltonics COMPACT e autoflex speed MALDI TOF/TOF	Subprojeto totalmente habilitado
0056/22	UFAL	2 - EEG400	Manutenção corretiva do equipamento 256 Channel Geodesic EEG System 400	Subprojeto totalmente habilitado
0056/22	UFAL	3 - MVS	Manutenção corretiva do equipamento Microscópio de Varredura por Sondas	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - COORDENAÇÃO DOS PROGRAMAS DE PÓS GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA COPPE</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0057/22	UFRJ-COPPE	1 - VERSA3D	Apoio para aquisição de peça para a manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura Versa 3D Dual Beam (FEI)	Proposta não habilitada
0057/22	UFRJ-COPPE	2 - CAVE	Apoio para aquisição de material de consumo e manutenção corretiva da Caverna Digital de Visualização em Realidade Virtual (iCube)	Proposta não habilitada
<b>EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE INSTRUMENTAÇÃO AGROPECUÁRIA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0058/22	CNPDIA	1 - MANEPR	Manutenção de Espectrômetro de Ressonância Paramagnética Eletrônica (EPR), Bruker, instalado no Lanaf, Embrapa Instrumentação	Proposta não habilitada
<b>UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0059/22	UERJ	1 - LCMF-DBQ	Manutenção corretiva do citômetro de fluxo Gallios Beckman Coulter do Laboratório Multiusuário de Citometria de Fluxo da UERJ	Subprojeto totalmente habilitado
0059/22	UERJ	2 - MEV-LABMEL	Manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura (MEV) da plataforma de multiusuários do Laboratório de Microscopia Eletrônica da UERJ	Subprojeto totalmente habilitado
0059/22	UERJ	3 - ELEMENT II	Manutenção corretiva do Espectrômetro de Massa, marca Thermo Fisher Scientific (Bremen GmbH) HRCIPMS ELEMENT II com LASER 193NM acoplado	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0060/22	FURG	1 - MANULCMSMS	Manutenção corretiva do Cromatógrafo a líquido acoplado ao espectrômetro de massas em série LC-MS/MS	Subprojeto totalmente habilitado
0060/22	FURG	2 - MANUFOCAL	Manutenção corretiva do Microscópio Confocal Invertido de Varredura a Laser	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0061/22	UEA	1 - SOSWDXRF	Manutenção Corretiva do Equipamento WDXRF	Proposta não habilitada
0061/22	UEA	2 - ICP.CAQ	Manutenção da infraestrutura laboratorial multiusuária da Central de Análises Químicas - CAQ-UEA	Proposta não habilitada
0061/22	UEA	3 - EDSCMABIO	Manutenção Corretiva do Equipamento MEV-EDS	Proposta não habilitada
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0062/22	UFJF	1 - CLUSTERSGI	Manutenção corretiva do equipamento Cluster SGI Altix XE (Cod615XP5/20)	Subprojeto totalmente habilitado
0062/22	UFJF	2 - DRX-D8-ICE	Manutenção corretiva do equipamento Difrátômetro de Raios X D8 advance Da Vinci	Subprojeto totalmente habilitado
0062/22	UFJF	3 - CHAMUL	Manutenção corretiva do equipamento Chameleon Ultra II	Subprojeto totalmente habilitado
<b>CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0063/22	CBPF	1 - LIBS	Manutenção Corretiva do Sistema Multiusuário de Ablação e Espectroscopia Óptica Induzida por Lasers e Diagnóstico de Plasmas	Subprojeto totalmente habilitado
0063/22	CBPF	2 - SOSMPMS3	Manutenção corretiva do Magnetômetro SQUID/CBPF (MPMS3) multiusuário	Subprojeto totalmente habilitado
0063/22	CBPF	3 - SOSPPMS542	Manutenção corretiva do sistema de medida de propriedades físicas PPMS542/CBPF multiusuário	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0064/22	UTFPR	1 - SOS_MCR702	Manutenção Corretiva do Reômetro Rotacional Anton Paar MCR 702/502 Twin Drive com Célula de Pressão de 1.000 bar (MCR702)	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO</b>				<b>Proposta parcialmente habilitada</b>
0065/22	UNIFESP	1 - MEV	Manutenção Corretiva de Microscópio Eletrônico de Varredura	Subprojeto não habilitado
0065/22	UNIFESP	2 - NANO-MS-MS	Manutenção Corretiva do nano cromatógrafo acoplado no espectrômetro de massas Q-Tof	Subprojeto totalmente habilitado
0065/22	UNIFESP	3 - 5500-MS/MS	Manutenção Corretiva do Espectrômetro de massas LC-MS/MS API 5500	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0066/22	FUFMT	1 - CALPQPN	Central analítica do Laboratório de pesquisas em química de produtos naturais e novas metodologias sintéticas em química orgânica	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEEVALE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0067/22	FEEVALE	1 - ESPECT-MTF	Manutenção corretiva do Espectrometro de Massa triplo Waters Xevo TQD	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0068/22	UFPEL	1 - SOSFITO	Manutenção reparatória de sistema HPLC-MS QExactive: equipamento multiusuário aplicado à análise de compostos orgânicos	Proposta não habilitada
<b>CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0069/22	CEFET-MG	1 - MGS-LEA	Manutenção do Gerador de Sinais do Laboratório de Eletromagnetismo Aplicado (LEA-CEFET-MG)	Proposta não habilitada
0069/22	CEFET-MG	2 - FRX-TECMAT	Manutenção corretiva da Fluorescência de Raio-X do Núcleo Multiusuário de Caracterização Física e Química de (TECMAT) do CEFET-MG	Proposta não habilitada
<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0070/22	IFSC	1 - SOS-TRAP	Manutenção corretiva do TRAP (armadilha de íons) do Sistema de micro cromatografia líquida acoplada com Espectrômetro de Massas Q-Trap 4500	Subprojeto totalmente habilitado
0070/22	IFSC	2 - DISCOVERY	Retrofitting de um centro de usinagem Romi Discovery 560	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0071/22	UFPE	1 - RMN300UFPE	Manutenção corretiva e atualização do Espectrômetro de Ressonância Magnética Nuclear (RMN) 300 MHz	Subprojeto totalmente habilitado
0071/22	UFPE	2 - INTM	Manutenção corretiva do Microscópio Confocal LSM 700, Zeiss	Subprojeto totalmente habilitado
0071/22	UFPE	3 - MIRA 3	Manutenção corretiva do MIRA 3	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0072/22	UEM	1 - CONFENIX	Conserto do Imageador Hiperespectral AISA - FENIX	Subprojeto totalmente habilitado
0072/22	UEM	2 - UPLC-MS/MS	Manutenção corretiva do equipamento de Cromatografia Líquida e Espectrometria de Massas	Subprojeto totalmente habilitado
0072/22	UEM	3 - JEM-1400	Conserto do Microscópio Eletrônico de Transmissão JEOL JEM-1400	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0073/22	UPE	1 - FACS-ONCO	Manutenção corretiva do citômetro de fluxo FACScalibur para pesquisa em saúde e para serviço de diagnóstico em oncohematologia	Subprojeto totalmente habilitado
0073/22	UPE	2 - SOS-HPLC	Manutenção corretiva do HPLC/CLAE Agilent série 1200 do Laboratório multiusuário em saúde da UPE	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**- SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0074/22	UFMG	1 - CAPI5LIVE	Conserto do Confocal Zeiss 5LIVE, CAPI - ICB - UFMG	Subprojeto totalmente habilitado
0074/22	UFMG	2 - VEREDAS	Restauração do supercomputador veredas de uso multiusuário da UFMG	Subprojeto totalmente habilitado
0074/22	UFMG	3 - GEMINI	Manutenção Corretiva do Equipamento de Difração de Raios X por Monocristais (GEMINI) do LabCri - UFMG	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - NÚCLEO DE PESQUISA EM PRODUTOS NATURAIS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0075/22	UFRJNPPN	1 - LABMAS	Manutenção Corretiva de um Sistema de Cromatografia com Detecção Múltipla no LabMAS CA/IPPN/UFRJ	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0076/22	UCS	1 - SHAKER	Manutenção Shaker	Subprojeto não habilitado
<b>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ</b>				<b>Proposta parcialmente habilitada</b>
0077/22	UESC	1 - CACAU-CCAM	Manutenção corretiva do equipamento "Centro de Armazenamento de dados e Computação Avançada da UESC"	Subprojeto parcialmente habilitado
0077/22	UESC	2 - MEV-CME	Manutenção corretiva do Microscópio Eletrônico de Varredura (MEV FEI QUanta 250), instalado no Centro de Microscopia Eletrônica (CME)	Subprojeto não habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0078/22	UFRPE	1 - CITOFUX	Citometro de Fluxo	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0079/22	UNIFAP	1 - BIODIX	Manutenção Corretiva do Dinamômetro Isocinético BIODIX S4	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0080/22	UFTM	1 - AFM	Síntese, deposição, funcionalização e propriedades de materiais nanoestruturados para aplicações nas áreas da saúde, alimentos, aeroespacial e energia	Proposta não habilitada
0080/22	UFTM	2 - MALDI TOF	Manutenção corretiva do espectrômetro de massas MALDI TOF-TOF do laboratório de Proteômica da UFTM	Proposta não habilitada
0080/22	UFTM	3 - MET EM900	Manutenção corretiva do microscópio eletrônico de transmissão, ZEISS, EM900	Proposta não habilitada
<b>FUNDAÇÃO PARQUE TECNOLÓGICO DA PARAÍBA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0081/22	PAQTC-PB	1 - SOS01	Solicitação de Manutenção Corretiva para Equipamento de Grande Porte: Impressora uPrint SE Plus	Proposta não habilitada
<b>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0082/22	UNICAMP	1 - FIBCCSNANO	Reparo FIBCCSNANO	Subprojeto totalmente habilitado
0082/22	UNICAMP	2 - CLAMS	Manutenção corretiva de equipamento multiusuário para Análise de Calorimetria Indireta em Respirômetro (FCA)	Subprojeto totalmente habilitado
0082/22	UNICAMP	3 - SOSIQAV2	Manutenção corretiva do Espectrômetro de ressonância nuclear magnética (IQ)	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0083/22	UFOPA	1 - BIOTECANIM	Manutenção corretiva do Liquefator Nitrogenio - Laboratório de Biotecnologia Animal - IBEF	Subprojeto totalmente habilitado



**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL**  
**– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02**  
**Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0084/22	UFG	1 - CRTI_FRX	Manutenção corretiva do Espectrômetro de Fluorescência de Raio-X S8 Tiger	Subprojeto totalmente habilitado
0084/22	UFG	2 - 57	Manutenção Corretiva do Equipamento de Prensa UTM-30	Subprojeto totalmente habilitado
<b>EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - CENTRO NACIONAL DE PESQUISA AGROINDÚSTRIA TROPICAL</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0085/22	CNPAT	1 - UPLCQTOF	Conserto do Sistema de Cromatografia Líquida de Ultraeficiência Acoplada com Espectrometria de Massas do tipo Quadrupolo e Tempo de Voo	Subprojeto totalmente habilitado
<b>MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO - INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS</b>				<b>Proposta parcialmente habilitada</b>
0086/22	INPE	1 - BREWER_03	Reativação das medidas de ozônio no Brasil via revitalização e calibração do espectrofotômetro Brewer MKIV # 081 e intercomparações com um Brewer	Subprojeto totalmente habilitado
0086/22	INPE	2 - MCCVT250L#	Manutenção Corretiva da Câmara Vácuo-Térmica 250 litros #litros Código	Subprojeto parcialmente habilitado
0086/22	INPE	3 - MANNANOMEX	Manutenção Corretiva do Sistema de Inspeção por Raios-X e Tomografia computadorizada do Phoenix Nanomex 160nF	Subprojeto não habilitado
<b>EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - CENTRO NACIONAL DE PESQUISA DE GADO DE LEITE</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0087/22	CNPGL	1 - SISRESP	Manutenção corretiva do equipamento "Sistema de Respirometria para grandes animais"	Subprojeto totalmente habilitado
<b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0088/22	UFMA	1 - DRX-CEMAM	Manutenção corretiva para substituição do detector do difratômetro de raios-X Empyrean da CeMAM/UFMA	Subprojeto totalmente habilitado
0088/22	UFMA	2 - STA-CMEA	Manutenção corretiva do Analisador Térmico Simultâneo TGA/DTA/FTIR da CMEA/UFMA	Subprojeto totalmente habilitado
0088/22	UFMA	3 - MCICPE-OES	Manutenção Corretiva do Equipamento Multiusuário de Espectroscopia de Emissão de Plasma Indutivamente Acoplado (ICP-OES) da CAMQ/UFMA	Subprojeto totalmente habilitado
<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0089/22	IFGOIANO	1 - MANCLAE-EM	Manutenção e operacionalização do cromatógrafo líquido de alta eficiência	Subprojeto totalmente habilitado
0089/22	IFGOIANO	2 - MANCAP	Manutenção e operacionalização de câmara de crescimento de plantas	Subprojeto totalmente habilitado
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0090/22	UFRR	1 - SOSNUPENA	Recuperação funcional do cromatógrafo a líquido acoplado à espectrômetro de massas do NUPENA-UFRR	Subprojeto não habilitado
0090/22	UFRR	2 - SOSPRONAT	Manutenção corretiva do biorreator do Núcleo de Biotecnologia - PRONAT/UFRR	Subprojeto não habilitado
<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0091/22	IFMA	1 - DIFRACT-RX	Manutenção Corretiva do Equipamento Multiusuário X Pert Pro-MPD Powder Diffractometer	Proposta não habilitada
<b>CASA DE NOSSA SENHORA DA PAZ AÇÃO SOCIAL FRANCISCANA</b>				<b>Proposta totalmente habilitada</b>
0092/22	CNSPAZ_MAT	1 - SOSEQUIP21	Manutenção corretiva do sistema de cromatografia líquida acoplado a espectrometria de massas da Central Analítica Multiusuário da USF	Subprojeto totalmente habilitado

**CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL  
– SOS EQUIPAMENTOS 2021 AV02  
Resultado Preliminar da Habilitação**

REF	EXECUTOR	SIGLA DO SUBPROJETO	TÍTULO DO SUBPROJETO	SITUAÇÃO
<b>OBSERVATÓRIO NACIONAL</b>				<b>Proposta parcialmente habilitada</b>
0093/22	ON	1 - FACCONJPAS	Reparo do módulo científico de acionamento de CCD #6 para continuidade do Levantamento Espectrofotométrico J-PAS	Subprojeto totalmente habilitado
0093/22	ON	2 - G-PHONE-ON	Manutenção corretiva do gravímetro g-phone 63 produzido pela LaCoste	Subprojeto não habilitado
<b>FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ</b>				<b>Proposta não habilitada</b>
0094/22	FIOCRUZ	1 - FIOMICRO1	Manutenção corretiva do microscópio de superresolução ELYRA PS1 da plataforma de microscopia da Fiocruz	Proposta não habilitada
0094/22	FIOCRUZ	2 - FIOMICRO2	Reparo de câmera digital, válvulas solenoides, fontes e cabos do microscópio eletrônico de transmissão Jeol JEM-1011	Proposta não habilitada

**LEGENDA:**

Proposta totalmente habilitada: proposta que atendeu aos requisitos do item 9.1 do edital e contendo somente subprojetos totalmente habilitados

Proposta parcialmente habilitada: proposta que atendeu aos requisitos do item 9.1 do edital e contendo pelo menos um subprojeto parcial ou totalmente habilitado

Proposta não habilitada: proposta que não atendeu aos requisitos do item 9.1 do edital ou contendo somente subprojetos não habilitados

Subprojeto totalmente habilitado: subprojeto que atendeu aos requisitos do item 9.1 do edital, inclusive em relação aos itens de orçamento

Subprojeto parcialmente habilitado: subprojeto que atendeu aos requisitos do item 9.1 do edital, mas contendo itens de orçamento não habilitados

Subprojeto não habilitado: subprojeto que não atendeu aos requisitos do item 9.1 do edital ou com mais de 50% do subprojeto referente a itens de orçamento não habilitados