

**RESOLUÇÃO Nº 15/2026 – CONSAD/FAPITEC/SE**  
**16 DE ABRIL DE 2026**

Altera os anexos V e VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024.

**O CONSAD - Conselho de Administração da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe – FAPITEC/SE**, em cumprimento ao disposto no art. 8º, inciso IV e XV da Lei nº 5.771 de 12/12/2005, e no Decreto nº 23.695 de 06 de março de 2006, **analisa a proposta de alteração dos anexos V e VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024** e tendo em vista o que ficou deliberado, **RESOLVE**, por **decisão unânime** na Reunião Ordinária do Conselho de Administração, realizada em 16 de abril de 2026:

**Art. 1º.** Aprovar as alterações dos anexos V e VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, conforme descrito nos artigos abaixo.

**Art. 2º.** O item “2. VIGÊNCIA” do anexo V da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, passa a vigorar com a seguinte redação:

“2. VIGÊNCIA: A Bolsa de Pós-Doutorado Júnior (PDJ) terá vigência de 6 (seis) a 24 (vinte e quatro) meses. Excepcionalmente, poderá ser autorizada prorrogação, por até 12 (doze) meses adicionais. Eventuais pedidos de prorrogação deverão ser solicitados no prazo de até 60 (sessenta) dias antes do término de vigência da bolsa, por meio de ofício, com justificativas fundamentadas, que serão analisados pela área técnica, orçamentária e financeira e deliberados pela Diretoria Técnica da FAPITEC/SE.” (NR)

**Art. 3º.** Serão excluídos os subitens 4.1.8 e 4.1.8.1 do anexo V da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, passando o item “4. DOS REQUISITOS E CONDIÇÕES” vigorar com a seguinte redação:

“4. DOS REQUISITOS E CONDIÇÕES  
4.1. Para o candidato a bolsista:

4.1.1. Possuir título de doutor na data de início da vigência da bolsa e há no máximo 7 (sete) anos completos até dezembro do ano da solicitação da bolsa.

4.1.2. Não ser aposentado.

4.1.3. Manter o currículo atualizado na Plataforma Lattes, registrando a condição de bolsista da FAPITEC/SE;

4.1.4. Dedicar-se às atividades programadas na instituição de destino.

4.1.5. Apresentar anuência do supervisor atestando a viabilidade do projeto e as condições da instituição para executá-lo.

4.1.6. Não receber remuneração proveniente de vínculo empregatício ou funcional na mesma instituição de execução do projeto, exceto quando contratado como professor substituto.

4.1.7. Obter, nos casos de vínculo empregatício ou funcional, anuência por escrito do supervisor.

4.1.8. Não acumular a presente bolsa com outras bolsas concedidas por qualquer agência de fomento nacional.” (NR)

**Art. 4º.** O item “2. VIGÊNCIA” do anexo VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, passa a vigorar a vigorar com a seguinte redação:

“2. VIGÊNCIA: A Bolsa de Pós-Doutorado Sênior (PDS) terá vigência de 6 (seis) a 24 (vinte e quatro) meses. Excepcionalmente, poderá ser autorizada prorrogação, por até 12 (doze) meses adicionais. Eventuais pedidos de prorrogação deverão ser solicitados no prazo de até 60 (sessenta) dias antes do término de vigência da bolsa, por meio de ofício, com justificativas fundamentadas, que serão analisados pela área técnica, orçamentária e financeira e deliberados pela Diretoria Técnica da FAPITEC/SE.” (NR)

**Art. 5º.** Essa resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Sergipe.

**Art.6 º.** Revogam-se as disposições em contrário.

Aracaju, 17 de abril de 2026

**VALMOR BARBOSA BEZERRA**  
Presidente do CONSAD/FAPITEC/SE

## Protocolo de Assinatura(s)

O documento acima foi proposto para assinatura digital. Para verificar as assinaturas acesse o endereço <http://edocs Sergipe.se.gov.br/consultacodigo> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código de verificação: XI1T-T4JN-95GN-CUWX



O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 11/05/2026 é(são) :

Legenda: ● Aprovada ● Indeterminada ● Pendente

- Valmor Barbosa Bezerra \*\*\*01812\*\*\* CONSELHO ADMINISTRATIVO - FAPITEC Fundação de Apoio à Pesquisa e Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe 17/04/2026 11:49:50 (Docflow)

**Deso**

1º Aditivo Contrato nº 125/2025//Base legal: Lei 13.303/2016 e RILC/DESO//CONTRATADA: PYXIS TECNOLOGIA LTDA //Objeto: Alterar preço acordado na cláusula II-valor, item 2.1, acréscimo de 25%.

**Detran**

**PORTARIA Nº 309/2026  
DE 08 DE ABRIL DE 2026**

Dispõe sobre a designação de servidora responsável pelo atendimento e acompanhamento de pessoas com deficiência no âmbito deste Departamento Estadual de Trânsito de Sergipe - DETRAN/SE, e dá outras providências.

A DIRETORA-PRESIDENTE DO DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO DE SERGIPE - DETRAN/SE, no uso das atribuições que lhe são conferidas nos termos da Lei nº 5.785, de 22 de dezembro de 2005 e,

**CONSIDERANDO** a necessidade de assegurar acessibilidade, inclusão e atendimento adequado às pessoas com deficiência;  
**CONSIDERANDO** a legislação vigente que garante os direitos das pessoas com deficiência;  
**CONSIDERANDO** o compromisso institucional com a promoção da igualdade e da dignidade da pessoa humana;  
**CONSIDERANDO** que a servidora faz parte da Comissão Especial para realização de Prova Prática de Direção Veicular a Condutores Portadores de Deficiência Física, constituída pela Portaria nº 309/2026, no âmbito deste Departamento Estadual de Trânsito de Sergipe DETRAN/SE,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** Designar a servidora EDINEUZA VASCONCELOS DE FREITAS, RG. Nº XXX.491/SSP-SE - CPF Nº XXX.426.XXX-15, para atuar como responsável pelo atendimento, orientação e acompanhamento das pessoas com deficiência no âmbito deste Departamento Estadual de Trânsito de Sergipe - DETRAN/SE.

**Art. 2º** Compete a servidora designada:

- I - Prestar atendimento prioritário e adequado às pessoas com deficiência;
- II - Orientar quanto aos serviços disponíveis e garantir o acesso às dependências;
- III - Identificar e comunicar a necessidade de adaptações e melhorias de acessibilidade;
- IV - Acompanhar a execução de medidas inclusivas e propor ações de melhoria contínua;
- V - Atuar de forma a assegurar o respeito, a dignidade e a não discriminação.

**Art. 3º** Os demais servidores deverão colaborar com o cumprimento desta Portaria, garantindo um ambiente acessível e inclusivo.

**Art. 4º** A servidora designada nesta Portaria, não fará jus ao Adicional de Participação

**Art. 5º** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE, CUMpra-SE.**

NALEIDE DE ANDRADE SANTOS,  
Diretora-Presidente.

**EXTRATO DO CONVÊNIO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA Nº 016/2026. OBJETO:** Conjugação de esforços entre os convenientes visando estabelecer procedimentos, de modo a propiciar a implementação e cumprimento do que dispõe a Lei Federal nº 9.503, de 23 de setembro de 1997, que instituiu o Código de Trânsito Brasileiro - CTB, viabilizando a fiscalização, gerenciamento, processamento e autuações por infração de trânsito. **PARTES:** DETRAN/SE e MUNICÍPIO DE NOSSA SENHORA DAS DORES. **DATA DE ASSINATURA:** 17/04/2026. **PRAZO DE VIGÊNCIA:** 60 (sessenta) meses a partir da assinatura. **PARECER JURÍDICO:** 244/2026-DETRAN. **PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº:** 1061/2026-CONVENIO-DETRAN. Aracaju/SE, 17 de abril de 2026.

NALEIDE DE ANDRADE SANTOS  
Diretora-Presidente  
DETRAN/SE

**Emgetis**

A EMPRESA SERGIPANA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, através do seu Diretor Presidente, baixou o seguinte documento: Portaria nº 6/2026 de 17/04/2026 - Dispensar Leonardo de Amaral Meneses, do Emprego em Comissão Assessor Técnico - EC-2, com vigência a partir do dia 17 de abril de 2026.

**Faptec**



**PORTARIA 0016/2026  
DE 17 DE ABRIL DE 2026**

Designa substituto eventual do Diretor-Presidente da FAPITEC/SE durante afastamento em missão oficial no exterior.

O DIRETOR-PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE - FAPITEC/SE, no uso de suas atribuições legais,

**CONSIDERANDO** o disposto no art. 11, §2º, da Lei nº 5.771/2005, que estabelece a necessidade de designação de substituto nos afastamentos do Diretor-Presidente;

**RESOLVE:**

**Art. 1º** - Designar a Diretora Administrativa e Financeira, Sra. Mônica Marques do Nascimento, para responder, em caráter de substituição eventual, pelo cargo de Diretor-Presidente da FAPITEC/SE, no período de 22/04/2026 a 24/04/2026;

**Art. 2º** - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Dê-se a ciência, cumpra-se e publique-se.

Alex Cavalcante Garcez  
Diretor-Presidente



**LISTA PRELIMINAR DE CLASSIFICAÇÃO NA FASE 2 DO PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA CENTELHA 3 SERGIPE**

O Governo do Estado de Sergipe, por meio da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe (FAPITEC/SE), vinculada à Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico e da Ciência e Tecnologia (SEDETEC), torna pública a lista preliminar da FASE 2 do Edital nº 21/2025 - Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores - Programa Centelha 3 - Sergipe.

Conforme item 10.2 do edital

Nº	TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM CLASSIFICATÓRIA)	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO
1	EasyRide: Mobilidade Autônoma e Acessível com IA	Luiz Eduardo Andrade de Oliveira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
2	Archaíus Logos	Daivisson Batista Santos	Tecnologias Sociais	Aracaju
3	EPLEPS-IA: Identificação Automática de Padrões de EEG na Epilepsia	Jean Faber Ferreira de Abreu	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
4	BioNeeem: Bioinspired à Base de Neem para Controle do Aedes aegypti	Fabiane Santos Serpa	Biotecnologia e genética	Aracaju
5	FlipMed - IA para atendimento clínico	Vitor Manoel Santos Moura	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
6	Nano nutracêuticos: Inovação natural no manejo do Diabetes Mellitus	Jocely Hemanly Cândido dos Santos	Nanotecnologia	Barra dos Coqueiros
7	GenColor: uma nova forma de colorir o cabelo.	Andréa Vasconcelos Machado	Química e Novos Materiais	Aracaju
8	BioPalmaTech - Plataforma de Biopolímeros Naturais da Palma Forrageira	Jenneffer Correia Santos	Química e Novos Materiais	Nossa Senhora do Socorro
9	Radar Social	MARIA DOS PRAZERES COSTA SANTOS	Tecnologias Sociais	Aracaju
10	Laboratórios Virtuais Acessíveis	Pedro Henrique Feitosa	Realidade Aumentada	Barra dos Coqueiros
11	VitalLink: O elo inteligente entre o socorro e a vida.	Luiz Gabriel Cerqueira Passos Carmo	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
12	Dr. Oz - TeleSaúde	Dayanna Fernanda Claudino da Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
13	Gugga Estudante - Utilizando IA para Aprimorar Estratégias Pedagógicas	Cleidiane Reis da Cunha	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
14	Analu - Inteligência Artificial Especializada em Saúde Mental	João Victor Miranda Lyra	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
15	Arroba IA - Fotos viram @ em segundos	Thiago de Santana Souza	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
16	TS-Synergy 360: Plataforma Inteligente de Tecnologias Sociais	RUANCELI DO NASCIMENTO SANTOS	Tecnologias Sociais	São Cristóvão
17	Guma Universo - Tecnologia e Diversão para Aprender Brincando	RAFAELA FRANCA DIAS	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
18	Ecossistema Verticalizado de Créditos de Carbono	Lucas Brabec Barreto Santana	Blockchain	Aracaju
19	BIOGREEN - Solução Biotecnológica para Degradação de Gorduras	Wallison Oliveira Vieira	Biotecnologia e genética	São Cristóvão
20	BIOTECH - Projetos e Consultorias Agroindustriais	PAULO ROBERTO GAGLIARDI	Impacto socioambiental	Aracaju
21	Economizap - Controle financeiro pra todos.	Moises Gomes da Rocha	Inteligência Artificial e Machine Learning	Nossa Senhora do Socorro
22	FinOps Inteligente	Anderson de Faro Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
23	LeucoScan: IA para Triagem de Leucemia Infantil via Sangue Periférico	Irândi de Jesus Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
24	Automação de Sistema Hidropônico para Agricultura Familiar	Marco Aurélio Pereira Buzinaro	Automação	Aracaju
25	DocType Health	Marcel Reinan Sá dos Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
26	Busca Nutri: Conectando nutricionistas com pacientes e empresas.	Iris Patricia Carregosa da Silva	Tecnologias Sociais	Aracaju

27	Carcinicultura 4.0	Adson Andrade Barros	Automação	Aracaju	60	Auditus: Comunicação Inclusiva em Saúde com Libras em Tempo Real	JOSE FABRICIO CORDEIRO DE LIMA	Tecnologias Sociais	Canindé de São Francisco
28	CNCraft3D - Sua criatividade, nossa tecnologia	José Isaias Menezes Santos	Manufatura Avançada e Robótica	Lagarto	61	JustPay: gerando valor na nova economia	Lizandra Matias Lisboa	TI e Telecom	Aracaju
29	Ditolda: Veículo Aquático Autônomo para Monitoramento de Efluentes	Leticia Maria Monteiro Góes	Mecânica e Mecatrônica	Aracaju	62	IA Preditiva para Redução da Evasão Escolar	ISLLA REGINA MOURA DA SILVA	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
30	Praxeon - Submissão de Projetos	Alice Silva Araujo	Inteligência Artificial e Machine Learning	Propriá	63	Alimentos Nutracêuticos Funcionais com Bioativos Regionais para Saúde	José da Silva Rabelo Neto	Biociência e genética	Aracaju
31	Letty - Jogo de alfabetização para dislexia e fala	Yago David Alves de Sousa	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	64	Webable Tech na Gestão de Performance e Lesões na Ginástica Rítmica	Paulo Marcio pereira Oliveira	Realidade Virtual	Aracaju
32	Vereda: Plataforma de turismo de base comunitária e cultural	Miguel Lucas Santana Freire	Tecnologias Sociais	Aracaju	65	CofrinhoLAB	NOIRANE GETIRANA DE SA	TI e Telecom	Aracaju
33	PragAlert - Monitoramento Preditivo de Pragas na Fruticultura	Fabricio Santos Moraes	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto	66	Confirma Pix - Validação Automática de Pagamentos para Comerciantes	PAULO HENRIQUE SANTOS OLIVEIRA	Tecnologias Sociais	Aracaju
34	Bioembalagem para a proteção de alimentos.	PEDRO ELLISON SANTOS DO NASCIMENTO	Biociência e genética	Aracaju	67	Plano de benefícios corporativo de bem estar financeiro	Marina Feliciano Farias Santos	Impacto socioambiental	Aracaju
35	Nutrei - Plataforma para Aducação Eficiente e Sustentável	Bruno Fernando de Oliveira Araujo	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	68	AloCare - Sistema Inteligente de Gestão de Recursos Humanos de Saúde	Leandro Mitsuo Fujishima	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
36	E-Prefeituras - Sistema de Gestão de Informações Estratégicas	Vitor Hugo da Silva Vaz	TI e Telecom	Aracaju	69	MaternaAI: Assistente Virtual de Apoio Integral à Maternidade	Ramon dos Santos Oliveira	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Domingos
37	CONNECTA+ Kits pedagógicos para fortalecimento da aprendizagem	JOÃO PAULO BARBOSA RIBEIRO	Tecnologias Sociais	Aracaju	70	WoundCare AI	Jéssica Lorrane Barreto Silva Carvalho	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
38	Phygital Fashion Hub: Plataforma de Geolocalização e Gestão de moda	THAMIRES DOS SANTOS SOUZA	Impacto socioambiental	São Cristóvão	71	Geração Automática da Avaliação Pré-Anestésica por Voz	Isis Pinheiro Barreto	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
39	COLCHÃO HOSPITALAR HIGIÊNICO C/ SISTEMA DE COLETA DE DEJETOS INTEGRADO	Elizabete Santos de Assis	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	72	EC - Energia Compartilhada	João Manuel Domingues Pedrosa	Tecnologias Sociais	Aracaju
40	AvcDetect - Auxílio no diagnóstico de AVC utilizando IA	Hamona Novaes dos Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	73	REUNE - Plataforma Digital para Logística Reversa em Condomínios	Vitor Luiz Menezes de Azevedo	Impacto socioambiental	Aracaju
41	Eng NEXT Gen - Sucesso profissional para o engenheiro do futuro	Mateus Cardoso Oliveira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Poço Verde	74	Resíduos de Biomassa como Reforço Sustentável para Drywall	Daniilo Plinio Nogueira Ribeiro	Impacto socioambiental	Aracaju
42	Vida de Gado	THIAGO DANTAS DE ALEMAO	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	75	ACDA Hydro: Sistema Inteligente Hidropônico para Plantas Medicinais	Bianca Almeida de Albuquerque	Biociência e genética	Aracaju
43	LarahHelp	ALEX LVES CORDEIRO	Internet das Coisas (IoT)	Canindé de São Francisco	76	OLP - Gestão de Olimpíadas Científicas	Gabriel Fontes da Silva Andrade	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
44	TSNB-Tecnologias Sustentáveis do Nordeste Brasileiro Ltda	MARCOS DE OLIVEIRA SANTOS	Tecnologias Sociais	Lagarto	77	Sertão Flux: Aceleração de Palma Forrageira com Irrigação Solar e IoT	TONY INACIO DOS SANTOS LIMA	Internet das Coisas (IoT)	Canindé de São Francisco
45	Protetores da Costa	Davi Williams Santos Lima	Impacto socioambiental	Aracaju	78	SALUS-CORE™: Sistema de Gestão de Risco Psicossocial e NR-01	Melanie Santana Carvalho	Automação	Aracaju
46	Fitame: Treino de alta performance na palma de sua mão	Ednilson Cardoso dos Santos	TI e Telecom	Aracaju	79	Beneficiadora de derivados de mandioca	KATIANA MARIA DOSSANTOS ARAUJO	Impacto socioambiental	Lagarto
47	Kyphia: Analisando características do rosto com IA	João Felipe Quentino	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	80	EngScan   Tecnologia na Engenharia Diagnóstica	Dayvid Santana da Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
48	Dokbot: Gestão completa e automatizada de documentação de software.	Daniel Souza Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	81	Tutor.ai - Diário de Bordo Dos Professores	Micael Andrade Dos Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
49	CleanBoiler: Monitoramento e Controle IoT de Emissões Industriais	João Vieira Neto	Impacto socioambiental	Lagarto	82	ReConstrói: Plataforma ESG para Reaproveitamento de Materiais de Obra	IGOR GOES RODRIGUES	TI e Telecom	Barra dos Coqueiros
50	Ymera - Plataforma Digital para Gestão Inteligente do SUAS	Mateus Barboza Rezende	TI e Telecom	Nossa Senhora da Glória	83	RotaCerta: Otimização Inteligente de Rotas para PMEs	FABRICIO BARBOSA DE FRANCA	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
51	Quiz Social	Danilo Santos Sousa	Tecnologias Sociais	Aracaju	84	My Pet - Plataforma Integrada de Saúde, Adoção e Proteção Animal	RAMON LUIZ ALVES MACHADO	Tecnologias Sociais	Lagarto
52	AccessSim - Plataforma para avaliação de acessibilidade com IA	Allany Clara Pereira Vieira	Tecnologias Sociais	Lagarto	85	Armadilha Inteligente - BioGuard	Roberto Matheus Lima Mendes	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
53	Produtos Pet Friendly com Extratos Naturais obtidos a Alta Pressão	Fagne Alves dos Santos	Biociência e genética	Aracaju	86	Núcleo Piloto de Detecção de Legionella em Ambientes Hospitalares.	Bruno Gustavo Oliveira Chagas	Impacto socioambiental	Aracaju
54	EscolheAI - Plataforma Inteligente de Orientação Profissional	Kauan César Ferreira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Estância	87	AmiGo - Autonomia a cada passo	EDUARDO RAMOS GOMES	Tecnologias Sociais	Santa Luzia do Itanhý
55	RaizSafe: Diagnóstico Inteligente e Monitoramento de Pragas Agrícolas	João Pedro Santana Silva Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto	88	LUDS Health: Ecosistema Digital para Reabilitação e Neurodesenvolvimento	MICHELL ANGELO SANTOS LIMA	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
56	Serigy Extratos Vegetais	André Luiz Gomes de Souza	Biociência e genética	Aracaju	89	IZ Director	Júlia Izana Souza Pomponet	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
57	Máscara biofuncional com extrato de mangaba	INGRID BORGES SIQUEIRA	Biociência e genética	Aracaju	90	Rede inteligente de monitoramento de alagamentos	Glauber Vinicius Pinto de Barros	Impacto socioambiental	Aracaju
58	Gugga Cidadão - Aplicando ESG para cidades mais responsivas	Gabriel Silva da Cruz	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju	91	Ventilação Mecânica e Gasometria	Daniilo Nunes Xavier	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
59	EduCoin - Engajamento Educacional Integrada a Programas de Incentivo	David Thiago Dutra Silva	Tecnologias Sociais	Aracaju					

92	SuperInteligência IA - Gamificação e IA Para Alta Performance	Keiton Leite Lima	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
93	Plennus - Plataforma de acesso digital à saúde	Matheus Teles Dantas Barros	Manufatura Avançada e Robótica	Aracaju
94	AquaTrace: Rastreamento Inteligente e Monitoramento de Estruturas	Mesaque de Oliveira Ferreira	TI e Telecom	Lagarto
95	ScanBot3D - tour 3D autônomo e planta cotada para imóveis	José Breno Kaiky Bonifácio Fontes	Manufatura Avançada e Robótica	Lagarto
96	ABADData: Gestão Terapêutica Inteligente e Conexão Clínica-Família	Sthefany Marques da Silva	Tecnologias Sociais	Canindé de São Francisco
97	Imagyx : monitoramento visual de espaços coletivos por IA	Ariel Lima Abade Bandeira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
98	Kombucha do Sertão - Bebida Funcional da Caatinga	Helena da Silva Guimarães	Impacto socioambiental	Canindé de São Francisco
99	Performance Ret	Gustavo Fontes de Jesus	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
100	Vivências imersivas pelo estuário do Sergipe	Lício Valério Lima Vieira	Impacto socioambiental	Aracaju

**LISTA PRELIMINAR DOS 47 PROJETOS APROVADOS (CLASSIFICAÇÃO GERAL) NO PROGRAMA CENTELHA 3 SERGIPE**

Conforme item 10.3 do edital

	TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM CLASSIFICATÓRIA)	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO
1	Archaos Logos	Daivisson Batista Santos	Tecnologia Social	Aracaju
2	EasyRide: Mobilidade Autônoma e Acessível com IA	Luiz Eduardo Andrade de Oliveira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
3	FlipMed - IA para atendimento clínico	Vitor Manoel Santos Moura	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
4	Radar Social	MARIA DOS PRAZERES COSTA SANTOS	Tecnologia Social	Aracaju
5	BioNeem: Bioinseticida à Base de Neem para Controle do Aedes aegypti	Fabiane Santos Serpa	Biociência e Genética	Aracaju
6	BIOGREEN - Solução Biotecnológica para Degradação de Gorduras	Wallison Oliveira Vieira	Biociência e Genética	São Cristóvão
7	Vereda: Plataforma de turismo de base comunitária e cultural	Miguel Lucas Santana Freire	Tecnologia Social	Aracaju
8	Bioembalagem para a proteção de alimentos.	PEDRO ELLISON SANTOS DO NASCIMENTO	Biociência e Genética	Aracaju
9	AvcDetect - Auxílio no diagnóstico de AVC utilizando IA	Hamona Novaes dos Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
10	EPLEPS-IA: Identificação Automática de Padrões de EEG na Epilepsia	Jean Faber Ferreira de Abreu	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
11	TSNB-Tecnologias Sustentáveis do Nordeste Brasileiro Ltda	MARCOS DE OLIVEIRA SANTOS	Tecnologia Social	Lagarto
12	DocType Health	Marcel Reinan Sá dos Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
13	Quiz Social	Danilo Santos Sousa	Tecnologia Social	Aracaju
14	AccessSim - Plataforma para avaliação de acessibilidade com IA	Allany Clara Pereira Vieira	Tecnologia Social	Lagarto
15	Nano nutracêuticos: Inovação natural no manejo do Diabetes Mellitus	Jocsã Hémany Cândido dos Santos	Nanotecnologia	Barra dos Coqueiros
16	Larahelf	ALEX LVES CORDEIRO	Internet das Coisas (IoT)	Canindé de São Francisco
17	CNCraft3D - Sua criatividade, nossa tecnologia	José Isaias Menezes Santos	Manufatura Avançada e Robótica	Lagarto
18	TS-Synergy 360: Plataforma Inteligente de Tecnologias Sociais	RUANCELMO DO NASCIMENTO SANTOS	Tecnologia Social	São Cristóvão
19	BioPalmaTech - Plataforma de Biopolímeros Naturais da Palma Forrageira	Jenneffer Correia Santos	Química e Novos Materiais	Nossa Senhora do Socorro
20	Auditus: Comunicação Inclusiva em Saúde com Libras em Tempo Real	JOSE FABRICIO CORDEIRO DE LIMA	Tecnologia Social	Canindé de São Francisco
21	COLCHÃO HOSPITALAR HIGIÊNICO C/ SISTEMA DE COLETA DE DEJETOS INTEGRADO	Elizabeth Santos de Assis	Impacto Socioambiental	Aracaju

22	Alimentos Nutracêuticos Funcionais com Bioativos Regionais para Saúde	José da Silva Rabelo Neto	Biociência e Genética	Aracaju
23	Economizap - Controle financeiro pra todos.	Moises Gomes da Rocha	Inteligência Artificial e Machine Learning	Nossa Senhora do Socorro
24	E-Prefeituras - Sistema de Gestão de Informações Estratégicas	Vitor Hugo da Silva Vaz	TI e Telecom	Aracaju
25	Laboratórios Virtuais Acessíveis	Pedro Henrique Feitosa	Realidade Aumentada	Barra dos Coqueiros
26	EduColn - Engajamento Educacional Integrada a Programas de Incentivo	David Thiago Dutra Silva	Tecnologia Social	Aracaju
27	VitalLink: O elo inteligente entre o socorro e a vida.	Luiz Gabriel Cerqueira Passos Carmo	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
28	Analu - Inteligência Artificial Especializada em Saúde Mental	João Victor Miranda Lyra	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
29	Fitame: Treino de alta performance na palma de sua mão	Ednilson Cardoso dos Santos	TI e Telecom	Aracaju
30	Dokbot: Gestão completa e automatizada de documentação de software.	Daniel Souza Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
31	Ymera - Plataforma Digital para Gestão Inteligente do SUAS	Mateus Barboza Rezende	TI e Telecom	Nossa Senhora da Glória
32	Protetores da Costa	Davi Williams Santos Lima	Impacto Socioambiental	Aracaju
33	CONNECTA+ Kits pedagógicos para fortalecimento da aprendizagem	JOÃO PAULO BARBOSA RIBEIRO	Tecnologia Social	Aracaju
34	Eng NEXT Gen - Sucesso profissional para o engenheiro do futuro	Mateus Cardoso Oliveira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Poço Verde
35	My Pet - Plataforma Integrada de Saúde, Adoção e Proteção Animal	RAMON LUIZ ALVES MACHADO	Tecnologia Social	Lagarto
36	JustPay: gerando valor na nova economia	Lizandra Matias Lisboa	TI e Telecom	Aracaju
37	Tutor.ai - Diário de Bordo Dos Professores	Micael Andrade Dos Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
38	Arroba IA - Fotos viram @ em segundos	Thiago de Santana Souza	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
39	Gugga Cidadão - Aplicando ESG para cidades mais responsáveis	Gabriel Silva da Cruz	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
40	Plano de benefícios corporativo de bem estar financeiro	Marina Feliciano Farias Santos	Impacto Socioambiental	Aracaju
41	Imagyx : monitoramento visual de espaços coletivos por IA	Ariel Lima Abade Bandeira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
42	Gugga Estudante - Utilizando IA para Aprimorar Estratégias Pedagógicas	Cleidiane Reis da Cunha	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
43	BIOTECH - Projetos e Consultorias Agroindustriais	PAULO ROBERTO GAGLIARDI	Impacto Socioambiental	Aracaju
44	AloCare - Sistema Inteligente de Gestão de Recursos Humanos de Saúde	Leandro Mitsuo Fujishima	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
45	Automação de Sistema Hidropônico para Agricultura Familiar	Marco Aurélio Pereira Buzinaro	Automação	Aracaju
46	Guma Universo - Tecnologia e Diversão para Aprender Brincando	RAFAELA FRANCA DIAS	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
47	Armadilha Inteligente - BioGuard	Roberto Matheus Lima Mendes	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju

Em caso de desistência, inabilitação da lista de projetos aprovados para contratação e/ou havendo disponibilidade de recursos, serão chamados os projetos aprovados na lista de suplentes, na ordem relacionada a seguir.

**LISTA PRELIMINAR DOS PROJETOS SUPLENTE (CLASSIFICAÇÃO GERAL) NO PROGRAMA CENTELHA 3 SERGIPE**

Conforme item 10.3 do edital

Nº	TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM CLASSIFICATÓRIA)	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO
48	EC - Energia Compartilhada	João Manuel Domingues Pedrosa	Tecnologia Social	Aracaju
49	AmiGo - Autonomia a cada passo	EDUARDO RAMOS GOMES	Tecnologia Social	Santa Luzia do Itanhhy
50	GenColor: uma nova forma de colorir o cabelo.	Andréa Vasconcelos Machado	Química e Novos Materiais	Aracaju
51	Dr. Oz - TeleSaúde	Dayanna Fernanda Claudino da Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
52	Ecossistema Verticalizado de Créditos de Carbono	Lucas Brabec Barreto Santana	Blockchain	Aracaju

53	LeucoScan: IA para Triagem de Leucemia Infantil via Sangue Periférico	Irandi de Jesus Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
54	Busca Nutri: Conectando nutricionistas com pacientes e empresas.	Iris Patricia Carregosa da Silva	Tecnologia Social	Aracaju
55	FinOps Inteligente	Anderson de Faro Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
56	Praxeon - Submissão de Projetos	Alice Silva Araujo	Inteligência Artificial e Machine Learning	Propriá
57	Phygital Fashion Hub: Plataforma de Geolocalização e Gestão de moda	THAMIRES DOS SANTOS SOUZA	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
58	RaizSafe: Diagnóstico Inteligente e Monitoramento de Pragas Agrícolas	João Pedro Santana Silva Santos	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
59	CofrinhoLAB	NOIRANE GETIRANA DE SA	Realidade Virtual	Aracaju
60	Núcleo Piloto de Detecção de Legionella em Ambientes Hospitalares.	Bruno Gustavo Oliveira Chagas	Impacto Socioambiental	Aracaju
61	MatemaAI: Assistente Virtual de Apoio Integral à Maternidade	Ramon dos Santos Oliveira	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Domingos
62	ACDA Hydro: Sistema Inteligente Hidropônico para Plantas Medicinais	Bianca Almeida de Albuquerque	Biotecnologia e Genética	Aracaju
63	IA Preditiva para Redução da Evasão Escolar	ISLLA REGINA MOURA DA SILVA	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
64	Geração Automática da Avaliação Pré-Anestésica por Voz	Isis Pinheiro Barreto	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
65	SALUS-CORE™: Sistema de Gestão de Risco Psicossocial e NR-01	Melanie Santana Carvalho	Automação	Aracaju
66	Resíduos de Biomassa como Reforço Sustentável para Drywall	Danilo Plinio Nogueira Ribeiro	Impacto Socioambiental	Aracaju
67	Ditolda: Veículo Aquático Autônomo para Monitoramento de Efluentes	Leticia Maria Monteiro Góes	Mecânica e Mecatrônica	Aracaju
68	Carcinicultura 4.0	Adson Andrade Barros	Automação	Aracaju
69	PragAlert - Monitoramento Preditivo de Pragas na Fruticultura	Fabricao Santos Moraes	Inteligência Artificial e Machine Learning	Lagarto
70	Confirma Pix - Validação Automática de Pagamentos para Comerciantes	PAULO HENRIQUE SANTOS OLIVEIRA	Tecnologia Social	Aracaju
71	Kyphia: Analisando características do rosto com IA	João Felipe Quentino	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
72	Nutri - Plataforma para Adução Eficiente e Sustentável	Bruno Fernando de Oliveira Araujo	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
73	CleanBoiler: Monitoramento e Controle IoT de Emissões Industriais	João Vieira Neto	Impacto Socioambiental	Lagarto
74	Serigy Extratos Vegetais	André Luiz Gomes de Souza	Biotecnologia e Genética	Aracaju
75	ReConstrói: Plataforma ESG para Reaproveitamento de Materiais de Obra	IGOR GOES RODRIGUES	TI e Telecom	Barra dos Coqueiros
76	Ventilação Mecânica e Gasometria	Daniilo Nunes Xavier	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
77	Letty - Jogo de alfabetização para dislexia e fala	Yago David Alves de Sousa	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
78	RotaCerta: Otimização Inteligente de Rotas para PMEs	FABRICIO BARBOSA DE FRANCA	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
79	Sertão Flux: Aceleração de Palma Forrageira com Irrigação Solar e IoT	TONY INACIO DOS SANTOS LIMA	Internet das Coisas (IoT)	Canindé de São Francisco
80	Máscara biofuncional com extrato de mangaba	INGRID BORGES SIQUEIRA	Biotecnologia e Genética	Aracaju
81	Produtos Pet Friendly com Extratos Naturais obtidos a Alta Pressão	Fagne Alves dos Santos	Biotecnologia e Genética	Aracaju
82	ABAData: Gestão Terapêutica Inteligente e Conexão Clínica-Família	Sthefany Marques da Silva	Tecnologia Social	Canindé de São Francisco
83	Webable Tech na Gestão de Performance e Lesões na Ginástica Rítmica	Paulo Marcio pereira Oliveira	TI e Telecom	Aracaju
84	Kombucha do Sertão - Bebida Funcional da Caatinga	Helena da Silva Guimarães	Impacto Socioambiental	Canindé de São Francisco
85	ScanBot3D - tour 3D autônomo e planta cotada para imóveis	José Breno Kaiky Bonifácio Fontes	Manufatura Avançada e Robótica	Lagarto
86	Rede inteligente de monitoramento de alagamentos	Glauber Vinicius Pinto de Barros	Impacto Socioambiental	Aracaju
87	REUNE - Plataforma Digital para Logística Reversa em Condomínios	Vitor Luiz Menezes de Azevedo	Impacto Socioambiental	Aracaju
88	Vida de Gado	THIAGO DANTAS DE ALEMAO	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju

89	WoundCare AI	Jéssica Lorrane Barreto Silva Carvalho	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
90	EscolheAI - Plataforma Inteligente de Orientação Profissional	Kauan César Ferreira	Inteligência Artificial e Machine Learning	Estância
91	Beneficiadora de derivados de mandioca	KATIANA MARIA DOSSANTOS ARAUJO	Impacto Socioambiental	Lagarto
92	EngScan   Tecnologia na Engenharia Diagnóstica	Dayvid Santana da Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
93	SuperInteligência IA - Gamificação e IA Para Alta Performance	Keiton Leite Lima	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
94	Aquatrace: Rastreamento Inteligente e Monitoramento de Estruturas	Mesaque de Oliveira Ferreira	Manufatura Avançada e Robótica	Lagarto
95	Performance Ret	Gustavo Fontes de Jesus	Inteligência Artificial e Machine Learning	São Cristóvão
96	OLP - Gestão de Olimpíadas Científicas	Gabriel Fontes da Silva Andrade	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
97	Vivências imersivas pelo estuário do Sergipe	Licio Valério Lima Vieira	Impacto Socioambiental	Aracaju
98	IZ Director	Júlia Izana Souza Pomponet	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju
99	Plennus - Plataforma de acesso digital à saúde	Matheus Teles Dantas Barros	TI e Telecom	Aracaju
100	LUDS Health: Ecosistema Digital para Reabilitação e Neurodesenvolvime	MICHELL ANGELO SANTOS LIMA	Inteligência Artificial e Machine Learning	Aracaju

Alex Cavalcante Garcez  
Diretor-Presidente da FAPITEC/SE



EXTRATO DO 2º TERMO ADITIVO AO CONTRATO Nº 18/2025

Processo:	197/2025-COMPRAS.GOV-FAPITEC/SE
Objeto:	O presente Termo Aditivo tem por objeto a repactuação dos valores contratuais, com vistas à manutenção do equilíbrio econômico-financeiro, em decorrência da variação dos custos da mão de obra vinculados à Convenção Coletiva de Trabalho da categoria, nos termos do art. 135 da Lei nº 14.133/2021.
Contratado:	Labor Terceirização de Mão-de-obra Temporária LT DA, CNPJ 14.618.285/0001-33.
Contratante:	Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE, CNPJ 07.888.112/0001-70.
Valor anual estimado:	R\$ 55.769,17 (cinquenta e cinco mil, setecentos e sessenta e nove reais e dezessete centavos).
Dos Recursos Orçamentários:	Unidade Orçamentária: 19203 Projeto ou Atividade: 963; Elemento de Despesa: 3.3.90.37; Fonte de Recurso: 1500. Classificação Funcional - Programática: 19.122.0036
Fundamentação Legal:	Art. 135 da Lei 14.133/21.
Data de Assinatura:	17 de abril de 2026.

Alex Cavalcante Garcez  
Diretor-Presidente da FAPITEC/SE



1º TERMO ADITIVO AO EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC Nº 24/2025 - PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE EXTENSÃO EM ÁREAS TEMÁTICAS

A Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE torna público o 1º TERMO ADITIVO ao EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC Nº 24/2025 - PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE EXTENSÃO EM ÁREAS TEMÁTICAS, nos termos aqui estabelecidos.

1. CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

1.1. Alterar as datas previstas no item 7 - CRONOGRAMA do referido Edital, passando a vigorar da seguinte forma:

ACÕES	PRAZOS
Publicação do Edital	10/12/2025
Prazo para envio eletrônico das propostas (Até as 12h00)	10/12/2025 a 09/01/2026
Período de Análise técnica dos requisitos formais da proposta (enquadramento)	12/01/2026 a 23/01/2026
Divulgação da lista das propostas habilitadas	27/01/2026
Período de julgamento das propostas	28/01/2026 a 13/03/2026
Divulgação do resultado técnico preliminar (site da FAPITEC)	18/03/2026 24/03/2026
Prazo para interposição de recursos administrativos	18/03/2026 a 22/03/2026 17/04/2026 a 24/04/2026

Análise financeira do plano orçamentário da proposta	23/03/2026 a 13/04/2026 27/04/2026 a 13/05/2026
Período de envio da readequação orçamentária das propostas	13/04/2026 a 16/04/2026 14/05/2026 a 18/05/2026
Análise financeira final da readequação orçamentária enviada (fase eliminatória)	16/04/2026 a 22/04/2026 19/05/2026 a 29/05/2026
Divulgação do resultado final	23/04/2026 02/06/2026
Período de entrega documental para contratação dos projetos	23/04/2026 a 27/04/2026 03/06/2026 a 05/06/2026
Contratação dos projetos aprovados	30/04/2026 A partir de 05/06/2026

2. Permanecem inalterados e em vigor os demais itens e subitens do referido Edital.

Aracaju/SE, 17 de abril de 2026.

Alex Cavalcante Garcez  
Diretor-Presidente da FAPITEC/SE



**RESOLUÇÃO Nº 11/2026 - CONSAD/FAPITEC/SE**  
16 DE ABRIL DE 2026

O CONSAD - Conselho de Administração da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE, em cumprimento ao disposto no art. 8º, inciso IV e XV da Lei nº 5.771 de 12/12/2005, e no Decreto nº 23.695 de 06 de março de 2006, analisa a minuta de Edital, elaborado pela Coordenação do Programa de Apoio e Fomento à Ciência e Tecnologia - PROAF da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE e tendo em vista o que ficou deliberado, **RESOLVE**, por decisão unânime na Reunião Ordinária do Conselho de Administração, realizada em 16 de abril de 2026:

Art. 1º. Aprovar a minuta do EDITAL CNPq/CAPE/FAPITEC/SE Nº XX/2026- PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE DOUTORES NO BRASIL (PROFIX - CONHECIMENTO BRASIL).

Art. 2º. Essa resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Sergipe.

Art. 3º. Revogam-se as disposições em contrário.

VALMOR BARBOSA BEZERRA  
Presidente do CONSAD/FAPITEC/SE



**RESOLUÇÃO Nº 12/2026 - CONSAD/FAPITEC/SE**  
16 DE ABRIL DE 2026

O CONSAD - Conselho de Administração da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE, em cumprimento ao disposto no art. 8º, inciso IV e XV da Lei nº 5.771 de 12/12/2005, e no Decreto nº 23.695 de 06 de março de 2006, analisa a minuta de Edital, elaborado pela Coordenação do Programa de Apoio e Fomento à Ciência e Tecnologia - PROAF da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE e tendo em vista o que ficou deliberado, **RESOLVE**, por decisão unânime na Reunião Ordinária do Conselho de Administração, realizada em 16 de abril de 2026:

Art. 1º. Aprovar a minuta do EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC Nº XX/2026 - PROGRAMA DE APOIO À PÓS-DOCTORADO NO ESTADO DE SERGIPE (PPDOC-SE).

Art. 2º. Essa resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Sergipe.

Art. 3º. Revogam-se as disposições em contrário.

VALMOR BARBOSA BEZERRA  
Presidente do CONSAD/FAPITEC/SE



**RESOLUÇÃO Nº 13/2026 - CONSAD/FAPITEC/SE**  
16 DE ABRIL DE 2026

O CONSAD - Conselho de Administração da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE, em cumprimento ao disposto no art. 8º, inciso IV e XV da Lei nº 5.771 de 12/12/2005, e no Decreto nº 23.695 de 06 de março de 2006, analisa a minuta de Edital da Fundação, elaborado pela Coordenação do Programa de Inovação Tecnológica - PROINT da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE e tendo em vista o que ficou deliberado, **RESOLVE**, por decisão unânime na Reunião Ordinária do Conselho de Administração, realizada em 16 de abril de 2026:

Art. 1º. Aprovar a minuta do EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC Nº XX/2026 - PROGRAMA DE RESIDÊNCIA EM INOVAÇÃO (Empresas).

Art. 2º. Essa resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Sergipe.

Art. 3º. Revogam-se as disposições em contrário.

VALMOR BARBOSA BEZERRA  
Presidente do CONSAD/FAPITEC/SE



**RESOLUÇÃO Nº 14/2026 - CONSAD/FAPITEC/SE**  
16 DE ABRIL DE 2026

O CONSAD - Conselho de Administração da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE, em cumprimento ao disposto no art. 8º, inciso IV e XV da Lei nº 5.771 de 12/12/2005, e no Decreto nº 23.695 de 06 de março de 2006, analisa a minuta do 1º Termo Aditivo ao Edital n.º 24/2025 - PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE EXTENSÃO EM ÁREAS TEMÁTICAS da Fundação, elaborado pela Coordenação do Programa de Inovação Tecnológica - PROINT da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE e tendo em vista o que ficou deliberado, **RESOLVE**, por decisão unânime na Reunião Ordinária do Conselho de Administração, realizada em 16 de abril de 2026:

Art. 1º. Aprovar a minuta do 1º Termo Aditivo ao Edital FAPITEC/SE/FUNTEC Nº 24/2025 - PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE EXTENSÃO EM ÁREAS TEMÁTICAS).

Art. 2º. Essa resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Sergipe.

Art. 3º. Revogam-se as disposições em contrário.

VALMOR BARBOSA BEZERRA  
Presidente do CONSAD/FAPITEC/SE



**RESOLUÇÃO Nº 15/2026 - CONSAD/FAPITEC/SE**  
16 DE ABRIL DE 2026

Altera os anexos V e VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024.

O CONSAD - Conselho de Administração da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - FAPITEC/SE, em cumprimento ao disposto no art. 8º, inciso IV e XV da Lei nº 5.771 de 12/12/2005, e no Decreto nº 23.695 de 06 de março de 2006, analisa a proposta de alteração dos anexos V e VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024 e tendo em vista o que ficou deliberado, **RESOLVE**, por decisão unânime na Reunião Ordinária do Conselho de Administração, realizada em 16 de abril de 2026:

Art. 1º. Aprovar as alterações dos anexos V e VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, conforme descrito nos artigos abaixo.

Art. 2º. O item "2. VIGÊNCIA" do anexo V da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, passa a vigorar com a seguinte redação:

"2. VIGÊNCIA: A Bolsa de Pós-Doutorado Júnior (PDJ) terá vigência de 6 (seis) a 24 (vinte e quatro) meses. Excepcionalmente, poderá ser autorizada prorrogação, por até 12 (doze) meses adicionais. Eventuais pedidos de prorrogação deverão ser solicitados no prazo de até 60 (sessenta) dias antes do término de vigência da bolsa, por meio de ofício, com justificativas fundamentadas, que serão analisados pela área técnica, orçamentária e financeira e deliberados pela Diretoria Técnica da FAPITEC/SE." (NR)

Art. 3º. Serão excluídos os subitens 4.1.8 e 4.1.8.1 do anexo V da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, passando o item "4. DOS REQUISITOS E CONDIÇÕES" vigorar com a seguinte redação:

**"4. DOS REQUISITOS E CONDIÇÕES**

4.1. Para o candidato a bolsista:

4.1.1. Possuir título de doutor na data de início da vigência da bolsa e há no máximo 7 (sete) anos completos até dezembro do ano da solicitação da bolsa.

4.1.2. Não ser aposentado.

4.1.3. Manter o currículo atualizado na Plataforma Lattes, registrando a condição de bolsista da FAPITEC/SE;

4.1.4. Dedicar-se às atividades programadas na instituição de destino.

4.1.5. Apresentar anuência do supervisor atestando a viabilidade do projeto e as condições da instituição para executá-lo.

4.1.6. Não receber remuneração proveniente de vínculo empregatício ou funcional na mesma instituição de execução do projeto, exceto quando contratado como professor substituto.

4.1.7. Obter, nos casos de vínculo empregatício ou funcional, anuência por escrito do supervisor.

4.1.8. Não acumular a presente bolsa com outras bolsas concedidas por qualquer agência de fomento nacional." (NR)

Art. 4º. O item "2. VIGÊNCIA" do anexo VII da Resolução nº57/2024, de 06 de dezembro de 2024, passa a vigorar com a seguinte redação:

"2. VIGÊNCIA: A Bolsa de Pós-Doutorado Sênior (PDS) terá vigência de 6 (seis) a 24 (vinte e quatro) meses. Excepcionalmente, poderá ser autorizada prorrogação, por até 12 (doze) meses adicionais. Eventuais pedidos de prorrogação deverão ser solicitados no prazo de até 60 (sessenta) dias antes do término de vigência da bolsa, por meio de ofício, com justificativas fundamentadas, que serão analisados pela área técnica, orçamentária e financeira e deliberados pela Diretoria Técnica da FAPITEC/SE." (NR)

Art. 5º. Essa resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado de Sergipe.

Art. 6º. Revogam-se as disposições em contrário.

VALMOR BARBOSA BEZERRA  
Presidente do CONSAD/FAPITEC/SE

**Funcap**

**EXTRATO DE TERMO DE FOMENTO**

Espécie: Termo de Fomento nº 12/2026, nº do processo: 1522/2026. Administração Pública: FUNDAÇÃO DE CULTURA E ARTE APERIPÉ, OSC: Filarmonica Nossa Senhora da Conceição - CNPJ: 00.078.359/0001-42. Objeto: Execução do projeto para despesas de custeio, visando à consecução de finalidade de interesse público e recíproco, que envolve a transferência de recursos oriundo de Emenda Parlamentar, à OSC Filarmonica Nossa Senhora da Conceição, conforme especificações estabelecidas no plano de trabalho, que é parte integrante desse instrumento, Valor Total: R\$: 30.000,00 (trinta mil reais). Valor de contrapartida: R\$: 0,00, Valor a ser transferido ou descentralizado por exercício 2026 - R\$: 30.000,00, Crédito Orçamentário: Num. Empenho: 2026NE00590, Valor R\$: 30.000,00, Unidade Orçamentária 18201, Programa 13.392.0016.1225, Fonte de Recurso: 1500, ND: 3.3.50.41, Empenho: 2026NE00590, Vigência: 08/04/2026 a 08/01/2027, Signatários: Administração Pública: Gustavo Bastos Paixão, CPF nº xxx.188.165-xx, OSC: Valtenio Alves de Souza, CPF nº xxx.691.875-xx.

Gustavo Bastos Paixão  
Diretor Presidente