



FAPITEC|SE

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO
TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE



Boletim Digital FAPITEC/SE Ciência

EDIÇÃO Nº 17 • MAIO

PROJETO APOIADO PELA FAPITEC CONTRIBUI PARA SAÚDE DE MULHERES COM CÂNCER DE MAMA

Com o objetivo de produzir conhecimento científico e melhorar a saúde e a autonomia de mulheres com câncer de mama, o projeto Meninas na Neurociência, fomentado pela Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe (Fapitec/SE), através do edital nº 13 de 2025, é formado por meninas do ensino médio, técnicos e pesquisadores de mestrado e doutorado. A iniciativa propõe o exercício físico como estratégia para auxiliar na reabilitação cognitiva.

De acordo com a fisioterapeuta e integrante do projeto, Daniela Vitória, o Meninas na Neurociência trabalha o treinamento funcional cerebral, utilizando exercícios que promovem tanto benefícios para as funções físicas, quanto para as cognitivas. Atualmente, o projeto atende em média 24 mulheres.

“Muitas mulheres em tratamento oncológico se queixam de dificuldade de concentração e falta de atenção, então o projeto investiga os impactos cognitivos em sobreviventes do câncer de mama, analisando possíveis alterações nas funções executivas, decorrentes tanto da instalação da célula tumoral, quanto do próprio tratamento oncológico. Utilizamos o exercício físico como estratégia não farmacológica para

melhorar a saúde, minimizar os déficits e fazer a reabilitação cognitiva. Os exercícios estimulam o corpo e a mente”, explica.



Incentivo

O coordenador do projeto, Marzo Grigoletto, reforça a importância do apoio da Fapitec para o desenvolvimento do Meninas na Neurociência. “O projeto é uma parceria da UFS (Universidade Federal de Sergipe) com a Fapitec e o incentivo da fundação é fundamental para o desenvolvimento do projeto, que estuda a importância do treinamento físico funcional na melhora da cognição das mulheres que passaram pelo processo do câncer do mama. Esse projeto trará inovações importantes que poderão ser aplicadas em políticas públicas para a melhora da qualidade de vida da população sergipana”, declara.

DESTAQUES DO MÊS

EDUCKATHON 2026

A Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe (Fapitec/SE) foi parceira do Educkathon 2026, Feira de Inovação Tecnológica que reuniu estudantes e professores em uma intensa jornada de criatividade, colaboração e desenvolvimento de soluções inovadoras para a educação. O evento promoveu uma maratona multidisciplinar de ideias, incentivando os participantes a criarem projetos voltados para a transformação da realidade educacional por meio da tecnologia e da inovação.



Como forma de incentivo à pesquisa e ao protagonismo estudantil, os professores coordenadores e os integrantes das três equipes melhores avaliadas em cada categoria pelas bancas julgadoras foram contemplados com bolsas concedidas pela Fapitec/SE. A iniciativa reforça o compromisso da Fundação com o fortalecimento da ciência, da inovação e da educação em Sergipe, estimulando jovens talentos e apoiando projetos com potencial de impacto social e tecnológico.

30º CONGRESSO SERGIPANO DE GESTÃO DE PESSOAS

A Fapitec/SE também marcou presença no 30º Congresso Sergipano de Gestão de Pessoas, promovido pela ABRH Sergipe, fortalecendo o diálogo sobre inovação, desenvolvimento humano e estratégias voltadas para o futuro do trabalho em Sergipe. A participação da Fundação reforça seu compromisso com a promoção de iniciativas que estimulam a qualificação profissional, a valorização do conhecimento e a construção de ambientes cada vez mais inovadores e colaborativos.

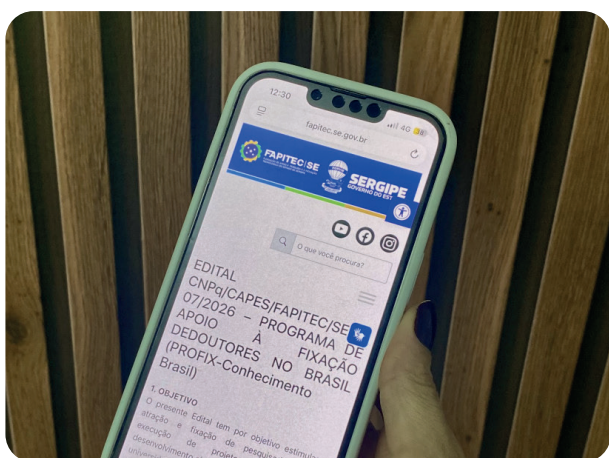


PROFIX

O Governo de Sergipe, por meio da Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe (Fapitec/SE), lançou o Edital nº 07/2026 do programa Profix (Conhecimento Brasil), iniciativa que visa fortalecer a ciência, tecnologia e inovação no estado por meio da atração e fixação de pesquisadores doutores em Sergipe. O investimento global ultrapassa R\$ 20,5 milhões,

resultado da parceria entre a Fapitec/SE, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), e a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

O diretor-presidente da Fapitec/SE, Alex Garcez, ressaltou a importância estratégica do programa para a consolidação do ecossistema de ciência, tecnologia e inovação sergipano. “O Profix representa um avanço importante para a pesquisa em Sergipe. Estamos ampliando as oportunidades para pesquisadores altamente qualificados desenvolverem projetos alinhados às demandas estratégicas do estado, fortalecendo a produção científica, a inovação e a formação de novos talentos em nossas instituições”, afirmou o diretor-presidente. As inscrições seguem abertas até 10 de julho.



RESULTADO FINAL DO CENTELHA III SERGIPE

A Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe (Fapitec/SE) divulgou o resultado final do Programa Centelha 3 Sergipe, contemplando 47 projetos inovadores com potencial de impacto econômico e social no estado. A iniciativa busca estimular o empreendedorismo inovador e transformar ideias em negócios, fortalecendo o ecossistema de ciência, tecnologia e inovação sergipano.

Os projetos selecionados receberão até R\$ 80 mil em subvenção econômica e até R\$ 50 mil em bolsas de apoio técnico, além de participarem de capacitações e contarem com suporte especializado para o desenvolvimento das soluções propostas. O programa reforça o compromisso da Fapitec/SE com o incentivo à inovação, ao empreendedorismo e à geração de oportunidades por meio da tecnologia e do conhecimento.

Expediente

• **Diretor-presidente**

Alex Garcez

• **Diretora técnica**

Carla Patrícia Guimarães Barros Xavier

• **Diretora financeira**

Mônica Marquez

• **Coordenação do Programa de Comunicação e Inovação Tecnológica (Procit)**

Letícia Almeida

• **BOLETIM FAPITEC CIÊNCIA:**

• **Redatores**

Alisson Basílio
(DRT/SE 2814)

Juliana Moura
(DRT/SE 1543)

• **Diagramação**

Carolina Escafura

• **Periodicidade**

Mensal