

INOVAÇÃO E PESQUISA

# Editais vão destinar R\$ 3,1 bilhões a projetos

**RECURSOS** - Na Chamada Universal, 30% dos recursos serão aplicados nas propostas de instituições do Norte, Nordeste e Centro-Oeste

DA REDAÇÃO

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) anunciaram investimentos de R\$ 3,1 bilhões para um conjunto de editais focados em fortalecer a infraestrutura de inovação e pesquisa no País.

Os recursos serão aplicados na expansão do Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCTs), na Chamada Universal, em parceria com o CNPq; no Pró-Infra Desenvolvimento Regional no Norte, Nordeste e Centro-Oeste; e no edital Verde Amarelo/Parques Tecnológicos, destinado à correção de assimetrias existentes no Brasil relativas a ambientes de inovação.

No anúncio, nesta quarta-feira (16), na sede da Academia Brasileira de Ciências (ABC), a ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, disse que o pacote de novos investimentos tem um olhar especial para o desenvolvimento regional.

“Esses são recursos para que a ciência atinja outros patamares e para que a gente seja protagonista cada vez mais do desenvolvimento e possamos contribuir para fazer do Brasil a grande nação que esse País está destinado a ser”, completou.

INVESTIMENTOS

O Programa INCTs, destinado à promoção da formação de redes multi-institucionais e interdisciplinares dedicadas à investigação científica em temáticas estratégicas e enfrentamento a grandes desafios nacionais, receberá as propostas até 9 de

**Anúncio foi  
feito ontem  
pelo MCTI,  
na sede da  
Academia  
Brasileira de  
Ciências**

dezembro. Em comparação com a edição de 2022, essa chamada pública quadruplica o valor investido, alcançando R\$ 1,5 bilhão. O valor máximo por projeto foi duplicado para até R\$ 15 milhões.

Na Chamada Universal, 30% dos recursos serão aplicados nas propostas de instituições localizadas nas regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste.

O Pró-Infra Desenvolvimento Regional vai contar com até R\$ 600 milhões para o fortalecimento da infraestrutura de pesquisa nas três regiões. Será em duas etapas. Uma de R\$ 300 milhões de recursos não reembolsáveis do FNDCT com execução tradicional Finep e a outra de mesmo valor será executada em parceria com os estados.

O orçamento para Bolsas de Produtividade em Pesquisa (PQ), Produtividade em Pesquisa Sênior (PQ-Sr) e Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) foram ampliadas em cerca de 50% pelo CNPq. Pela primeira vez, o edital unifica as três categorias. As propostas podem ser apresentadas até 30 de dezembro. O total do investimento será de R\$ 466,7 milhões. O valor representa aumento de aproximadamente R\$ 160 milhões em comparação com o do ano passado. (Com informações da Agência Brasil)



**Ministra** Luciana Santos disse que o pacote de novos investimentos tem um olhar especial para o desenvolvimento regional

# REPÓRTER 70

**Câncer de mama**

Pesquisa revela que cerca de 40% das brasileiras não conhecem fatores que podem fazer a diferença na prevenção.

**Maus hábitos**

Segundo observatório global, um quarto dos adolescentes brasileiros consome álcool e oito em cada dez são sedentários.

**> CENSO  
PRAZO**

O Instituto de Gestão Previdenciária e Proteção Social do Pará (IGEPPS) está convocando mais de 12 mil segurados que ainda não compareceram às unidades de atendimento do órgão para realização do Censo Previdenciário 2024. A participação presencial é obrigatória e os beneficiários que não fizerem a atualização de dados até 8 de novembro terão os pagamentos de aposentadorias ou pensões suspensos.

**DISTÂNCIA**

Para aqueles que moram fora do Estado ou que estejam com problemas de saúde que impedem a locomoção, o instituto disponibiliza o recenseamento no site. Até o início de outubro, mais de 33 mil beneficiários já haviam realizado a atualização cadastral na sede do IGEPPS, em Belém, e nas agências localizadas nos municípios de Abaetetuba, Altamira, Marabá e Santarém.

**> PRÊMIO  
JORNALISMO**

A organização da Frente Ampla Amazônia divulgou as reportagens vencedoras da primeira edição do Prêmio Ampla de Jornalismo. Entre as reportagens vencedoras está uma produção da TV Liberal, afiliada à Rede Globo no Pará. A equipe teve à frente a jornalista Jalília Messias e a matéria que trata sobre agricultura sustentável foi exibida no Jornal da Globo, no Dia da Amazônia.

**EVENTO**

A premiação será realizada no dia 7 de novembro, no restaurante Manjar das Garças, na capital paraense. Além de troféus, os autores das melhores reportagens de cada categoria receberão prêmios em dinheiro. A Ampla Amazônia reúne aproximadamente trinta conselheiros dedicados a diversas áreas, como turismo, compliance, varejo e agronegócio, entre outras.



**Se fizéssemos  
agora,  
usufruiríamos  
pouco do custo-  
benefício.”**

**ALEXANDRE  
SILVEIRA,**

ministro de Minas e Energia, ao descartar o retorno do horário de verão neste ano. Ele disse que a medida pode voltar em 2025.

**> LINGUAGEM  
SIMPLES**

O Tribunal Regional Eleitoral do Pará conquistou o Selo Linguagem Simples 2024. A iniciativa é do Conselho Nacional de Justiça (CNJ) para reconhecer e estimular o uso de linguagem direta e compreensível na produção das decisões judiciais e na comunicação geral do Poder Judiciário com a sociedade. A premiação integra o Pacto Nacional do Judiciário pela Linguagem Simples.

**PACTO**

O TRE do Pará aderiu ao Pacto em março de 2024 e conquistou o Selo com o desenvolvimento de diversas ações do projeto “Simples Assim”, incluindo uma campanha sobre o tema nas redes sociais do Tribunal e, ainda, a publicação do manual “Legal pra Você”, com 71 termos técnicos da Justiça Eleitoral explicados de forma acessível e de fácil entendimento. Nesta primeira edição do Selo Linguagem Simples foram avaliadas mais de 750 iniciativas de todos os segmentos da Justiça e em todos os graus de jurisdição. O TRE do Pará ficou entre os 49 contemplados.

**> COMETA  
OBSERVAÇÃO**

Na próxima sexta-feira (18) o Centro de Ciências e Planetário do Pará (CCPPA) vai promover a observação do cometa C/2023 A3 (Tsuchinshan - ATLAS), apelidado de “cometa do século”, e da superlua. A ação vai ocorrer a partir das 18h30, de forma gratuita, no CCPPA, com o fechamento dos portões às 20h30. Será disponibilizado telescópio para a visualização do cometa, que, segundo estimativas iniciais, tem magnitude luminosa que nenhum outro atingiu neste século. Além disso, será possível ver os detalhes da superlua cheia, que tem brilho mais intenso do que a lua cheia usual.

**> DETENTOS  
EDUCAÇÃO**

Desde 2019, com a criação da Secretaria de Estado de Administração Penitenciária (Seap), quase 10 mil pessoas privadas de liberdade já concluíram a educação básica através do programa de Educação de Jovens e Adultos (EJA). Os dados foram divulgados nesta semana. A secretaria tem parcerias com a Secretaria de Educação do Pará (Seduc) e com secretarias municipais de Educação, e, ainda, com o Instituto Brasileiro de Educação e Meio Ambiente (Ibraema) para manutenção do ensino da educação básica nas unidades prisionais, com o Programa Estadual de Educação em Prisões (PEEP).

## EMPOUCASLINHAS

🔹 A escritora paraense Conceição Campos lança hoje, às 19h, na Sala de Cinema do Sesc Boulevard, no Boulevard Castilhos França, a coleção literária “À Luz do Candeeiro - Contos de assombrações amazônicas e de medos fabulosos”, composta pelos contos inéditos “O filho da Mãe-d’Água”, “Matinta-Perera, mingau de crueira” e “Maior que a Cobra-Grande”.

🔹 Radicada no Rio de Janeiro há quase 40 anos, a autora, finalista do Prêmio Jabuti 2010 com o livro “A letra brasileira de Paulo César Pinheiro”, percorre com sensibilidade as lendas paraenses da Região do Salgado, de onde veio sua família materna.

🔹 Além da obra impressa, a coleção

será lançada em formato digital e será exibido ao público o filme “Matinta-Perera, mingau de crueira”, uma adaptação do conto homônimo para a linguagem cinematográfica.

🔹 A Secretaria de Ciência, Tecnologia e Educação Superior, Profissional e Tecnológica (Sectet) disponibiliza, pelo segundo ano, a plataforma Enem Pará 2.0 - um curso EAD preparatório para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), com videoaulas e simulados.

🔹 No ano passado a plataforma registrou mais de 110 mil acessos, chegando a 30 mil inscritos.

🔹 O Serviço Social da Indústria, em parceria com a Norte Energia, está

levando o “Projeto Robótica Educacional” para cerca de 300 alunos da Escola Municipal Kirinapan Kuruaya, na comunidade indígena Tavaquara, em Altamira.

🔹 Com a robótica integrada ao cotidiano escolar, os alunos desenvolvem raciocínio lógico, criatividade e inovação.

🔹 Em dezembro eles participarão do Torneio Sesi de Robótica First Lego League, um dos maiores eventos de robótica educacional do mundo, em Ananindeua.

🔹 Localizada no Memorial Magalhães Barata, a nova Estação Cidadania do Estado do Pará começou o atendimento na terça-feira (15).

TÂNIA RÉCO/AGÊNCIA BRASIL