



Banco do Nordeste investe R\$ 4,5 bilhões em projetos no mercado livre de energia

O Banco do Nordeste (BNB) aplicou, ao longo de 2024, R\$ 4,5 bilhões em projetos no mercado livre de energia. De acordo com o diretor de Planejamento da instituição, Aldemir Freire, a maior parte dos recursos foi destinada à geração de energia fotovoltaica.



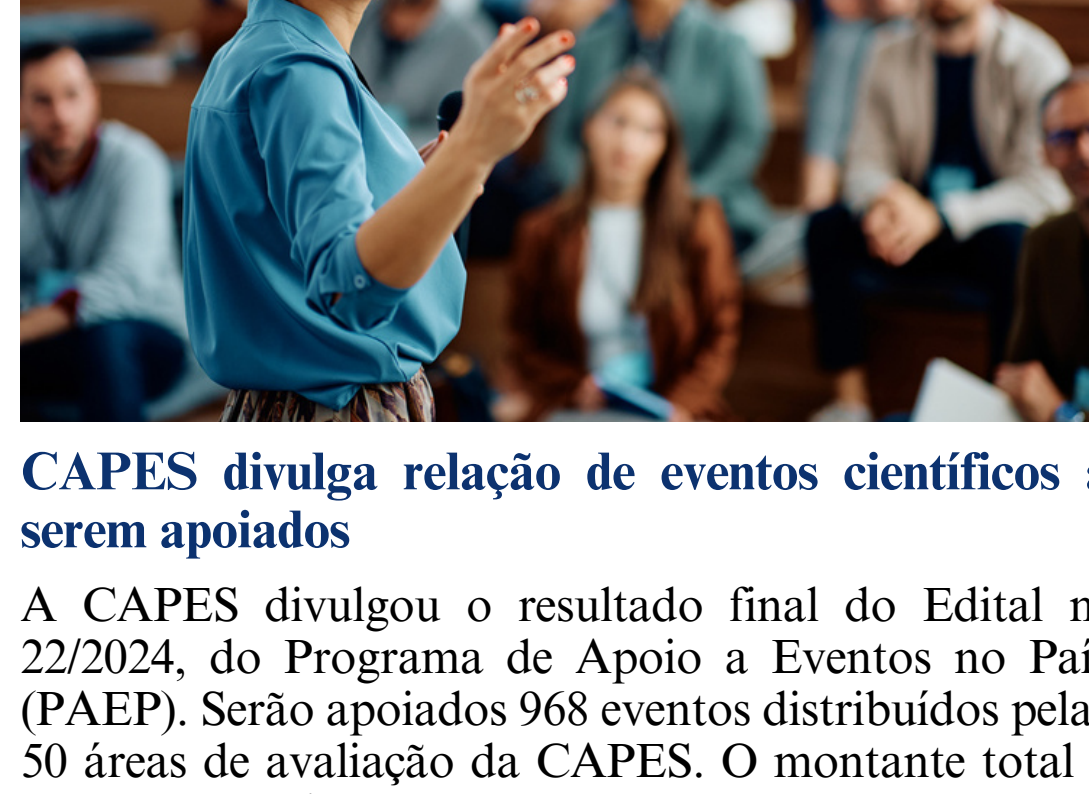
LEI Nº 15.103, DE 22 DE JANEIRO DE 2025

Institui o Programa de Aceleração da Transição Energética (Paten); e altera as Leis nºs 13.988, de 14 de abril de 2020, 11.484, de 31 de maio de 2007, 9.991, de 24 de julho de 2000, e 9.478, de 6 de agosto de 1997.



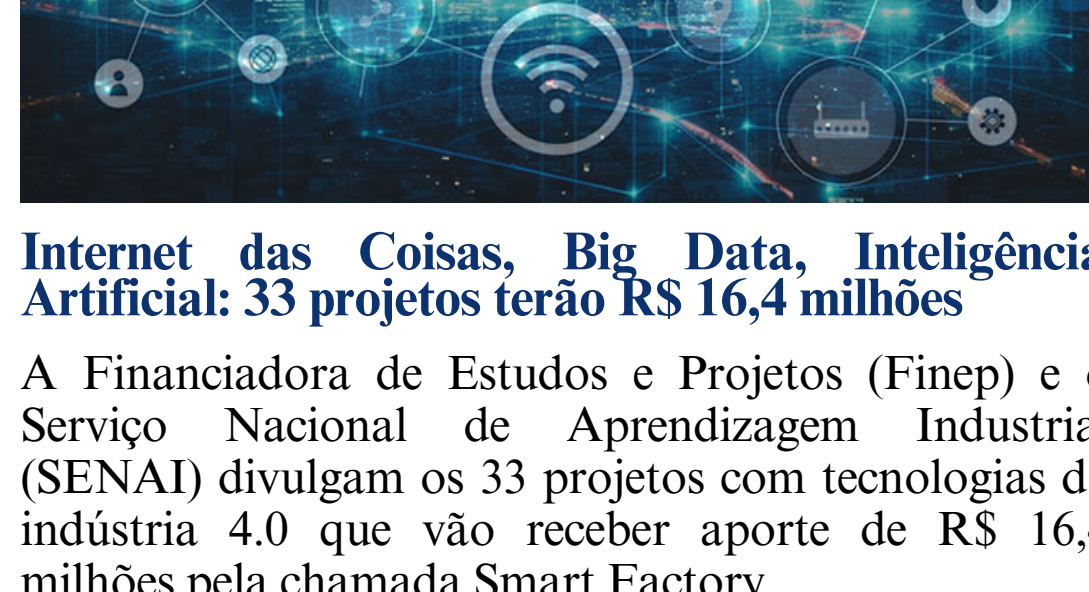
Pesquisa analisa elevação da temperatura em patrimônios históricos

Esequiel Mesquita é graduado em Engenharia Civil pela Universidade Estadual Vale do Acaraú (UVA) e doutor em Engenharia Civil pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, em Portugal. Bolsista da CAPES, ele investigou os efeitos das mudanças climáticas na degradação de estruturas de edificações e patrimônios históricos. Atualmente, é professor na Universidade Federal do Ceará (UFC).



CAPES divulga relação de eventos científicos a serem apoiados

A CAPES divulgou o resultado final do Edital nº 22/2024, do Programa de Apoio a Eventos no País (PAEP). Serão apoiados 968 eventos distribuídos pelas 50 áreas de avaliação da CAPES. O montante total é de cerca de R\$ 30 milhões. O documento, que traz os números das propostas, os nomes dos candidatos, a classificação, a área de avaliação do evento e os valores a serem repassados, foi publicado no dia 16 de janeiro.



Internet das Coisas, Big Data, Inteligência Artificial: 33 projetos terão R\$ 16,4 milhões

A Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) e o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI) divulgam os 33 projetos com tecnologias da indústria 4.0 que vão receber aporte de R\$ 16,4 milhões pela chamada Smart Factory.



Brasil quer acelerar revolução da inteligência artificial com estratégia do MCTI

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) está à frente de uma estratégia nacional para consolidar o Brasil como um ator relevante no cenário global de inteligência artificial (IA). O Governo Federal vem implementando uma série de iniciativas que utilizam essa tecnologia para melhorar serviços públicos, otimizar processos e promover o bem-estar social. Assim como o DeepSeek, modelo da startup chinesa que revolucionou o setor com soluções eficientes e de baixo custo, o Brasil busca combinar referências internacionais com inovações locais, aproveitando vantagens como energia limpa e infraestrutura já instalada.

Editais e Chamadas Públicas com Recursos para Financiamento de Projetos de PD&I em Vigor



1) Chamada Finep Amazônia Bioeconomia e Desenvolvimento Regional

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), tornam pública a presente Seleção, cujo objetivo é conceder recursos de subvenção econômica para projetos inovadores e de risco tecnológico que atendam às finalidades definidas neste regulamento.

2) CHAMADA PÚBLICA PARA SELEÇÃO DE PLANOS DE NEGÓCIO PARA INVESTIMENTOS NA TRANSFORMAÇÃO DE MINERAIS ESTRATÉGICOS PARA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA E DESCARBONIZAÇÃO

A CHAMADA PÚBLICA é uma iniciativa conjunta do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social – BNDES e da Financiadora de Estudos e Projetos – FINEP e tem por objetivo fomentar Planos de Negócio que contemplam investimentos em capacidade produtiva e P.D&I para transformação de minerais estratégicos e obtenção de materiais transformados ou produtos manufaturados para transição energética e descarbonização, considerados os seguintes elementos: Alumínio, Cobalto, Cobre, Estanho, Grafite, Lítio, Manganês, Metais do Grupo da Platina (PGMs), Molibdênio, Nióbio, Níquel, Silício, Tântalo, Terras Raras, Titânio, Tungstênio, Urânio, Vanádio e Zinco.

3) PROINFRA 2024 EXPANSÃO

Chamada MCTI/FINEP/FNDCT – Infraestrutura de pesquisa – PROINFRA 2024 EXPANSÃO seleção pública de propostas para o apoio financeiro para expansão e desenvolvimento de infraestrutura de pesquisa

4) CENTROS TEMÁTICOS 2024

Chamada MCTI/FINEP/FNDCT/CENTROS TEMÁTICOS 2024 edital para seleção pública de propostas para apoio a centros nacionais de infraestrutura científica de pesquisa e tecnológica de caráter temático, nas áreas de transição energética, transição ecológica, transformação digital, saúde e defesa.

INPI lança estudo sobre "IP Finance" no Brasil

O INPI disponibiliza o estudo “Desbloqueando o IP Finance no Brasil: como a experiência dos mercados relevantes pode ajudar o Brasil a avançar”, produzido pela Coordenação-Geral de Contratos de Tecnologia (CGTEC).



MCTI quadruplica média de desembolsos para instituições federais de ensino e pesquisa

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) quadruplicou a média anual de desembolsos para universidades e instituições federais de ensino e pesquisa nos últimos dois anos. A informação foi divulgada pela ministra da pasta, Luciana Santos, no dia 31 de janeiro, durante a 14ª Bienal da União Nacional dos Estudantes (UNE), que aconteceu no Recife.