



Lei do Bem é a principal ferramenta pública de incentivo à inovação, revela Pintec Semestral

A Lei do Bem foi o instrumento público de apoio à inovação mais utilizado no Brasil, aponta a pesquisa Pintec Semestral publicada pelo IBGE. De acordo com a pesquisa, 26,4% das empresas industriais inovadoras com 100 ou mais pessoas ocupadas usaram a Lei do Bem em suas atividades. As empresas que mais a utilizaram são do setor de fabricação de equipamentos de informática, produtos eletrônicos e ópticos (58,5%); fabricação de produtos químicos (50%) fabricação de coque, produtos derivados do petróleo e biocombustíveis (40,7%).



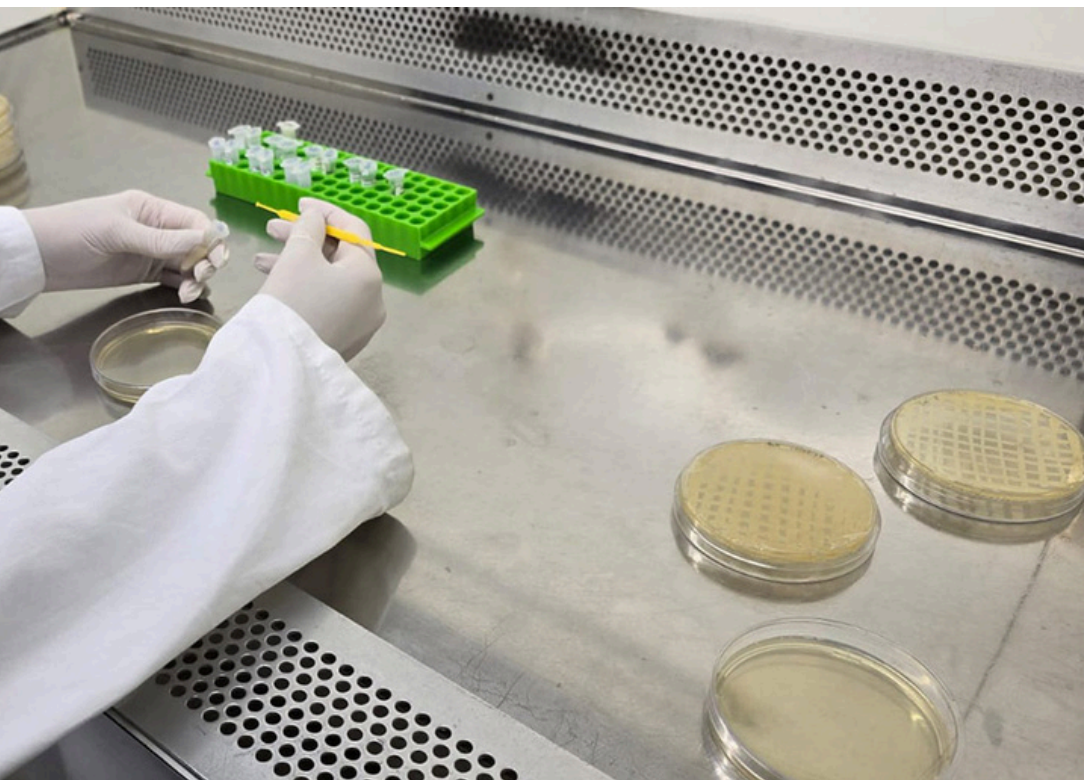
Finep, BNDES e Butantan lançam edital para gestão de fundo de investimento em saúde

A Finep, o Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), e a Fundação Butantan (Butantan) lançam, no dia 7 de abril, edital de chamada pública para seleção de gestor e estruturação de um Fundo de Investimento em Participação (FIP) na área da saúde. O objetivo do Fundo Saúde é investir em micro, pequenas e médias empresas e fomentar startups que possam contribuir para o fortalecimento e adensamento tecnológico do ecossistema de inovação do Complexo Econômico-Industrial da Saúde no Brasil.



Finep amplia acesso a R\$ 100 milhões para bioeconomia na Amazônia

A Finep alterou a Chamada Finep Amazônia – Bioeconomia e Desenvolvimento Regional, que destina R\$ 100 milhões em recursos de subvenção econômica do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) para projetos de empresas com sede ou filial na Amazônia Legal. Entre as mudanças, foi eliminada a exigência de faturamento mínimo de R\$ 4,8 milhões para as proponentes, permitindo a participação de empresas de todos os portes. Além disso, o valor mínimo financiado pela Finep foi reduzido de R\$ 3 milhões para R\$ 2 milhões.



Aliança de C&T responderá a desafios da agricultura e a oportunidades de impacto para o setor

Instituições de ciência e tecnologia, universidades e entidades privadas representativas do setor agropecuário estão unindo esforços com o propósito de gerar e disponibilizar soluções de alta complexidade para questões que impactam severamente a agricultura.



Embrapa lança jornada para discutir ciência e agricultura rumo à COP30

Uma campanha com ações de comunicação, eventos preparatórios em todas as regiões do País e uma grande exposição sobre agricultura sustentável durante a COP30 será lançada no dia 7 de maio, em Brasília (DF). A Jornada pelo Clima é uma iniciativa da Embrapa que visa debater e esclarecer os desafios e as soluções para uma agricultura de baixo carbono, inclusiva e resiliente à mudança do clima, nos diferentes biomas. A ação busca promover a ciência e as práticas sustentáveis no ano em que o Brasil sedia a Conferência da ONU sobre Mudanças Climáticas (COP30), em novembro, em Belém (PA).



Finep investe R\$ 5 milhões de recursos FNDCT na conservação e restauro de bens histórico-culturais do Museu Histórico Nacional

A Finep vai financiar, com recursos FNDCT (Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico) não-reembolsáveis, da ordem de R\$ 5 milhões, projeto de Modernização e Fortalecimento do Museu Histórico Nacional-MHN.



CNI e FIEMG discutem papel dos minerais críticos na transição energética

A Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (FIEMG) sediou, no dia 10/04, mais uma edição do seminário Diálogos da Mobilização Empresarial pela Inovação (MEI), com o tema Minerais Críticos para Transição Energética.



Projeto da UFMT, UFG e Embrapa impulsiona bioeconomia com protagonismo indígena na Amazônia Legal

Um projeto que integra ciência, tradição e desenvolvimento sustentável foi selecionado pela chamada Expedições Científicas da Iniciativa Amazônia +10, conforme divulgado em 2 de dezembro de 2024. Intitulado “Aproveitamento integral de frutos e tubérculos da região da Amazônia Legal – estratégia para fomentar a bioeconomia, resgate de costumes e redução da insegurança alimentar dos povos originários do estado de Mato Grosso”, a proposta está entre as 22 aprovadas (de um total de 191 submetidas), com apoio financeiro de aproximadamente R\$ 76 milhões para todo o conjunto de projetos.



Sebrae lançou Inova Pampa no dia 10/04, em Porto Alegre

Ao subir ao palco do Demo Stage, do South Summit Brazil, em Porto Alegre (RS), no dia 09/04, o diretor-técnico do Sebrae, Bruno Quick, convidou o público para uma reflexão sobre como estamos usando – e pensando – a tecnologia e inovação. Quick falou sobre movimentos que precisam da atuação coletiva, como a 30ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudança do Clima, a COP 30, que será realizada em Belém (PA), em novembro, e o projeto de inovação para os biomas brasileiros conduzido pelo Sebrae.

Para ter acesso à lista de transmissão do ECT&I COMUNICA no Whatsapp, aponte a câmera do seu celular para o QR Code abaixo



Faça parte da lista de transmissão no [WhatsApp!](#)

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



1) Chamada Finep Amazônia Bioeconomia e Desenvolvimento Regional

Objetivo: 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

Objetivo: Fomentar Planos de Negócio que contemplem 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.

3) PROINFRA 2024 EXPANSÃO

Objetivo: Apoio financeiro para expansão e desenvolvimento de infraestrutura de pesquisa.

4) CENTROS TEMÁTICOS 2024

Objetivo: 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.

5) AÇÃO CONJUNTA DE FOMENTO FINEP-BNDES

Objetivo: Fomentar a atração, implantação ou expansão de Centros de Pesquisa, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (Centros de PD&I) a serem instalados ou já instalados no País.

6) PROINFRA 2025 UNIDADES DE PESQUISA MCTI

Objetivo: Apoio financeiro à execução de projetos institucionais de expansão e desenvolvimento de infraestrutura de pesquisa em Unidades de Pesquisa do MCTI com vistas a criar um ambiente favorável a atividades de P&D, com qualidade internacionalmente reconhecido.

7) CHAMADA PÚBLICA MCTI/CNPq Nº 03/2025 - PRÓ-AMAZONIA

Objetivo: Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do país, em áreas prioritárias que especifica.

8) CHAMADA Nº 02/2025 - PROGRAMA DE EXCELÊNCIA EM PESQUISA INTERNACIONAL DA CASA DE OSWALDO CRUZ (PROEP-INTER COC 2025)

Objetivo: Apoiar projetos visando o fortalecimento do Programa de Excelência em Pesquisa Internacional da Casa de Oswaldo Cruz (PROEP-INTER 2025) de forma a aumentar ou induzir iniciativas de colaboração internacional em pesquisa científica e desenvolvimento tecnológico com instituições de Portugal.



FAPEMIG

FAPEMIG lança chamada voltada a pesquisadores brasileiros que estão no exterior

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG) lançou uma chamada inédita voltada a pesquisadores brasileiros que estão no exterior, a 07/2025 - Pesquisador Brasileiro Visitante. Ao todo, serão investidos R\$5 milhões na iniciativa que, além de beneficiar o pesquisador, também trará recursos para o departamento que o receber. A novidade foi anunciada durante a apresentação dos Projetos Inspiradores na Inova Minas FAPEMIG. As propostas podem ser submetidas até 5 de junho de 2025.



PRÊMIO JOVEM CIENTISTA 2025

Prêmio Jovem Cientista: inscrições abertas até 31/07

As mudanças climáticas representam um dos maiores desafios da atualidade. O aumento das temperaturas, a elevação do nível do mar e a intensificação de eventos climáticos extremos afetam diretamente a vida das pessoas e o equilíbrio dos ecossistemas. Eventos recentes como secas que esvaziaram rios, as enchentes devastadoras no Sul, além das chuvas extremas na Bahia e em São Paulo, evidenciam os efeitos da crise climática no Brasil e nos levam a pensar sobre o impacto dessas mudanças no aumento das desigualdades sociais no país. E é nesse contexto que estão abertas as inscrições para o 31º Prêmio Jovem Cientista, com o tema “Resposta às Mudanças Climática: Ciência, Tecnologia e Inovação como Aliadas”.



INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Curso Geral de PI à Distância terá inscrições a partir de 08/04

INPI informa que estarão abertas, de 08 a 27 de abril (ou até se encerrarem as vagas), as inscrições para a segunda edição de 2025 do Curso Geral de Propriedade Intelectual à Distância DL-101P BR. Confira informações adicionais [AQUI](#).



CTI Renato Archer inaugura Parque Tecnológico e fortalece o ecossistema de inovação de Campinas

A cidade de Campinas, reconhecida por sua vocação para a ciência, inovação e tecnologia, recebe do Governo Federal um novo Parque Tecnológico. Localizado no Centro de Tecnologia da Informação (CTI) Renato Archer, unidade de pesquisa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), o CTI-Tec foi oficialmente aberto no dia 04/04, reforçando o papel estratégico do município no desenvolvimento científico e na política de reindustrialização do país. A cerimônia contou com a presença da ministra Luciana Santos, da diretora-geral do CTI, Juliana Daguano, além do diretor de Inovação da Finep, Elias Ramos, e autoridades locais.



Chamada investe R\$ 24 milhões em agroecologia e produção orgânica; inscrições até 30/05

Promover a agroecologia e produção orgânica por meio do desenvolvimento sustentável, solidário, socialmente justo e incentivar uma alimentação saudável e adequada. Essas são as principais finalidades da chamada para apoio à criação e manutenção dos Núcleos de Estudo em Agroecologia e Produção Orgânica (Neas) lançada pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Tecnológico (CNPq) com recursos da Presidência de seis ministérios. O lançamento da chamada ocorreu no dia 08/04, durante a 27ª Reunião Ordinária da Comissão Nacional de Agroecologia e Produção Orgânica (CNAPO), e as inscrições vão até o dia 30 de maio.



Chamada INCT: resultado final será divulgado em 13 de maio

O resultado final da chamada do Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT), do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), será divulgado no dia 13 de maio. O programa, criado em 2008, chega à sua quinta e maior chamada pública, com um investimento de aproximadamente R\$ 1,45 bilhão. Este valor é cinco vezes superior ao anunciado na última chamada de 2022.



Secretário destaca investimentos em descarbonização e transição energética

O secretário de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), Daniel Almeida Filho, participou no dia 07/04, no Rio de Janeiro, da audiência pública sobre Eficiência Energética nos Biocombustíveis promovida pela Frente Parlamentar de Recursos Naturais e Energia. O evento debateu o aumento da eficiência na cadeia dos biocombustíveis e a descarbonização da economia brasileira.



ABDI

Desafio de inovação: Bengalas Inteligentes

Uma iniciativa da ABDI e do Governo do Estado do Paraná, por meio da (SEI) e da Secretaria do Desenvolvimento Social e Família (SEDEF), o Concurso de Inovação Desafio Bengalas Inteligentes tem por objetivo reconhecer e premiar protótipos de bengalas ou dispositivos a elas conectados, utilizados por pessoas com deficiência visual, que permitam antecipar obstáculos acima da linha da cintura. Confira o edital [AQUI](#).

9) SELEÇÃO PÚBLICA MDIC/FINEP/MOVER
Financiamento Não Reembolsável à Inovação em Fluxo Contínuo – FINEP MOVER EMPRESARIAL

Objetivo: Conceder recursos não reembolsáveis para projetos inovadores e de risco tecnológico, que atendam as finalidades definidas no regulamento e em seus anexos.

10) Desafio IA, Natureza & Clima

Objetivo: Incentivar o desenvolvimento de novos usos de tecnologias digitais, dentre elas a inteligência artificial (IA), que mitiguem a emissão de gases de efeito estufa, conservem a biodiversidade e promovam maior resiliência dos ecossistemas. Institutos e centros de pesquisa, assim como Universidades Públicas, poderão participar.

11) Chamada CNPq/SG-PR/MDA/MDS/MEC/MPA/ MPI/MS Nº 01/2025 – Apoio a Núcleos de Estudo em Agroecologia e Produção Orgânica

Objetivo: Apoio a Núcleos de Estudo em Agroecologia e Produção Orgânica. Universidades Públicas Federais, Institutos Federais e ICTs poderão participar como instituições de execução de projetos.

Cursos, capacitações e relatórios TCU

Curso FGV - Gestão da Inovação em Ciência e Tecnologia

5ª Conferencia Nacional de CT&I O Papel Dos Órgãos De Controle Nas Políticas De Ciência, Tecnologia E Inovação

5ª Conferencia Nacional de CT&I Integração das ações do sistema nacional de ciência, tecnologia e inovação

TCU – Relatório de Fiscalização em Políticas Públicas Implementação do novo Marco Legal da Ciência, Tecnologia e Inovação

TCU – Relatório de Fiscalização em Políticas Públicas Efetividade dos incentivos públicos federais a ciência, tecnologia e inovação a cargo da Finep

Marco Legal da Ciência, Tecnologia e Inovação: Curso de Formação para o Avanço Tecnológico - Programação e Link para Aulas Gravadas

Páginas e materiais com conteúdo sobre CT&I

AGU CT&I

Guias Fortec

PGE São Paulo

ABDI – Compras Públicas para Inovação

Livro Encomendas Tecnológicas no Brasil: Guia geral de boas práticas

Livro Compras públicas para inovação no Brasil: novas possibilidades legais

Mapa de Legislações de CT&I dos Estados - FORTEC/CONSECTI

Legislação Federal sobre CT&I