

## Acelera NIT Brasil

O Programa Acelera NIT Brasil tem como objetivo fortalecer os Núcleos de Inovação Tecnológica (NITs) das universidades federais do país por meio da inovação, do empreendedorismo e da sustentabilidade.

Programa que visa ao fortalecimento dos Núcleos de Inovação Tecnológica (NITs) das universidades federais por meio da inovação, do empreendedorismo e da sustentabilidade, promovendo a profissionalização e a estruturação dos NITs e ampliando seu impacto no Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação. O cronograma do programa pode ser acessado [AQUI](#). Mais informações [AQUI](#).



**Inovação e segurança jurídica são temas centrais de evento realizado na UFSM**

O evento "CT&I: Fortalecendo a Inovação na UFSM" contou com a presença dos Procuradores Federais Ronaldo Orlandi da Silva e Bárbara Tuyama Soltero, membros da Equipe de Ciência, Tecnologia e Inovação da PGF



**INPI divulga rankings de depositantes de ativos de PI em 2024**

O INPI divulgou nesta quarta-feira, dia 21 de maio, os rankings de depositantes de ativos de propriedade intelectual em 2024. Os rankings são divididos por residentes e não residentes no Brasil, contemplando ativos como patentes, marcas, desenhos industriais e programas de computador. Acesse o ranking de depositantes em 2024 [AQUI](#).



**Embrapii avança com novos investimentos e capacitação em parceria com o MEC**

A diretoria da Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii) se reuniu, na tarde do dia 14, em Brasília, com o secretário-executivo do Ministério da Educação (MEC), Leonardo Barchini, para discutir novas frentes de cooperação voltadas à expansão da rede de Unidades Embrapii.



**Inovação para startups e PMEs: como fazer sem recursos financeiros?**

Inovar é essencial para a sobrevivência e o crescimento de qualquer empresa. No entanto, para startups e pequenas e médias empresas (PMEs), os recursos limitados muitas vezes são vistos como um obstáculo intransponível. A boa notícia é que existem caminhos acessíveis para impulsionar a inovação sem a necessidade de grandes investimentos.



**Conectando Lei do Bem e ESG: Como Transformar Incentivos Fiscais em Valor Estratégico**

Integrar sustentabilidade e inovação é essencial para otimizar processos, reduzir custos e impulsionar o atingimento das metas da agenda 2030.



**Do laboratório ao mercado: a inovação que nasce na ciência pública**

A Procuradora Federal Deolinda Vieira da Costa, membro da Equipe de Ciência, Tecnologia e Inovação da PGF, esteve presente, no dia 21/05/2025, no Simpósio IOC Jubileu 125 anos', realizado pela Fundacao Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), quando debateu com outros especialistas o papel das políticas públicas, dos NITs e do empreendedorismo para transformar ciência em inovação. Assista [AQUI](#).



**Embrapii e Ministério da Saúde ampliam inovação em setores estratégicos**

A diretoria da Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii) participou, na manhã do dia 14, de uma reunião no Ministério da Saúde com a Secretária de Ciência, Tecnologia e Inovação e do Complexo Econômico-Industrial da Saúde (CEIS), Fernanda De Negri. O encontro teve como objetivo principal discutir novas parcerias voltadas ao fortalecimento da inovação em saúde no Brasil.



**Você conhece o painel de dados da Embrapii?**

O novo Painel de Dados da Embrapii é uma ferramenta online que oferece acesso fácil e intuitivo a informações sobre projetos, Unidades Embrapii e empresas atendidas. A ferramenta permite que o ecossistema da indústria visualize dados e indicadores-chave de desempenho da Embrapii.



**Seminário promovido pela SBPC e ABC debate propostas para o futuro da C,T&I no Brasil**

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, participou, no dia 22, da abertura do seminário "Vozes da Ciência: Contribuições para a Estratégia Nacional e Plano Decenal de CT&I 2026-2035". O evento é uma iniciativa conjunta da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) e Academia Brasileira de Ciências (ABC) e ocorre de forma remota até esta sexta-feira (23), marcando o início de um esforço coletivo para traduzir em políticas públicas as principais recomendações da 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (5ª CNCTI), reunidas no Livro Violeta.

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



**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) PROINFRA 2024 EXPANSÃO**

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

**3) 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.

**4) 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.

**5) 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.

**6) 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 às finalidades definidas no regulamento e em seus anexos.

**7) 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.

**8) Chamada CNPq/SG-PR/MDA/MDS/MEC/MPA/MPI/M S 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.

**9) PROGRAMA MULHERES INOVADORAS EDITAL PRÊMIO MULHERES INOVADORAS 6ª EDIÇÃO –2025**

Objetivo: estimular startups lideradas por mulheres, de forma a contribuir para o aumento da representatividade feminina no cenário empreendedor nacional, por meio da capacitação e do reconhecimento de empreendimentos que possam favorecer o incremento da competitividade brasileira.





## Eventos na área de saúde poderão receber até R\$250 mil em financiamento

Um edital vai destinar R\$ 6 milhões especialmente para realização de eventos na área de Saúde. O lançamento ocorreu no dia 19 e o objetivo é apoiar eventos técnico-científicos que possam disseminar o uso do conhecimento científico nos diversos níveis de gestão do Sistema Único de Saúde (SUS). O edital também quer promover ações de educação e popularização da ciência para diferentes tipos de público, alcançando amplos setores da sociedade.



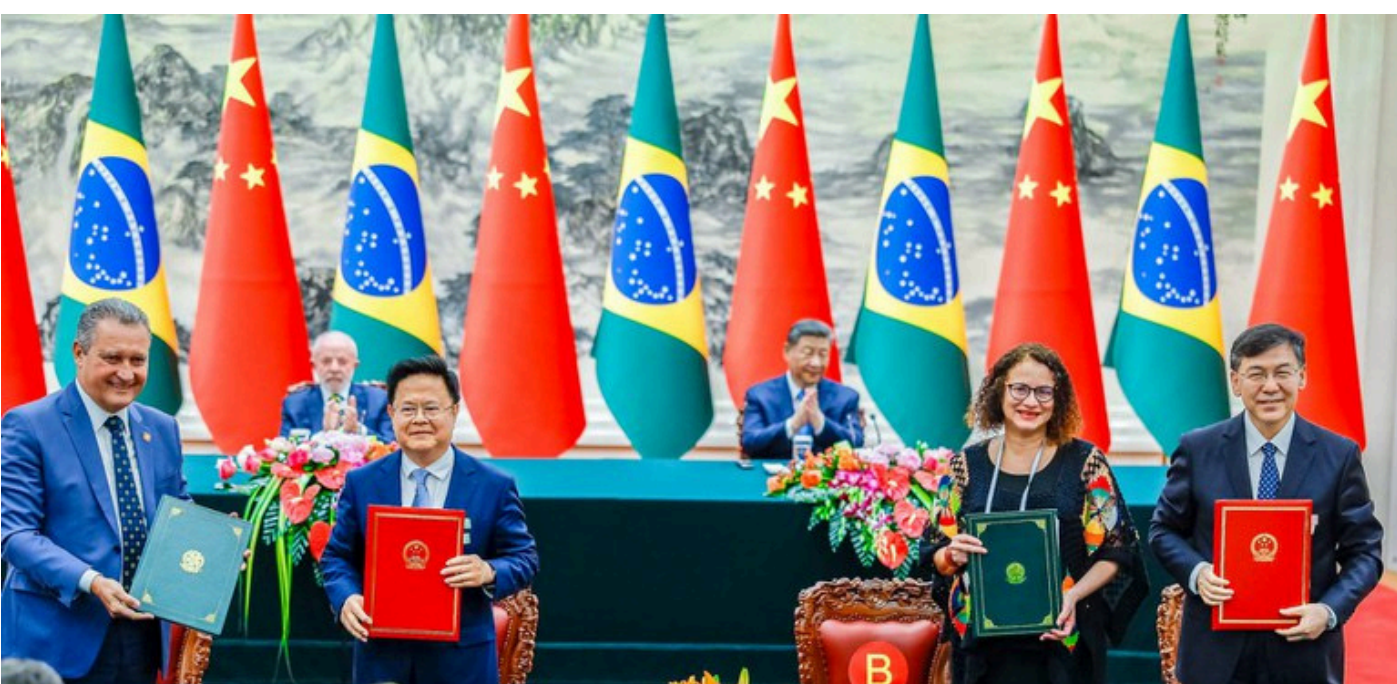
## Importações para pesquisa: CNPq passa a integrar novo portal Único de Comércio Exterior

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) passa a integrar, a partir desta terça (13/05) o Portal Único de Comércio Exterior, conhecido como o Novo Siscomex.



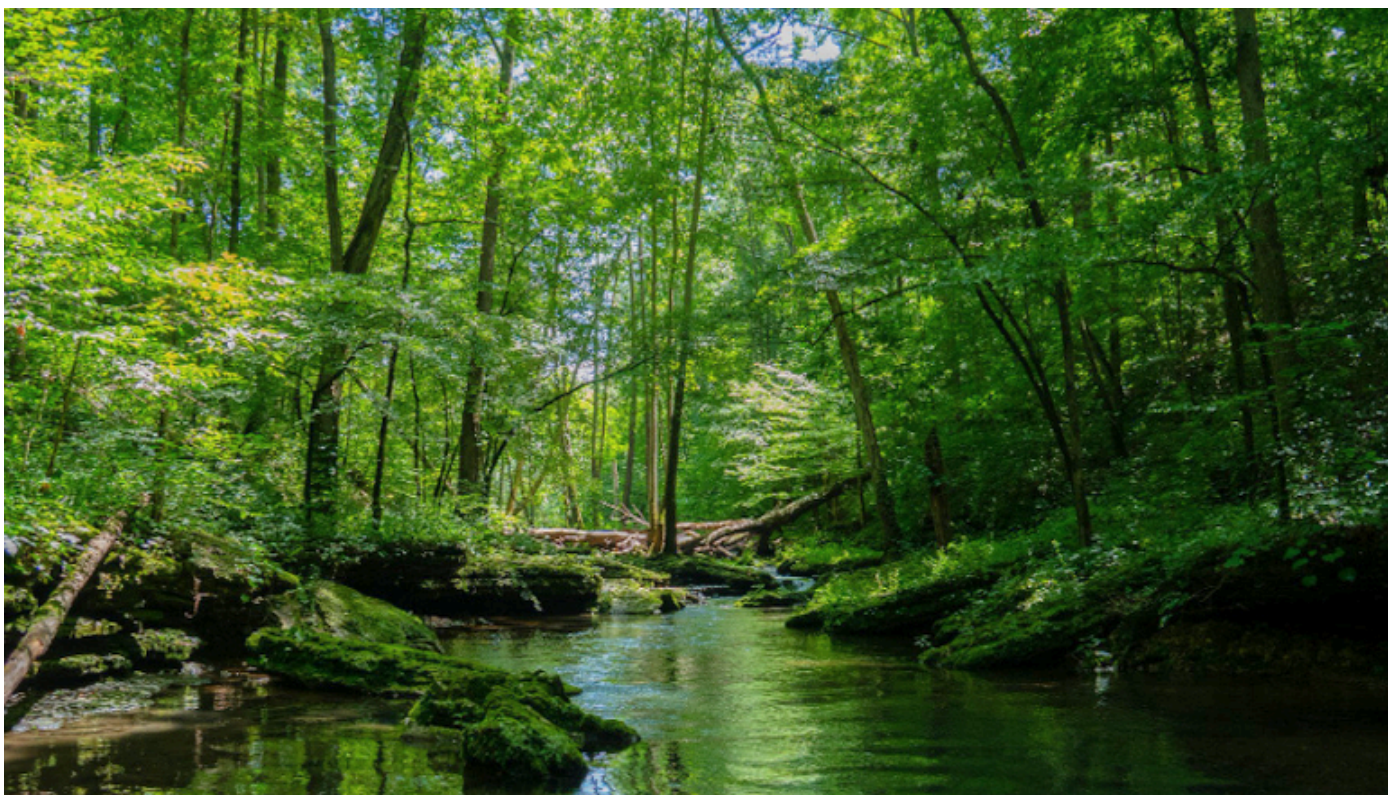
## MCTI lança programa Bolsa Futuro Digital para formar profissionais para área de tecnologia

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, participou hoje do lançamento do Programa Bolsa Futuro Digital. Na ocasião foram abertas as inscrições para o programa de capacitação gratuito e presencial, que vai formar 10 mil programadores iniciantes, nos próximos 24 meses. A iniciativa é voltada a jovens e adultos sem experiência prévia na área de tecnologia da informação, com interesse em ingressar nas carreiras de desenvolvimento Front-end ou Back-end.



## Brasil e China assinam acordos em C&T, energia nuclear e na área espacial

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, assinou, nesta terça-feira (13) três memorandos de entendimento entre Brasil e China, voltados ao fortalecimento da cooperação bilateral em ciência, tecnologia e inovação. Os acordos foram firmados durante a visita de Estado do Presidente Luiz Inácio Lula da Silva ao Presidente da República Popular da China, Xi Jinping, em Pequim.



## Chamada seleciona projetos de Biodiversidade, Energia Renovável, Mudanças Climáticas e Aeroespço em parceria entre Brasil e Áustria

Uma parceria entre o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e a Agência Austríaca para Educação e Internacionalização (OeAD) vai selecionar até 10 projetos conjuntos de pesquisa entre grupos brasileiros e austríacos nas áreas de Biodiversidade, Energia Renovável, Mudanças Climáticas e Aeroespço. As propostas podem ser apresentadas até o dia 30 de junho.



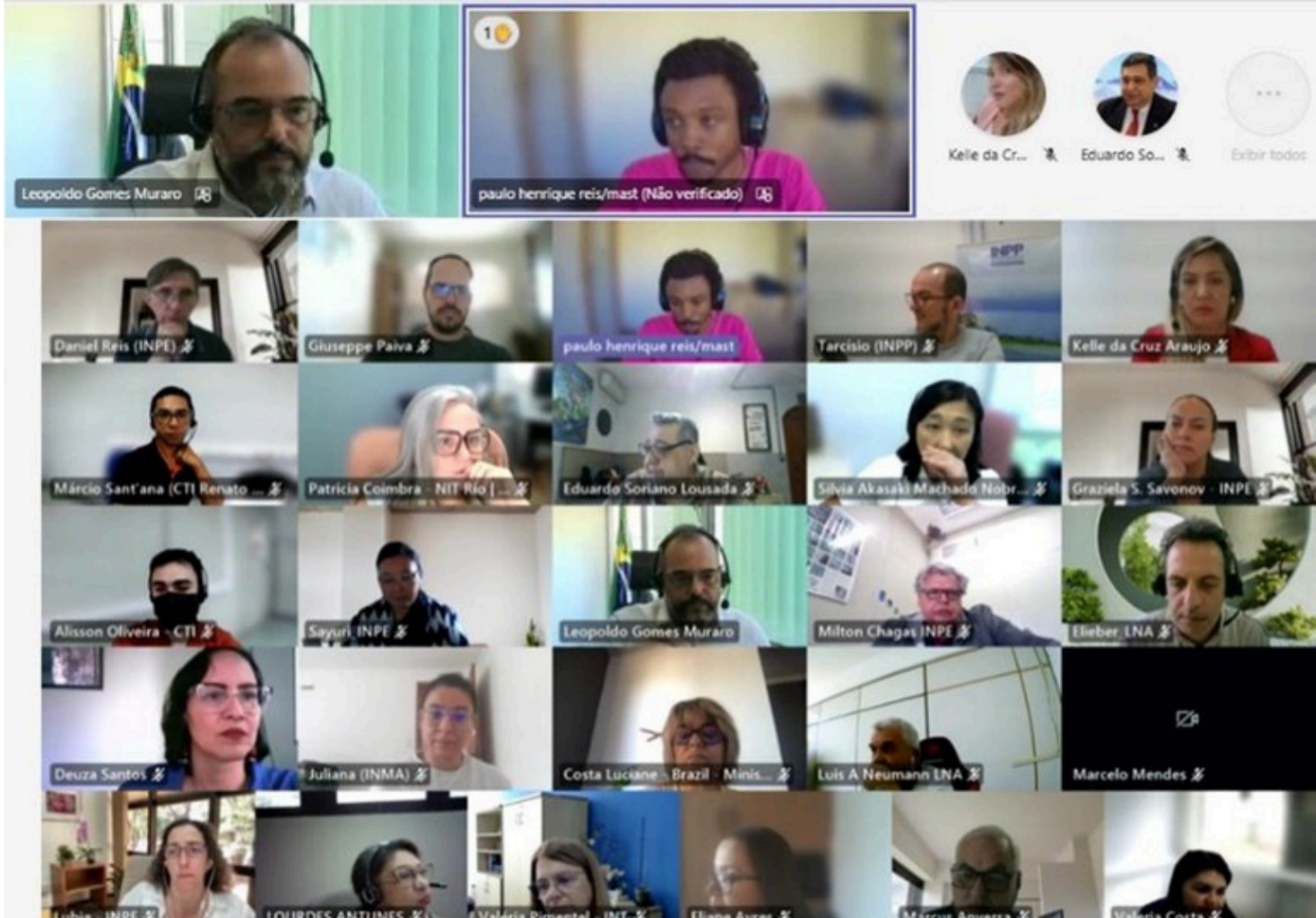
## INPI participa de evento sobre bioeconomia e inovação na Amazônia

O INPI participou nos dias 21 e 23 de maio, em Macapá (AP), do Inova Amazônia Summit, evento de bioinovação e negócios na região. Promovido pelo Sebrae, o evento é preparatório para a COP-30 e conta com mais de 120 expositores e 30 painéis temáticos.



## Embrapii discute transformação ecológica com Ministério da Fazenda

O presidente da Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii), Alvaro Prata, participou, na tarde do dia 13, em Brasília, de reunião com o ministro da Fazenda, Fernando Haddad. O encontro teve como objetivo discutir parceria estratégica entre a Embrapii e o Ministério da Fazenda no âmbito do plano de transformação ecológica.



## Consultoria Jurídica promove capacitação sobre Marco Legal de CT&I

A Consultoria Jurídica do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (CONJUR/MCTI) promoveu, no final de 2024 e no início de 2025, de forma remota, duas edições do "Curso Básico do Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I)", com o objetivo de esclarecer a legislação vigente, principalmente a Lei de Inovação, abordando conceitos legais, possibilidades de parcerias entre governo-ICT-empresa, propriedade intelectual, papéis dos atores públicos e privados, transmitindo os conhecimentos necessários, de forma simples, didática e prática. A iniciativa capacitou servidores da Administração Central do MCTI e das Unidades de Pesquisa, reforçando a importância do marco legal para o desenvolvimento científico e tecnológico do país. A primeira turma contou com 85 participantes e a segunda com 110 participantes.

## 10) CHAMADA PÚBLICA MCTI/CNPq/nº 04/2025

Objetivo: Selecionar até 10 (dez) projetos conjuntos de pesquisa entre grupos brasileiros e austríacos, que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do país, nas seguintes áreas: a) Biodiversidade; b) Energia Renovável; c) Mudança Climática; d) Aeroespacial.

## 11) Chamada Nº 008/2025 Apoio a Eventos Técnico-Científicos em Saúde

Objetivo: Apoiar eventos técnico-científicos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País na área da Saúde, com vistas a fortalecer as ações estratégicas do Decit/SECTICS/MS.

## 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](#)

[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](#)

[Motirô - Programa de letramento e educação ecológica para a comunidade de CT&I na COP 30](#)

[MOTIRÔ - Palestra: Atuação das fundações no apoio aos projetos institucionais das IFES e demais ICTs](#)

[MOTIRÔ - Palestra: Atuação do servidor público federal no marco legal de CT&I](#)

[Perspectivas e diretrizes para as ações de CT&I nas áreas ambiental e cultural](#)

## 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](#)

[Livro Violeta - Contribuições para uma estratégia de CT&I](#)





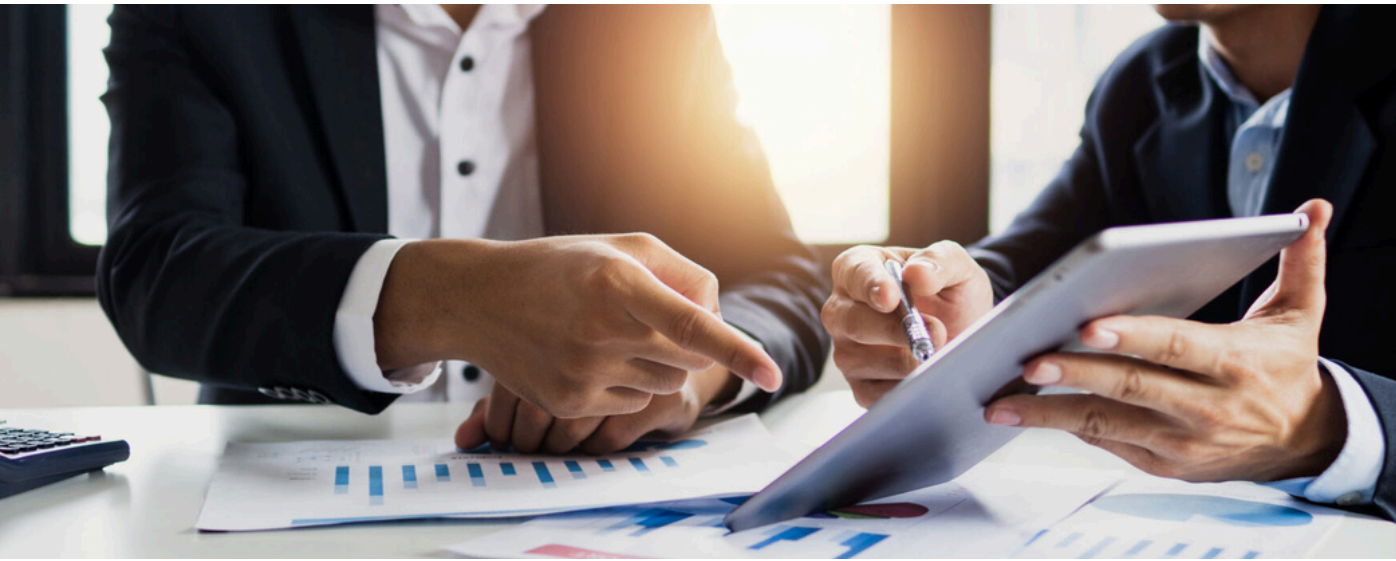
**Finep comemora 40 do anos do MCTI na Bahia, assina R\$ 60 milhões em financiamentos e apresenta projetos de destaque**

A Finep assinou, no dia 19, na UNEB (Universidade do Estado da Bahia), cerca de R\$ 60 milhões para 11 projetos de inovação baianos em temas como infraestrutura de pesquisa para recuperação e preservação de acervos, cadeias socioprodutivas e agricultura familiar e sistemas de agricultura sustentável.

**INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

**INPI divulga série histórica do IBID 2014-2024**

INPI divulgou no dia 12 de maio, a série histórica 2014-2024 do Índice Brasil de Inovação e Desenvolvimento (IBID), retratando o desempenho dos estados e regiões no campo da inovação sob uma perspectiva temporal contínua.



**Casos de sucesso na Lei do Bem: empresas que transformaram inovação em crescimento**

Exemplo de quatro empresas parceiras da ABGi que utilizaram a Lei do Bem para reduzir a carga tributária e ampliar seu investimento em PD&I



**18 edição da VIA Revista da Universidade Federal de Santa Catarina.**

18 edição da VIA Revista, publicação institucional do grupo de pesquisa em Habitats de Inovação VIA estação do conhecimento, da Universidade Federal de Santa Catarina. Nesta edição, foi retratado um tema estratégico: Propriedade Intelectual Acesse [AQUI](#).



**Lei de Informática: Estratégias de investimento em PD&I para o cumprimento da obrigação legal**

Como criar uma estratégia eficaz para maximizar a inovação no investimento obrigatório em PD&I da Lei de Informática



**Finep e Instituto Brasileiro de Mineração (IBRAM) assinam cooperação técnica para fomentar P,D&I no setor mineral**

O presidente da Finep, Celso Pansera, e o diretor-presidente do Instituto Brasileiro de Mineração – IBRAM, Raul Jungmann, assinaram no dia 13, na sede da Finep, acordo de cooperação técnica para fomentar a pesquisa, o desenvolvimento e a inovação (PD&I) no setor mineral. A iniciativa busca estimular empresas privadas do setor a investirem em projetos inovadores, utilizando os instrumentos reembolsáveis ou não reembolsáveis oferecidos pela Finep através de suas linhas e programas.



**Alckmin: Economia circular promove desenvolvimento sustentável e bem-estar social**

Com participação de especialistas globais, a 9ª edição do Fórum Mundial de Economia Circular trouxe para o debate a necessidade de um novo modelo econômico, mais justo e sustentável, oferecendo ao setor produtivo a oportunidade de compartilhar soluções e estratégias para a transição circular.

**INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

**INPI comemora Dia Mundial do Meio Ambiente no dia 05/06**

Para comemorar o Dia Mundial do Meio Ambiente, o INPI realizará no dia 05 de junho, no Rio de Janeiro, evento híbrido promovido pela sua Comissão de Sustentabilidade e Bioeconomia (COSBIO), com a palestra magna “Bioeconomia, Sustentabilidade e Propriedade Industrial: Caminhos para um Futuro Regenerativo através do Ensino”, proferida pela professora pesquisadora do Instituto Federal do Amazonas (IFAM) Miriam de Medeiros Cartonilho.