



A ECT&I participou, entre os dias 23 e 24/09/2025, na Universidade Federal do Espírito Santo, do evento Conexão Jurídica e Inovação: visita técnica da PGF/AGU à UFES.

Para além de reuniões realizadas com a alta gestão da Universidade, foram realizadas apresentações para interessados na temática de CT&I no Estado do Espírito Santo.

As apresentações para a comunidade universitária da UFES e para o público externo tiveram como foco: a) Instrumentos jurídicos: acordo de parceria e convênios para PD&I; contratos de prestação de serviços técnicos especializados; e contratos de transferência de tecnologia; e b) Formas de financiamento de projetos de PD&I.

As apresentações estão disponíveis [AQUI](#) e [AQUI](#).



A ECT&I participou, no dia 18/09/2025, no Instituto Federal do Sul de Minas, do 1º Encontro de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão.

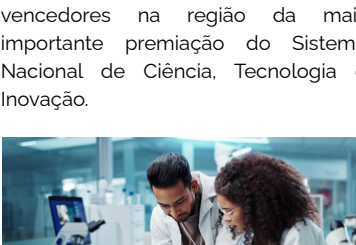
Na oportunidade, o procurador federal Ronaldo Orlando apresentou os temas: a) instrumentos do Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação; b) atuação do servidor público federal no MLCT&I.

Mais informações do evento, acesse [AQUI](#).



Tecnologia desenvolvida com o apoio da Embrapii transformará resíduos da COP30 em adubo orgânico

Uma composteira de grande porte, com capacidade de processar até cinco toneladas de resíduos orgânicos por dia, será instalada na Conferência das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (COP30), em novembro, em Belém do Pará. A tecnologia foi desenvolvida pela Unidade Embrapii Itec, vinculada à Universidade Federal do Rio Grande (Furg), a partir da demanda da startup gaúcha Igapó, dedicada ao tratamento eficiente e ambientalmente responsável de resíduos orgânicos. A empresa foi selecionada pelo Global Methane Hub, em parceria com o Instituto Polis, para instalar o equipamento, que permanecerá na cidade como legado.



Especialistas em ciência, tecnologia e inovação propõem ampliar métricas que medem impactos sociais e ambientais

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) promoveu no dia 17/09, em Brasília (DF), o seminário Inteligência Estratégica em CT&I: Usos e Perspectivas dos Indicadores para a Transformação das Políticas Públicas. O evento ocorreu em parceria com o Conselho Nacional de Secretários Estaduais para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação (Consecti) e o Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap).

Prêmio Finep 2025 celebra os grandes projetos de inovação da Região Norte. Conheça os vencedores!

O Prêmio Finep voltou ao Norte! Acabam de ser anunciados, em cerimônia ocorrida na Federação das Indústrias do Estado do Amazonas (FIEAM), em Manaus, no dia 24/9, os vencedores na região da mais importante premiação do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação.

Finep e BNDES selecionam 88 propostas para implantação de centros de PD&I e ampliam orçamento para R\$ 8,9 bi

A Finep e o Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES) selecionaram 88 propostas para atração, implantação ou expansão de centros de pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação (PD&I) no Brasil. O resultado da chamada pública foi divulgado no dia 15/09.

CNPq investe R\$ 45 milhões no Centelha, que apoiará transformação de 1.100 ideias inovadoras em novos negócios

O Programa Centelha, iniciativa nacional que apoia a transformação de ideias inovadoras em negócios, abre neste mês sua primeira rodada de editais em diversos estados brasileiros. Ao longo de setembro e dos próximos meses, fundações estaduais darão início a seus períodos de inscrições, ampliando o alcance da terceira edição do programa, que contará com investimento de R\$155 milhões e tem expectativa de apoiar mais de 1.100 projetos em todo o país.



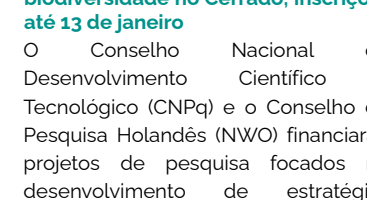
Parceria de Economia Azul Sustentável lança 3ª Chamada Transnacional Conjunta

Com o tema "Digitalização e inovação para ecossistemas, empresas e comunidades marinhas resilientes, a fim de reforçar a competitividade da economia azul da União Europeia", a chamada integra a Década da Ciência Oceânica para o Desenvolvimento Sustentável (2021-2030) das Nações Unidas e conta com a participação e o cofinanciamento de 38 agências de fomento de 28 países e da União Europeia, com um orçamento total estimado em cerca de 43,5 milhões de euros.



Divulgado o segundo resultado da chamada MCI - Mobility Confap Italy 2025

O Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (CONFAP) publicou, no dia 25/09, o segundo resultado da chamada MCI - Mobility Confap Italy 2025, destinada a apoiar a mobilidade de pesquisadores do Brasil para universidades da Itália. Lançada em fevereiro deste ano, a chamada integra o Acordo de Cooperação firmado em junho de 2023 entre o CONFAP e a Universidade de Bolonha (UNIBO), que atua como Secretariado Técnico da Rede das Universidades Italianas. A parceria tem como objetivo facilitar e fortalecer a colaboração científica, tecnológica e de inovação entre os dois países, promovendo a mobilidade de pesquisadores brasileiros de mestrado, doutorado e pós-doutorado para instituições de ensino superior na Itália.



Chamada de projetos para neoindustrialização do Nordeste recebe R\$ 127,8 bilhões em propostas e supera em 13 vezes demanda inicial

A chamada pública de projetos para o Nordeste da Nova Indústria Brasil (NIB) recebeu propostas que somam R\$ 127,8 bilhões, quase 13 vezes acima da estimativa inicial de R\$ 10 bilhões. Lançada em maio, a chamada dispõe R\$ 10 bilhões em crédito para projetos estruturantes com foco em inovação, reindustrialização e desenvolvimento sustentável. O prazo para envio das propostas encerrou no dia 15/09.



Brasil e Holanda lançam chamada para pesquisas sobre agricultura e biodiversidade no Cerrado; inscrições até 13 de janeiro

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e o Conselho de Pesquisa Holandês (NWO) financiarão projetos de pesquisa focados no desenvolvimento de estratégias sustentáveis para a região do Cerrado brasileiro.

A iniciativa "Equilibrando agricultura e biodiversidade no Cerrado brasileiro: uma abordagem socioecológica integrada" disponibiliza recursos para projetos de pesquisa formulados conjuntamente por pesquisadores brasileiros e holandeses, que busquem conciliar produção agrícola e proteção ambiental.

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) 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.

2) Chamada Pública MCTI/CNPQ/DFG N° 14/2025

Objetivo: Selecionar até 10 projetos conjuntos de pesquisa Brasil Alemanha, voltados ao desenvolvimento científico, tecnológico e à inovação, nas áreas de Ciências Agrárias, Ciências Florestais e Medicina Veterinária.

3) Chamada CNPq/MMA/CONFAP/FAPs N° 15/2025 - SinBiose

Objetivo: Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, nas áreas de atuação do Programa Centro de Síntese em Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos SinBiose, regulamentado pela Portaria CNPq no 1.715/2024.

4) Chamada Pública MCTI/CNPQ n° 16/2025 Apoio a Projetos Internacionais de Pesquisa Científica, Tecnológica e de Inovação

Objetivo: Fomentar propostas de projetos internacionais de pesquisa que visem contribuir para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do país, por meio da concessão de bolsas no exterior e recursos de custeio, em todas as áreas do conhecimento.

5) Chamada CNPq/FNDCT/SGPR/MDS n° 17/2025 Extensão e Pesquisa em Participação Social nos Territórios

Objetivo: Apoiar projetos de extensão associada à pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na temática da promoção, ampliação e fortalecimento da participação social nas políticas públicas do Governo Federal nos territórios, por meio do incentivo ao envolvimento e à formação/qualificação da população, com a colaboração ativa de organizações da sociedade civil - OSC, movimentos sociais e gestores públicos.

6) Chamada CNPq/MIR n° 18/2025 Ciência e Tecnologia para Fortalecimento do Sistema Nacional de Promoção da Igualdade Racial

Objetivo: Apoiar projetos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico, tecnológico e socioeconômico do País por meio de estudos e pesquisas que contribuam para o fortalecimento do Sistema Nacional de Promoção da Igualdade Racial - Sinapir.

Cursos, capacitações e relatórios TCU

Acórdão n. 1986/2025-TCU-Plenário

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

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

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

Diagnóstico dos Núcleos de Inovação Tecnológica e Agências de Inovação da RFPCTI

Segunda edição do IBD

Índice de inovação dos estados 2025

Ranking de competitividade dos estados e municípios

INPI

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

INPI lança duas seleções de bolsistas para pesquisas em propriedade industrial

O INPI abriu duas chamadas públicas para a concessão de bolsas de pesquisa no âmbito do Programa de Desenvolvimento da Propriedade Industrial (PDPI). As iniciativas fazem parte das ações estratégicas do Instituto para fortalecer estudos aplicados em áreas ligadas à inovação, contratos de tecnologia e financiamento de atividades inovadoras.

INPI

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

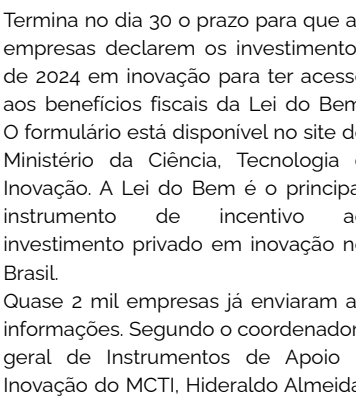
Tecnologias de agricultura digital crescem três vezes mais rápido que a média, diz estudo da OEP

Com a expectativa de que a população mundial ultrapasse 10 bilhões até 2050, o desafio de produzir alimentos suficientes nunca foi tão grande. Um novo relatório do Observatório de Patentes e Tecnologia da Organização Europeia de Patentes (OEP) destaca como as tecnologias digitais estão ajudando a atender a essa demanda de forma sustentável. Segundo o estudo, os depósitos de patentes em agricultura digital têm registrado um crescimento médio de 9,4% ao ano — três vezes a taxa média de expansão em todas as tecnologias.



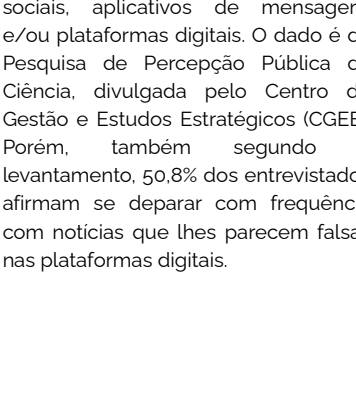
MP cria o Redata, que estimula data centers e impulsiona economia digital no Brasil

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva assinou, no dia 17/09, Medida Provisória que cria o Regime Especial de Tributação para Serviços de Data Center no Brasil, o Redata. O programa faz parte da Política Nacional de Data Centers (PNDC), vinculado à Nova Indústria Brasil (NIB), Missão 4 (Transformação Digital), e busca impulsionar o crescimento nacional em áreas estratégicas da Indústria 4.0, tais como computação em nuvem, inteligência artificial, smart factores e Internet das Coisas, ampliando a capacidade brasileira de armazenagem, processamento e gestão de dados.



Universidades e institutos federais recebem reforço de R\$ 200 milhões

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), Luciana Santos, anunciou no dia 25/09 um novo edital, no valor de R\$ 200 milhões, para manutenção das universidades e dos institutos federais. Os recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) vão permitir a recuperação de laboratórios, equipamentos e estruturas fundamentais ao funcionamento das instituições.



Mais de 70% dos brasileiros se informam sobre ciência e tecnologia pelas plataformas digitais

Cerca de 73% dos brasileiros buscam informações sobre ciência, tecnologia, saúde e meio ambiente nas redes sociais, aplicativos de mensagens e/ou plataformas digitais. O dado é da Pesquisa de Percepção Pública da Ciência, divulgada pelo Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE). Porém, também segundo o levantamento, 50,8% dos entrevistados afirmam se deparar com frequência com notícias que lhes parecem falsas nas plataformas digitais.

INPI

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Brasil está na 52ª posição no Índice Global de Inovação da OMPI

O Brasil ocupa a 52ª posição entre as 139 economias analisadas na edição 2025 do Índice Global de Inovação (IGI), lançado pela Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI) no dia 16 de setembro. O País caiu duas posições em relação ao ano anterior, mas ainda está bem à frente do 62º lugar que ocupava há cinco anos.

INPI

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Confira os melhores trabalhos do ENAPID 2025

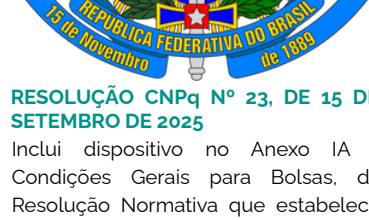
No dia 12 de setembro, o último do XVII Encontro Acadêmico de Propriedade Intelectual, Inovação e Desenvolvimento (ENAPID), foram escolhidos os melhores trabalhos apresentados, bem como duas menções honrosas.

Confira os premiados [AQUI](#).



MCTI garante R\$ 12,1 bilhões em investimentos pelo Novo PAC

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) terá R\$ 12,1 bilhões em investimentos no Novo Programa de Aceleração do Crescimento (PAC), com maior volume previsto para 2025, quando estão programados mais de R\$ 2,4 bilhões em ações. O Novo PAC foi lançado em agosto de 2023 com a presença do presidente Luiz Inácio Lula da Silva, de ministros, governadores, prefeitos e parlamentares.



MCTI destaca avanços em ciência e inteligência artificial no Fórum RNP 2025 em Brasília

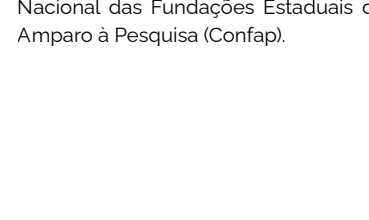
Começou no dia 15/09, em Brasília (DF), a 14ª edição do Fórum RNP. Com o tema As Tecnologias que nos Conectam e Transformam, o evento reúne gestores, pesquisadores, representantes do setor privado e autoridades públicas para debater o papel estratégico das tecnologias da informação e comunicação (TIC) na educação, pesquisa, saúde, cultura e defesa.

O encontro da Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP), organização social supervisionada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) ocorre no Royal Tulip Brasília Alvorada e seguiu até o dia 18/09.



RESOLUÇÃO CNPq Nº 23, DE 15 DE SETEMBRO DE 2025

Inclui dispositivo no Anexo IA - Condições Gerais para Bolsas, da Resolução Normativa que estabelece os Termos de Outorga do CNPq, de bolsas, auxílios, bônus tecnológico e de representante institucional



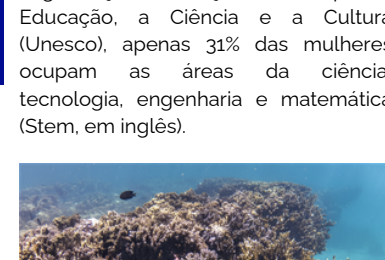
PORTARIA MCTI Nº 9.413, DE 17 DE SETEMBRO DE 2025

Institui o MAST como Unidade Especializada em Ações Museológicas, Popularização da Ciência e Tecnologia, História da Ciência e Preservação do Patrimônio Cultural de CT&I das Instituições Científicas e Tecnológicas do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação



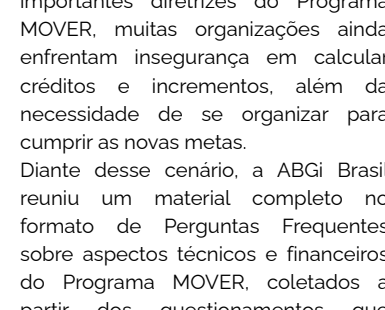
Brasil e Chile lançam programa de incubação cruzada para startups inovadoras

A Universidade Católica do Chile, promove, no âmbito do Programa Diplomacia da Inovação 2025, a etapa chilena do Programa de Incubação Cruzada Brasil-Chile, de 17 a 21 de novembro de 2025, na capital Santiago. Serão selecionadas até cinco startups brasileiras em estágio avançado, com mínimo produto viável validado, tração de vendas e ao menos um sócio brasileiro. A participação terá preferência para negócios liderados por mulheres. A programação inclui sessões preparatórias sobre acesso a mercado, capacitações técnicas, seminários, mentorias e atividades de networking com potenciais clientes, parceiros e investidores.



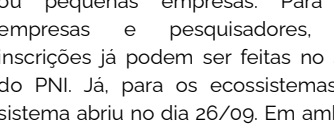
Programa Futuras Cientistas está com inscrições abertas

O Futuras Cientistas está com inscrições abertas até 6 de outubro. São 470 vagas para todo o País, sendo 160 para alunas do 2º ano do ensino médio de escolas regulares, 160 para estudantes do mesmo período de escolas integrais e 150 para professoras de escolas públicas estaduais. O programa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), coordenado pelo Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste (Cetene), é uma iniciativa que incentiva a igualdade de gênero no mercado profissional. De acordo com a Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco), apenas 31% das mulheres ocupam as áreas da ciência, tecnologia, engenharia e matemática (Stem, em inglês).



Falta um mês! Contagem regressiva para a 22ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia

A contagem regressiva começou! Falta exatamente um mês para 22ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT), principal evento do País para popularização da ciência. O evento ocorrerá de 20 a 26 de outubro de 2025, em atividades espalhadas por todo o Brasil. Em Brasília, o encontro será na Esplanada dos Ministérios com uma programação diversa, com shows, feiras de ciência, entrega de medalhas, exposições de fósseis e de material espacial, e muito mais. Todas as atividades serão gratuitas e abertas ao público.



Programa MOVER: Perguntas Frequentes

O Programa MOVER tornou-se peça-chave para empresas que buscam reduzir seus custos de inovação, investir em eficiência e atender às agendas ESG no setor de mobilidade. Embora o MDIC já tenha publicado importantes diretrizes do Programa MOVER, muitas organizações ainda enfrentam insegurança em calcular créditos e incrementos, além da necessidade de se organizar para cumprir as novas metas.

Diante desse cenário, a ABG Brasil reuniu um material completo no formato de Perguntas Frequentes sobre aspectos técnicos e financeiros do Programa MOVER, coletados a partir dos questionamentos que nossos consultores ouvem diariamente durante diagnósticos de elegibilidade.



Abertas as inscrições para o 9º Prêmio Nacional de Inovação

Estão abertas as inscrições para a 9ª edição do Prêmio Nacional de Inovação (PNI). Podem participar empresas de diferentes portes do setor industrial, pequenos negócios de todos os setores, empresas incentivadas pela Lei do Bem e ecossistemas de inovação do país, além de pesquisadores com projetos de inovação realizados com indústrias ou pequenas empresas. Para as empresas e pesquisadores, as inscrições já podem ser feitas no site do PNI. Já, para os ecossistemas, o sistema abriu no dia 26/09. Em ambos os casos, o prazo termina em 21 de novembro.