



Encontro discute desafios e oportunidades a partir do Marco Legal da Ciência e Tecnologia

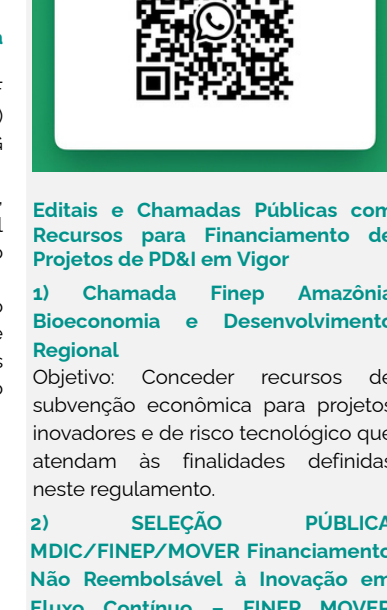
Entre os dias 6 e 7/8/2025, a Equipe de Ciência, Tecnologia e Inovação da PGF esteve no Centro de Ciências da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) para apresentações no "Encontro para Inovação: UFJF e IF Sudeste MG impulsionando o futuro da Zona da Mata e Vertentes".

O evento reuniu autoridades acadêmicas, representantes da ECT&I/PGF, gestores municipais e especialistas jurídicos para discutir, a partir do Marco Legal da Ciência e Tecnologia, os desafios e as oportunidades para a inovação no cenário regional.

Realizado pela UFJF e pelo IF Sudeste, por meio do Centro Regional de Inovação e Transferência de Tecnologia (Critt), o debate foi marcado por falas que destacaram a importância da integração entre instituições de ensino e de setores público e jurídico para a promoção do avanço tecnológico e do desenvolvimento sustentável na região.

Assista a apresentação [AQUI](#).

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) 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.

3) 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.

4) Chamada Nordeste

Objetivo: Seleção de planos de negócios para a realização de investimentos estratégicos na região nordeste, vinculados às missões da nova indústria brasileira.

5) CHAMADA PÚBLICA MCTI/CNPq/CSIC nº 9/2025

Objetivo: Apoiar até 4 projetos conjuntos de pesquisa entre grupos brasileiros e espanhóis, que visem contribuir para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do país, por meio da concessão de recursos de bolsas para mobilidade de pesquisadores, em 8 áreas estratégicas.

6) CHAMADA CNPQ/CSIC ESPANHA

Objetivo: selecionar propostas para apoio financeiro a projetos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do país.

7) EDITAL DO PRÊMIO FORTEC DE INOVAÇÃO 2025

Objetivo: reconhecer, valorizar e dar visibilidade a casos de sucesso em inovação no Brasil, protagonizados por Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICT), por meio da atuação de seus Núcleos de Inovação Tecnológica (NIT) e em parceria com empresas, evidenciando o impacto dessas iniciativas para o desenvolvimento econômico e social do país.

8) CHAMADA PÚBLICA CENTRO DE COMPETÊNCIA EMBRAPII Nº 01/2025

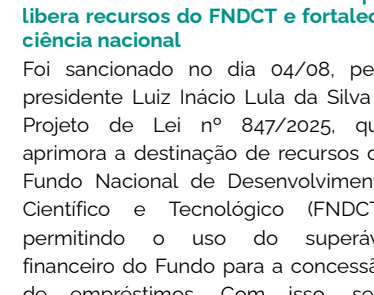
A EMBRAPII (Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial), em parceria com o Ministério da Saúde, por meio da SECTICS (Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação e do Complexo Econômico-Industrial da Saúde), torna público o processo de seleção para credenciamento de Centro de Competência Embraipi, por um período de 48 meses.

9) CHAMADA PÚBLICA CNPq/ERC Nº 13/2025

Objetivo: Apoiar até 20 (vinte) projetos de pesquisa que envolvam a participação de pesquisadores doutores brasileiros em colaborações científicas suportadas pelo Conselho Europeu de Pesquisa (ERC), que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do País, em 28 áreas e temáticas.

10) CHAMADA PÚBLICA CNPq nº 12/2025 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO (PIBPG) CICLO 2026

Objetivo: Apoiar Projetos Institucionais para pesquisa científica, tecnológica e de inovação nas IES e ICT, por meio da concessão de bolsas de formação – mestrado e doutorado no País, no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Pós-Graduação (PIBPG).



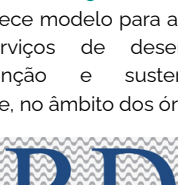
Sistema de CT&I comemora decisão do STF que preserva recursos para pesquisa e inovação

O Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação celebrou a decisão do Supremo Tribunal Federal (STF) que, por 7 votos a 4, confirmou a constitucionalidade da Contribuição de Intervenção no Domínio Econômico (Cide) prevista na Lei 10.168/2000. A Corte definiu que a arrecadação deve ser integralmente aplicada no financiamento da ciência e tecnologia no Brasil, mantendo a incidência sobre direitos autorais, exploração de software comum e prestação de serviços administrativos e jurídicos.



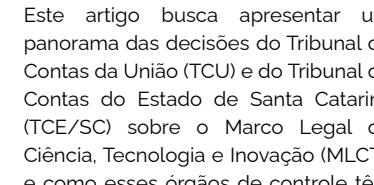
Presidente Lula sanciona lei que libera recursos do FNDCT e fortalece ciência nacional

Foi sancionado no dia 04/08, pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva o Projeto de Lei nº 847/2025, que aprimora a destinação de recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT), permitindo o uso do superávit financeiro do Fundo para a concessão de empréstimos. Com isso, será possível a liberação de cerca de R\$ 22 bilhões do FNDCT para financiar pesquisa, inovação e a transição para uma economia mais verde, digital e competitiva. Com a mudança, as cooperativas passam a ser beneficiárias diretas do FNDCT, democratizando o acesso à ciência e tecnologia.



PORTARIA GM-MD Nº 3.477, DE 4 DE AGOSTO DE 2025

Dispõe sobre o licenciamento das atividades destinadas à criação, à manutenção ou à utilização de animais para ensino ou pesquisa científica.



Portaria SGD/MGI Nº 6.040, DE 11 DE AGOSTO DE 2025

Estabelece modelo para a contratação de serviços de desenvolvimento, manutenção e sustentação de software, no âmbito dos órgãos.

RDA

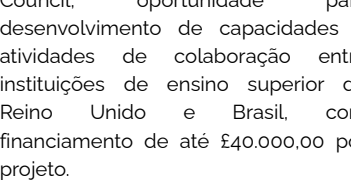
Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação: jurisprudência e precedentes do Tribunal de Contas da União e do Tribunal de Contas do Estado de Santa Catarina

Este artigo busca apresentar um panorama das decisões do Tribunal de Contas da União (TCU) e do Tribunal de Contas do Estado de Santa Catarina (TCE/SC) sobre o Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação (MLCTI) e como esses órgãos de controle têm contribuído para a aplicação dessa legislação.

GOVERNO FEDERAL
BRAZIL
 UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

**Diagnóstico dos Núcleos de Inovação
Tecnológica e Agências de Inovação da RFPCT**

A obra apresenta dados sobre os Núcleos de Inovação Tecnológica e Agências de Inovação da RFPCT, compilados a partir da perspectiva de um diagnóstico estruturado em seis eixos. A discussão é realizada no contexto do Projeto de Fortalecimento de NITs e Agências de Inovação da RFPCT, realizado em parceria com IFSul, IFRS e IFES e traz dados relativos aos anos de 2024, complementados por valores de referência em 2021.



British Council oferece até 40 mil libras a projetos de cooperação científica entre Brasil e Reino Unido; inscrições até 09/09

Estão abertas até 09 de setembro as inscrições para o edital Research Environment Grants 2025-26 do British Council, oportunidade para desenvolvimento de capacidades e atividades de colaboração entre instituições de ensino superior do Reino Unido e Brasil, com financiamento de até £40.000,00 por projeto.

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
INPI lança acervo online de manifestações jurídicas em propriedade industrial

O INPI lançou a página denominada "Manifestações Jurídicas de PI", com um acervo sistematizado de pareceres e entendimentos jurídicos emitidos pela Procuradoria Federal Especializada (PFE/INPI) desde 1999.

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
Manuais de Desenhos Industriais e Indicações Geográficas são atualizados

O INPI informa que, a partir de 8 de agosto, o Manual de Desenhos Industriais e o Manual de Indicações Geográficas passaram por atualizações importantes. As mudanças acompanham a implementação da nova Tabela de Retribuições, instituída pela Portaria INPI/PR nº 10, de 9 de maio de 2025.

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
Estudo revela panorama tecnológico de baterias no mundo e no Brasil

Coordenado pelo INPI, o Grupo Técnico de Inteligência em Propriedade Industrial (GTIPI), que atua no âmbito do Grupo Interministerial de Propriedade Industrial (GIPI), elaborou um estudo setorial que traça um panorama do desenvolvimento tecnológico na área de baterias, com foco em pedidos de patente depositados no Brasil e no mundo. O tema do estudo está alinhado à Missão 5 da Nova Indústria Brasil (NIB) — "Bioeconomia, descarbonização e transição e segurança energéticas" — e destaca a importância estratégica das tecnologias de armazenamento de energia no contexto da transição para uma economia de baixo carbono.

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
INPI disponibiliza cursos obrigatórios para credenciamento de buscadores de anterioridades de patentes

O INPI informa que disponibilizou, em sua plataforma de ensino à distância, desde o dia 5 de agosto, dois dos cursos obrigatórios para o credenciamento de profissionais interessados em atuar como buscadores de anterioridades para pedidos de patentes. Esta é uma etapa crucial para os candidatos que desejam integrar o Projeto de Terceirização da Busca, iniciativa que visa aprimorar e agilizar o exame de pedidos de patentes no Brasil.

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
Está aberta a 40ª chamada internacional da rede Cornet para projetos de inovação

A Rede de Pesquisa Coletiva Cornet (Collective Research Network), em colaboração com a Embrapii, está com inscrições abertas para a sua 40ª chamada de propostas, focada em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I). As inscrições podem ser realizadas até 24 de setembro de 2025.

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
Quer saber quais estados se destacam em inovação no Brasil e por quê? Então participe do lançamento do Índice FIEC de Inovação dos Estados 2025!

Desenvolvido pela Federação das Indústrias do Estado do Ceará por meio do Observatório da Indústria, em parceria com ABDI, CNI, Finep e Sebrae Nacional, o índice avalia as 27 unidades federativas do país. O estudo revela, com dados concretos, a força da inovação em cada estado e fornece informações estratégicas para gestores, lideranças industriais, pesquisadores e formuladores de políticas públicas de inovação.

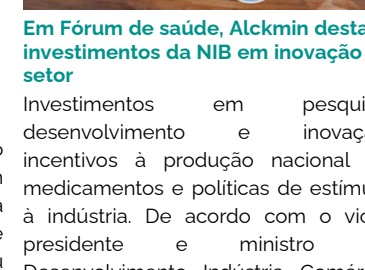
Acompanhe [AQUI](#) dia 19/08, às 15h.


Chamada CNPq/ERC oferece bolsas para pesquisas em cooperação entre brasileiros e europeus

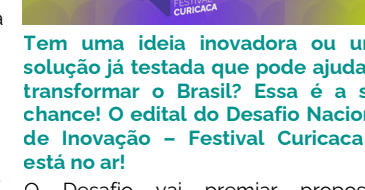
O CNPq, em parceria com o Conselho Europeu de Pesquisa (ERC), financiará até 20 projetos de pesquisa que envolvam a participação de pesquisadores brasileiros em colaborações científicas suportadas pela entidade europeia. O prazo para submissão de propostas vai até 30 de setembro. Confira o edital [AQUI](#).


Programa de Bolsas de Pós-Graduação investe R\$ 430 milhões e oferecerá mais de 5.500 bolsas de mestrado e doutorado; inscrições até 17/09

Estão abertas as inscrições do Programa Institucional de Bolsas de Pós-Graduação (PIBPG) do CNPq, que prevê a concessão de cerca de 5.500 bolsas a instituições de pesquisa e ensino superior de todo o país. As inscrições vão até o dia 17 de setembro.


Chamada para apoio à realização de eventos de empreendedorismo e inovação recebe inscrições até 18/09

Estão abertas até 18 de setembro as inscrições para a segunda rodada chamada de Apoio a Eventos de Promoção do Empreendedorismo e da Inovação no Brasil, que contemplará propostas de eventos com realização prevista para o primeiro semestre de 2026.


Em Fórum de saúde, Alckmin destaca investimentos da NIB em inovação no setor

Investimentos em pesquisa, desenvolvimento e inovação, incentivos à produção nacional de medicamentos e políticas de estímulo à indústria. De acordo com o vice-presidente e ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços, Geraldo Alckmin, esses são alguns dos ingredientes oferecidos pela Nova Indústria Brasil (NIB) para fortalecer o complexo industrial de saúde.


Tem uma ideia inovadora ou uma solução já testada que pode ajudar a transformar o Brasil? Essa é sua chance! O edital do Desafio Nacional de Inovação - Festival Curicaca já está no ar!

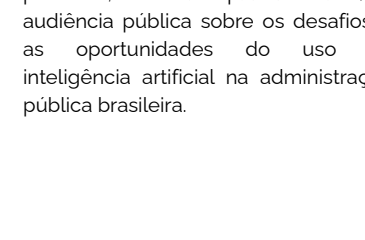
O Desafio vai premiar propostas voltadas à transformação digital e ao uso de inteligência artificial para resolver desafios produtivos e territoriais do país, com foco em fortalecer a Nova Indústria Brasil. Quem pode participar?

- Pessoas físicas com ideias em fase inicial
- Empresas, startups e organizações com soluções já validadas

As propostas devem se encaixar em pelo menos uma das 5 temáticas.

Premiação total de até R\$ 200 mil!

Inscrições: de 5 a 22 de agosto.


Chamada internacional para inovação!

A 36ª Chamada do IraSME está aberta para projetos de PD&I em cooperação internacional.

Empresas de todos os portes (em parceria com pelo menos uma pequena ou média empresa) podem participar. Além disso, é preciso envolver pelo menos 2 empresas de 2 países/regiones participantes.

Para participar

- Encontre a Unidade Embrapii mais adequada ao seu projeto;
- Prepare sua proposta em parceria com uma empresa internacional;
- Submeta a proposta até 24/09/2025!

Comissão debate desafios e oportunidades do uso da inteligência artificial na administração pública

A Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação da Câmara dos Deputados promove, nesta quarta-feira (13), audiência pública sobre os desafios e as oportunidades do uso da inteligência artificial na administração pública brasileira.

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
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 RFPCT
Índice do Inovação dos Estados 25
Í