

Edição 32 – 02 de set 2025

Página 1



Acórdão n. 1986/2025-TCU-Plenário

Publicado o Acórdão n. 1986/2025-TCU-Plenário, no qual o Tribunal de Contas da União avaliou a aderência dos processos de prestação de contas de CT&I às diretrizes do MLCTI.

Acesse o Acórdão [AQUI](#).



Norma brasileira de requisitos para um sistema de gestão da inovação

A primeira norma brasileira de requisitos para um sistema de gestão da inovação foi publicada em 20/08/2025! A ABNT NBR ISO 56001:2025 Sistema de gestão de inovação - Requisitos especifica os requisitos para um sistema de gestão da inovação que uma organização pode usar para desenvolver e demonstrar sua capacidade de inovação, melhorar seu desempenho de inovação e obter valor para usuários, clientes e outras partes interessadas.

O documento é a adoção idêntica em conteúdo técnico, estrutura e redação da norma internacional ISO 56001:2025, tendo sido trabalhada pelos membros da Comissão de Estudo Especial em Gestão da Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I).

Busca informações sobre a norma brasileira? O caminho está [AQUI](#).



Prêmio Finep de Inovação está de volta para agradecer os melhores dentre os projetos de sua carteira apoiados entre 2023 e 2024

O Prêmio Finep de Inovação está de volta. Após um hiato de 10 anos, a premiação mais importante do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação retorna em novo formato. Agora, os concorrentes são os projetos da carteira da Finep, apoiados nos mais diversos setores do conhecimento, em todas as regiões do país.



Lançamento do IBID 2025 destaca benefícios para a sociedade e metodologia consolidada

Para mais informações, e para conhecer a segunda edição do Índice Brasil de Inovação e Desenvolvimento (IBID), incluindo dados inéditos de 2025, acesse [AQUI](#).



MEMORANDO - DOU - Imprensa Nacional

Transformação ecológica e desenvolvimento sustentável, incluindo, mas não se limitando, a tópicos relacionados ao financiamento da transição energética e eficiência energética



Lançada a 7ª edição do Índice de Inovação dos Estados.

O estudo apresenta informações estratégicas sobre o nível de inovação das 27 unidades federativas e das cinco regiões brasileiras.

A esse a 7ª edição do Índice de Inovação dos Estados [AQUI](#).



Ranking de Competitividade dos Estados e Municípios

Os Rankings de Competitividade dos Estados e dos Municípios são ferramentas do CLP (Centro de Liderança Pública), com o objetivo de mensurar a capacidade dos entes federativos brasileiros em gerar bem-estar para a população. Com base em dados oficiais, os rankings oferecem um raio-X da gestão pública local a partir de indicadores estruturados em pilares como educação, saúde, segurança pública, infraestrutura, inovação e sustentabilidade ambiental. Destaca-se, no ranking, o critério de inovação, dentre outros, com indicadores como: a) investimento público em P&D; b) estrutura apoio à inovação ; c) pesquisa científica.

Acesse o ranking [AQUI](#).



LANÇAMENTO DO OBSERVATÓRIO DO CPSI

Ontem, durante o evento “Os quatro anos do Marco Legal de Startups”, no qual também foi instituído o Núcleo de Inovação e Propriedade Intelectual (NIPI) da Procuradoria Geral do Estado de São Paulo (PGE/SP), lançamos a nossa publicação completa sobre o Observatório do CPSI!

Este é o estudo mais robusto já produzido sobre a aplicação do Marco Legal de Startups, com base em dados inéditos coletados ao longo dos quatro primeiros anos da Lei Complementar nº 182/2021, de 01 de junho de 2021 a 01 de junho de 2025. O levantamento analisa 127 editais, 192 contratos públicos para solução inovadora (CPSIs) e 16 contratos de fornecimento, trazendo evidências concretas, tendências e aprendizados para gestores públicos, startups e todos os que trabalham com inovação no país.

Acesse o banco de dados completo e versão digital do relatório [AQUI](#).



RESOLUÇÃO CAPDA Nº 80, DE 12 DE JUNHO DE 2025

Credenciamento do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO) como Instituição habilitada à execução de atividades de pesquisa, desenvolvimento e inovação (PD&I).

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 às finalidades definidas no regulamento e em seus anexos.

3) Chamada Nordeste

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

4) 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.

5) CHAMADA CNPq/CSIC ESPANHA

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

6) 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.

7) 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.

8) 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).

NOVO BRASIL

PLANO DE TRANSFORMAÇÃO ECOLÓGICA

UMA NOVA ECONOMIA. UM NOVO FUTURO.

Lançamento do Painel de Monitoramento do Novo Brasil

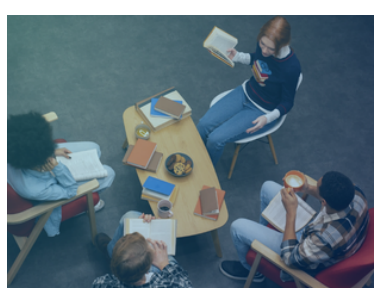
O Ministério da Fazenda acaba de lançar o Painel de Monitoramento do Novo Brasil. Agora você pode acompanhar de forma transparente as +250 ações do Plano de Transformação Ecológica – Novo Brasil

Transparência

Resultados em tempo real

Desenvolvimento sustentável para o futuro do Brasil

Acesse [AQUI](#).



Chamada Universal: confira resultado preliminar; prazo para recursos vai até 08/09

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) divulga o resultado preliminar da chamada Universal 2024.

O prazo para interposição de recurso administrativo encerra-se no dia 08 de setembro, com previsão de divulgação do resultado final em 28 de outubro.

A lista de resultado preliminar contempla exclusivamente as propostas recomendadas na avaliação de mérito técnico-científico - tanto aquelas recomendadas dentro do limite orçamentário, quanto as recomendadas fora desse limite. As propostas não recomendadas não constam da lista e terão seus pareceres disponibilizados na Plataforma Carlos Chagas.



Com participação da Finep e do BNDES, Governo Federal lança linha de crédito de R\$ 12 bilhões com foco na Indústria 4.0

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, participou no dia 25/08, do lançamento das linhas de crédito da Finep e do BNDES para a Indústria 4.0, voltadas à modernização de fábricas e ao aumento da produtividade. Com a oferta de R\$ 12 bilhões, a iniciativa integra a Nova Indústria Brasil (NIB), programa do governo federal que busca estimular investimentos em inovação, automação e digitalização, ampliando o acesso das empresas ao financiamento e fortalecendo a competitividade nacional.



Chamada para bolsas de pesquisa fora do país investe R\$ 215 milhões e recebe propostas até 06/10

A chamada para Projetos Internacionais de Pesquisa Científica, Tecnológica e de Inovação do CNPq destinará R\$ 215 milhões, em bolsas e custeio, ao apoio a projetos de cooperação científica internacional para pesquisadores brasileiros fora do país. As submissões de candidaturas podem ser enviadas até o dia 06 de outubro, com resultado final previsto para dezembro.

INPI

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

INPI e MDIC promovem o Fórum Propriedade Intelectual em Editais de Fomento

O INPI e o Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC) realizaram no dia 29 de agosto, em formato digital, o Fórum Propriedade Intelectual em Editais de Fomento, uma das entregas previstas na Estratégia Nacional da Propriedade Intelectual (ENPI).

Na abertura do evento, a secretária de Competitividade e Política Regulatória do MDIC, Andrea Macera, destacou que o objetivo do evento foi evidenciar a importância de incorporar a propriedade intelectual de forma ampla nos editais de fomento à inovação no Brasil, desde a fase inicial dos projetos de pesquisa e desenvolvimento até a fase de comercialização das tecnologias. Segundo ela, essa abordagem busca gerar melhores resultados em termos de soluções efetivamente inovadoras disponíveis para a sociedade, o mercado e as indústrias.



Mapa da Inovação: como acessar apoio técnico e financeiro com a Embrapii

Muitas empresas industriais brasileiras enfrentam um desafio comum: transformar boas ideias e desafios tecnológicos em soluções reais e competitivas. Pensando nisso, a Embrapii criou um material visual e gratuito que mostra exatamente como dar esse passo com segurança e apoio especializado. Um verdadeiro Mapa da Inovação.



Portaria do CNPq flexibiliza regras e permite a mestrandos, doutorandos e pós-doutorandos outras fontes de renda

Começou a vigorar no dia 21 de agosto, a Portaria CNPq Nº 2.346/2025, que dispõe sobre as possibilidades de complementação financeira advinda de outras fontes e acúmulo de bolsas do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), vinculado ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). A medida foi publicada no Diário Oficial da União (DOU), em 12 de agosto.



MCTI lança projeto 'Entre Ciências: Territórios de Saber em Diálogo' para fortalecer pesquisa intercultural

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) lançou no dia 20/8, o projeto 'Entre Ciências: Territórios de Saber em Diálogo'. A iniciativa busca aproximar e valorizar diferentes formas de produção de conhecimento no Brasil, iniciando pela Amazônia e Cerrado, promovendo o diálogo entre a ciência acadêmica e os saberes de povos indígenas, quilombolas, comunidades tradicionais e agricultores familiares.

9)

Chamada

Pública

MCTI/CNPq/DFG Nº 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.

10)

Chamada

CNPq/MMA/CONFAP/FAPs Nº 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.

11) Chamada Pública MCTI/CNPq nº 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.

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](#)



Cooperação Brasil-Alemanha: CNPq/DFG investem R\$ 4 milhões em até 10 projetos de pesquisa; inscrições até 15/12

O CNPq e a DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft, Sociedade Alemã de Amparo à Pesquisa) investirão R\$ 4 milhões para financiar até 10 projetos conjuntos de pesquisas em cooperação bilateral em áreas de interesse comum para ambos os países, com prioridade para ciências agrárias, ciências florestais e medicina veterinária.

O prazo para submissão de propostas vai até 15 de dezembro. O valor-limite por projeto é de R\$ 400 mil, sendo R\$ 300 mil em bolsas nas modalidades Desenvolvimento Tecnológico e Inovação no Exterior Júnior (DEJ) e Sênior (DES), e R\$ 100 mil para despesas de custeio. A duração dos projetos será de 36 meses.

As propostas deverão ter um coordenador brasileiro e um alemão. Conforme as regras da chamada, a proposta apresentada pelo coordenador brasileiro deverá ter proposta correspondente submetida à DFG pelo coordenador alemão.



Portos e inovação: contexto, regulação e desafios para o Brasil

O debate sobre políticas públicas e inovação no setor portuário brasileiro exige uma análise que considere, de um lado, a formação histórica e institucional dos portos e, de outro, os instrumentos jurídicos e econômicos que hoje se colocam à disposição para modernizar sua atuação. Os portos são pontos de encontro entre economia, cultura e tecnologia, e continuam a exercer um papel estratégico na inserção do Brasil no comércio internacional.

Em um texto preparado em duas partes. A primeira, aborda a trajetória histórica e regulatória dos portos como uma estratégia de compreensão do modelo brasileiro contemporâneo, marcado pelas reformas legislativas dos anos 1990 e 2010. Trata, ainda, da emergência de um ecossistema de inovação portuária e das primeiras políticas setoriais, como o Reporto e o PAC, que abrem espaço para discutir a relação entre incentivo estatal e desenvolvimento tecnológico.

A segunda foca sobre os instrumentos de fomento disponíveis para impulsionar a inovação portuária. O objetivo é mostrar como incentivos tributários, crédito público, mecanismos regulatórios e cláusulas contratuais podem ser articulados em uma estratégia integrada que fortaleça a autonomia tecnológica, reduza a dependência externa e amplie a competitividade.

Parte um [AQUI](#).

Parte dois [AQUI](#).



SinBiose: segunda chamada do Centro de Síntese em Biodiversidade recebe propostas até 09/10

Criado para integrar informações de diferentes disciplinas e gerar conhecimento novo e relevante, dos pontos de vista científico e social, o Centro de Síntese em Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (SinBiose) lança sua segunda chamada pública para financiamento de projetos, com investimento previsto de R\$ 6 milhões - mais que o dobro da primeira edição. As propostas podem ser enviadas até o dia 09 de outubro.

O SinBiose é voltado à chamada "ciência de síntese", cujo objetivo é reunir diferentes perspectivas e trabalhar a riqueza de dados para derivar conhecimento original. Seu objetivo é produzir análises avançadas a partir da integração de diversas bases de dados, com foco na formação de informação qualificada para políticas públicas.



MCTI detalha PBIA em audiência na Comissão de Ciência e Tecnologia da Câmara dos Deputados

O Plano Brasileiro de Inteligência Artificial (PBIA) foi tema de uma audiência pública realizada, no dia 27/08, pela Comissão de Ciência, Tecnologia e Inovação da Câmara dos Deputados. Na ocasião, os parlamentares presentes na reunião puderam conhecer os detalhes da estratégia nacional para o uso da IA e que busca desenvolver soluções que melhorem significativamente a qualidade de vida da população, otimizando a entrega de serviços públicos e promovendo a inclusão social.



MCTI lança programas Chip Tech Brasil e Champion Chip para impulsionar capacitação em semicondutores

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) participou no dia 26/08, em Manaus, da abertura do Chip in the Jungle 2025. O evento reúne dezenas de especialistas nacionais e internacionais na área de tecnologia entre os dias 25 de agosto e 2 de setembro. Com participação virtual do secretário de Ciência e Tecnologia para Transformação Digital do MCTI, Henrique Miguel, e presencial do coordenador-geral de Tecnologias em Semicondutores, Alessandro Campos, a pasta anunciou duas iniciativas voltadas à capacitação em semicondutores: o Chip Tech Brasil e o Champion Chip.

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 RFEPECT](#)

[Segunda edição do IBID](#)

[Índice de inovação dos estados 2025](#)

[Ranking de competitividade dos estados e municípios](#)