

**Finep anuncia R\$ 460 milhões em três novos editais na COP 30**

A Finep, agência vinculada ao Ministério da Ciência, Inovação e Tecnologia (MCTI), anunciou, no dia 11/11, durante a COP 30, três novas fontes de investimentos para empresas e instituições que totalizam R\$ 460 milhões. O edital Pró-Amazônia 2025, voltado para a região da Amazônia Legal, disponibilizará R\$ 150 milhões para equipamentos, serviços, bolsas de pesquisa, entre outros benefícios, a propostas voltadas para as áreas de biotecnologia e valorização da biodiversidade, energias renováveis, gestão de recursos hídricos, desenvolvimento urbano sustentável, saúde pública e tecnologia da informação e comunicação (TICs), inteligência artificial e conectividade.

O público-alvo final do investimento é formado por empresas inovadoras que desenvolvem projetos que fortalecem as cadeias produtivas baseadas na economia circular e no uso sustentável e inovador da biodiversidade, contribuindo para seu desempenho econômico e impacto ambiental e social na região.

**Iphan passa a ser reconhecido como Instituição de Ciência e Tecnologia**

O Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (Iphan) alcançou um importante marco em sua história. No dia 17/11, ocorreu, em Brasília, o lançamento da Política de Inovação do Instituto. Por meio dela, o Iphan passa a ser reconhecido como uma Instituição de Ciência, Tecnologia e Inovação dedicada à pesquisa, com o objetivo de criar soluções e tecnologias para as necessidades da sociedade, promover a inovação e desenvolver produtos e processos que beneficiem a Política do Patrimônio Cultural. O documento também permite que o Instituto celebre parcerias com outras instituições interessadas em fomentar as suas ações nessa área.

**Embrapii formaliza parceria internacional para descarbonizar indústrias de aço e cimento do Brasil**

A Embrapii (Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial) anunciou, no dia 13/11, uma parceria internacional para acelerar a descarbonização das indústrias de aço e cimento no Brasil. O projeto foi apresentado durante a COP30, em Belém (PA), no painel Inovação em Descarbonização Profunda das Indústrias de Aço e Cimento no Brasil, promovido pela Confederação Nacional da Indústria (CNI). Financiado pela International Climate Initiative (IKI) do Governo da Alemanha e coordenado pela GIZ - agência federal alemã para cooperação técnica -, o projeto "Inovação em descarbonização profunda para as indústrias de aço e cimento do Brasil" mobilizará em torno de R\$ 153 milhões em investimentos.

COP 30: Embrapii abre chamada para criação de Centro de Competência em IFA a partir da biodiversidade brasileira

A Embrapii (Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial), em parceria com o Ministério da Saúde, anunciou um marco para a inovação farmacêutica nacional: o lançamento de uma chamada pública para a criação de um Centro de Competência Embrapii em Insumo Farmacêutico Ativo (IFA) a partir da Biodiversidade Brasileira. O anúncio foi realizado no dia 12/11, durante a COP30, no estande do Sebrae, em Belém (PA).

Os Centros de Competência Embrapii atuam como um ambiente inovador em novas tecnologias. São voltados à formação, qualificação e retenção de talentos para atuar em tecnologias de fronteira, transformando o Brasil de consumidor a player estratégico.

Embrapii abre chamada pública para capacitação de grupos de pesquisas de ICTs da Região Norte do país

A Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii) anunciou a abertura de uma chamada pública voltada à capacitação de grupos de pesquisa de Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs) da Região Norte do país. O anúncio foi feito no dia 11/11 durante o painel "Bioeconomia e inovação industrial para adaptação climática no Brasil", na COP30, em Belém (PA). A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

Finep lança edital para impulsionar a bioeconomia e a sustentabilidade

A Finep, agência vinculada ao MCTI, lançou no dia 11 de novembro, durante a COP 30, o edital Fundos de Investimento em Bioeconomia e Sustentabilidade. A iniciativa prevê o investimento de R\$ 60 milhões em até dois fundos de investimento (FIPs) com participações acionárias de empresas que atuem com projetos de bioeconomia e sustentabilidade. O valor do investimento também é proveniente do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT).

A iniciativa integra um conjunto de investimentos, anunciados pela Finep na COP30, para empresas e instituições que totalizam R\$ 460 milhões. De 2023 a 2025, a Finep investiu R\$ 12 bilhões em 640 projetos de transição energética, seis vezes mais do que de 2019 e 2022.

Embrapii abre chamada pública para capacitação de grupos de pesquisas de ICTs da Região Norte do país

A Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii) anunciou a abertura de uma chamada pública voltada à capacitação de grupos de pesquisa de Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs) da Região Norte do país. O anúncio foi feito no dia 11/11 durante o painel "Bioeconomia e inovação industrial para adaptação climática no Brasil", na COP30, em Belém (PA). A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

Edital Finep para preservação e recuperação de acervos, com apoio de R\$ 250 milhões: prazo para cadastro de instituições é até 04/12/25

A Finep lançou, durante a COP30, o edital Recuperação e Preservação de Acervos 2025, que destinará R\$ 250 milhões para projetos que visam a salvaguarda e a difusão do patrimônio científico, histórico e cultural do país. O objetivo da chamada é selecionar propostas para a concessão de apoio financeiro a projetos de infraestrutura e de serviços, abrangendo a recuperação, preservação, digitalização e difusão de acervos custodiados por instituições de guarda, como arquivos, bibliotecas, centros de memória, herbários, institutos e museus. O prazo para o cadastro das instituições é até 04/12/2025, e o prazo para envio das propostas é até 27/01/2026.

Os recursos são provenientes do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT), do qual a Finep é a gestora, e serão distribuídos em dois grandes grupos temáticos, cada um com um teto de R\$ 125 milhões: Acervos Científicos e Acervos Históricos e Culturais. Veja mais [AQUI](#).

CAPES publica Política de Inovação

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

Pela portaria, a CAPES/MEC firma o compromisso de fomentar parcerias estratégicas para ampliar o escopo das atividades de ciência, tecnologia e inovação vinculadas à formação de pessoal de nível superior no país. Isso se dará por meio de ações como a cooperação com o setor produtivo não acadêmico, formação e consolidação de redes temáticas, e acordos interinstitucionais.

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 N° 23/2025 Bolsas de Produtividade do CNPq

Objetivo: Conceder bolsas nas seguintes modalidades: Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT), Produtividade em Pesquisa (PQ) e Produtividade em Pesquisa Sênior (PQSr). 1.1 São objetivos desta chamada: a) valorizar pesquisadores que possuam produção científica, tecnológica e de inovação de destaque em suas respectivas áreas do conhecimento; b) incentivar o aumento da produção científica, tecnológica e de inovação de qualidade; c) selecionar projetos de pesquisa que sejam propostos considerando o rigor e o método científico, bem como outros conceitos fundamentais para a produção do conhecimento científico.

4) CNPq/CAPES/IRD N° 27/2025 Programa de apoio ao Centro Franco-Brasileiro de Biodiversidade Amazônica

Objetivo: Selecionar até 5 (cinco), projetos conjuntos de pesquisa entre grupos brasileiros e franceses, que visem contribuir para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do país, por meio do financiamento de projetos conjuntos de pesquisa nos temas detalhados no Anexo I.

5) CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/IDENTIDADE BRASIL - RECUPERAÇÃO E PRESERVAÇÃO DE ACERVOS 2025

Objetivo: Selecionar propostas para concessão de apoio financeiro à execução de projetos institucionais de infraestrutura e de serviços que visem à recuperação, preservação, digitalização e difusão dos acervos científicos, históricos e culturais custodiados por instituições de guarda, como arquivos, bibliotecas, centros, herbários, institutos, museus, entre outras.

Quem pode participar ?Instituições de guarda qualificadas como ICTs públicas ou privadas, conforme definido na Lei nº 10.973/2004, com custódia de acervos físicos e/ou digitais.

6) CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT INFRAESTRUTURA PARA A AMAZÔNIA LEGAL - PRÓ-AMAZÔNIA

Objetivo: Selecionar propostas para concessão de apoio financeiro à execução de projetos institucionais de infraestrutura e de serviços que visem à recuperação, preservação, digitalização e difusão dos acervos científicos, históricos e culturais custodiados por instituições de guarda, como arquivos, bibliotecas, centros, herbários, institutos, museus, entre outras.

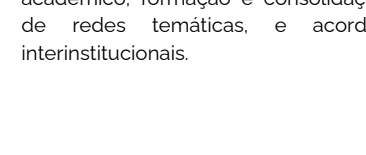
Quem pode participar ?Instituições de guarda qualificadas como ICTs públicas ou privadas, conforme definido na Lei nº 10.973/2004, com custódia de acervos físicos e/ou digitais.

7) CNPq/CAPES/IRD N° 27/2025 Programa de apoio ao Centro Franco-Brasileiro de Biodiversidade Amazônica

Objetivo: Selecionar até 5 (cinco), projetos conjuntos de pesquisa entre grupos brasileiros e franceses, que visem contribuir para o desenvolvimento científico, tecnológico e a inovação do país, por meio do financiamento de projetos conjuntos de pesquisa nos temas detalhados no Anexo I.

8) Chamada Pública CNPq/MCTI/FNDCT N° 25/2025 - Transporte Aquaviário e Construção Naval

Objetivo: Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área de Transporte Aquaviário e Construção Naval.

**CAPES publica Política de Inovação**

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

CAPES publica Política de Inovação

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

CAPES publica Política de Inovação

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

CAPES publica Política de Inovação

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

CAPES publica Política de Inovação

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

CAPES publica Política de Inovação

A CAPES/MEC publicou na segunda-feira, 10 de novembro, a Política de Inovação da Fundação. O normativo, instituído pela Portaria nº 318/2025, determina a integração dos objetivos de ciência, tecnologia e inovação às ações tanto da pós-graduação, quanto da formação de professores da educação básica.

A iniciativa busca fortalecer a atuação desses grupos em projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) em parceria com o setor produtivo, promovendo a qualificação técnica e gerencial das instituições locais.

A chamada selecionará quatro grupos de pesquisa em 2026 e outros quatro em 2027, que participarão de um programa de treinamento e imersão no Sistema de Excelência Operacional da Embrapii. O objetivo é apoiar ICTs na adoção de boas práticas de gestão e operação de projetos colaborativos com empresas, preparando-as para futuras chamadas de credenciamento como Unidades Embrapii.

Mais informações e inscrição [AQUI](#).

<b

Edição 38 – 25 de nov 2025



Chamada para Apoio a Eventos de Empreendedorismo e Inovação apoiará realização de 14 eventos em todo o país; veja resultado final

O resultado final da segunda rodada chamada de Apoio a Eventos de Promoção do Empreendedorismo e da Inovação no Brasil aprovou 14 propostas de eventos a serem realizados em todo o país no primeiro semestre de 2026. O investimento nesta rodada será de R\$ 1,7 milhão - cerca de R\$ 400 mil a mais em relação ao resultado preliminar, permitindo assim a aprovação de 3 propostas adicionais.

Realizada pelo CNPq e pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), a chamada apoiará 12 eventos de relevância nacional e 2 de relevância internacional que promoverão a difusão do conhecimento, o estímulo à propriedade intelectual, a transferência de tecnologia, a aproximação entre academia e setor produtivo e o desenvolvimento sustentável.



Chamada Universal financiará 2.606 novos projetos de pesquisa em todo o país

A chamada Universal financiará 2.606 novos projetos de pesquisa em todas as áreas do conhecimento em todo o país. Confira o resultado final.

Por meio de uma de suas mais tradicionais chamadas, realizada desde 2001, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) investirá um total de R\$ 450 milhões - 50% a mais em relação à chamada anterior -, sendo R\$ 320 milhões em recursos próprios (R\$ 20 milhões a mais que na chamada anterior), e R\$ 130 milhões aportados pelo Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT), gerido pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI).

</



INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Procuradoria disponibiliza sistema

com manifestações jurídicas

A Procuradoria Federal Especializada junto ao INPI (PFE/INPI) disponibiliza um novo sistema de consulta de manifestações jurídicas, desenvolvido com auxílio da Academia do INPI, para tornar o acesso às informações mais ágil, intuitivo e transparente.

Com uma interface aprimorada e mecanismos de busca por tema, data, unidade consultante ou número de processo, o sistema reúne de forma organizada pareceres e entendimentos emitidos pela PFE/INPI desde 1999, consolidando-se como uma ferramenta estratégica de memória institucional e apoio à gestão jurídica do INPI.

A iniciativa integra as ações de modernização e valorização do conhecimento institucional no âmbito do Programa de Desenvolvimento da Propriedade Intelectual (PDPI/INPI) e reafirma o compromisso da Procuradoria com a transparência, a eficiência e a difusão do conhecimento jurídico aplicado à Propriedade Industrial.

O acervo está disponível [AQUI](#).

MINISTÉRIO DO
DESENVOLVIMENTO,
INDÚSTRIA, COMÉRCIO
E SERVIÇOS

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

Projeto financiado pela União Europeia promove a bioeconomia amazônica na COP 30

A Secretaria de Competitividade e Política Regulatória do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (SCPR-MDIC) anunciou no dia 14/11, na COP 30 de Belém, a realização de um projeto que busca a promoção de conexões para realização de negócios ou parcerias para desenvolvimento e comercialização de produtos de origem (indicações geográficas e/ou marcas coletivas), alcançando também pequenos empreendedores, e de tecnologias da bioeconomia da Amazônia. O projeto conta R\$ 2,4 milhões financiados pela União Europeia, com cofinanciamento do Ministério Federal Alemão de Cooperação Econômica e Desenvolvimento (BMZ) e implementação pelas agências GIZ e Expertise France, em parceria com Embrapa e MDIC.

RESOLUÇÃO CNBIO Nº 7, DE 7 de NOVEMBRO DE 2025

Propõe as missões, as ações estratégicas e os indicadores do Plano Nacional de Desenvolvimento da Bioeconomia - PNDBio, com a finalidade de nortear as ações do Estado Brasileiro em favor do desenvolvimento da Bioeconomia no País.

PORTARIA IPAN Nº 293, DE 13 DE NOVEMBRO DE 2025

Aprova a Política de Inovação do Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional - Iphan e institui o seu Núcleo de Inovação Tecnológica - NIT/Iphan, no âmbito do Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação.



EDITAL ABERTO

Seleção de arranjos
intercientíficos locais na
Amazônia e no Cerrado

Projeto Entre Ciências lança edital para apoiar arranjos comunitários de pesquisa

Em meio ao movimento intenso da 30ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudança de Clima (COP30), o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) dá mais um passo para a promoção e proteção da biodiversidade. Com orçamento previsto de R\$ 3,24 milhões, o projeto Entre Ciências: Territórios de Saber em Diálogo lançou o edital que visa garantir que organizações representativas de povos e comunidades tradicionais articulem com instituições de ensino e pesquisa. O objetivo é assegurar que prioridades, métodos e gestão do conhecimento partam das necessidades de cada território.

Serão escolhidos, no mínimo, seis arranjos intercientíficos — estruturas definidas pelas próprias comunidades em parceria com universidades e institutos de pesquisa, responsáveis por organizar agendas, metodologias e diretrizes de trabalho. As iniciativas devem estar na Amazônia ou no Cerrado, biomas definidos durante a elaboração do projeto em conjunto com o Fundo Global para o Meio Ambiente (GEF). As propostas devem ser cadastradas até 31 de janeiro na plataforma Progas.



Ministra Luciana Santos anuncia R\$ 300 milhões em subvenção para fortalecer inovação nas regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste

No dia 17/11, a ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, anunciou a liberação de R\$ 300 milhões para a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), empresa pública vinculada à pasta. O valor será aplicado em um edital de chamada de subvenção para as regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste. De acordo com a chefe da pasta, o objetivo é descentralizar os investimentos no País, conforme compromisso do presidente Luiz Inácio Lula da Silva. O edital deve ser lançado em parceria com as superintendências de desenvolvimento regionais do Norte, Nordeste e Centro-Oeste. A iniciativa surgiu durante a execução da Chamada Nordeste, iniciativa inédita que colocou R\$ 10 bilhões à disposição para crédito em inovação, em ação conjunta que envolve sete instituições apoiadoras: Finep, Superintendência do Desenvolvimento do Nordeste (Sudene), Consórcio Nordeste, Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), Banco do Brasil, Caixa e Banco do Nordeste (BNB).



Portaria INCA Nº 820, de 4 de novembro de 2025

Define os critérios para o compartilhamento e permissão de uso da infraestrutura e de capital intelectual do INCA

PORATARIA GM/MMA Nº 1.508, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2025

Institui o Programa Nacional de Sociobioeconomia e dá outras providências.

Portaria INCA Nº 820, de 4 de novembro de 2025

Define os critérios para o compartilhamento e permissão de uso da infraestrutura e de capital intelectual do INCA

Resolução Nº 9, DE 13 DE novembro DE 2025

Dispõe sobre o relacionamento entre o Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional - Iphan, na condição de Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação - ICT, e Fundação de Apoio que venha a ser credenciada ou autorizada, nos termos da Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994, do Decreto nº 7.423, de 31 de dezembro de 2010, e da Portaria Interministerial nº 191, de 13 de março de 2012.

Portaria INPI/PR Nº 37, DE 17 DE NOVEMBRO DE 2025

Dispõe sobre a fixação dos valores das bolsas de pesquisa no âmbito Programa de Desenvolvimento em Propriedade Industrial (PDPI) do Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI).

Resolução Nº 9, DE 13 DE novembro DE 2025

Dispõe sobre o relacionamento entre o Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional - Iphan, na condição de Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação - ICT, e Fundação de Apoio que venha a ser credenciada ou autorizada, nos termos da Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994, do Decreto nº 7.423, de 31 de dezembro de 2010, e da Portaria Interministerial nº 191, de 13 de março de 2012.



Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro

A segunda quinzena de novembro oferece dois treinamentos sobre Inteligência Artificial aos usuários do Portal de Periódicos da CAPES/MEC. Nos dias 25 e 27, sempre às 19 horas, o professor da Universidade Federal do Paraná (UFPR), Rafael Cardoso Sampaio, fará palestra relacionado ao assunto no Projeto Fronteiras do Conhecimento. Ele abordará, em dois módulos, o tema "IA generativa na pesquisa acadêmica: ferramenta ou risco?".

O ambiente de treinamentos do Portal de Periódicos é uma plataforma Teams, que permite ao usuário ativar a opção de legendagem disponível na sala, além de outras funcionalidades que auxiliam pessoas com deficiência. Acesse a lista completa de treinamentos [AQUI](#).

Inteligência Artificial é tema de dois treinamentos em novembro