

**ECT&I  
COMUNICA**

**EQUIPE DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E  
INOVAÇÃO DA PROCURADORIA-GERAL  
FEDERAL**

**PGF AGU**  
PROCURADORIA-GERAL FEDERAL



### Finep divulga documento final com os 15 critérios orientadores para o fomento de iniciativas de C,T&I na Amazônia

Finep divulga documento final com os 15 critérios orientadores para o fomento de iniciativas de C,T&I na Amazônia. Acesse [aqui](#) o Pacto para uma Política de Ciência, Tecnologia e Inovação para o desenvolvimento da Amazônia, com os 15 critérios orientadores para o fomento de iniciativas de CT&I na Amazônia.

### DECRETO Nº 12.218, DE 11 DE OUTUBRO DE 2024

Altera o Decreto nº 11.890, de 22 de janeiro de 2024, que regulamenta o art. 26 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, para dispor sobre a aplicação da margem de preferência no âmbito da administração pública federal direta, autárquica e fundacional, e institui a Comissão Interministerial de Contratações Públicas para o Desenvolvimento Sustentável; o Decreto nº 1.232, de 30 de agosto de 1994, que dispõe sobre as condições e a forma de repasse regular e automático de recursos do Fundo Nacional de Saúde para os fundos de saúde estaduais, municipais e do Distrito Federal, e dá outras providências; e o Decreto nº 11.531, de 16 de maio de 2023, que dispõe sobre convênios e contratos de repasse relativos às transferências de recursos da União, e sobre parcerias sem transferências de recursos, por meio da celebração de acordos de cooperação técnica ou de acordos de adesão.



### Embrapii e Sebrae abrem chamada para projetos de inovação

Os pequenos negócios podem se inscrever na chamada de projetos de inovação de 7 de outubro a 12 de novembro. A iniciativa resulta da parceria entre a Empresa Brasileira de Inovação Industrial (Embrapii) e o Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae). O objetivo é agilizar e ampliar o acesso a recursos não reembolsáveis, permitindo que pequenos negócios utilizem a infraestrutura e o conhecimento científico e tecnológico das 93 Unidades da Embrapii. As inscrições podem ser feitas aqui.



### Novo edital MCTI/Finep Parques Tecnológicos Verde Amarelo vai investir R\$ 100 milhões em estados não contemplados na chamada anterior

A Finep lançou na quarta-feira, 16 de outubro, a Chamada Pública MCTI/Finep/FNDCT-Verde Amarelo/Parques Tecnológicos-01/2024, complementação da chamada anterior voltada para Parques Tecnológicos e que investiu em torno de R\$ 550 milhões em 47 parques. Nesta nova etapa, a Finep investirá R\$ 100 milhões em recursos FNDCT não-reembolsáveis, na implantação ou operação de Parques Tecnológicos em estados que não foram contemplados na chamada anterior, a saber: Acre, Alagoas, Amapá, Amazonas, Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso, Piauí, Rondônia, Roraima, Sergipe e Tocantins.



### Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia: nova chamada investe 5 vezes mais e duplica limite de valor por proposta

O Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT), voltado a promover a formação de redes multi-institucionais e interdisciplinares dedicadas à investigação científica em temáticas estratégicas e enfrentamento a grandes desafios nacionais, recebe até 09 de dezembro propostas de criação de novos institutos. Criado em 2008, o programa chega à sua quinta e maior chamada pública, com investimento de aproximadamente R\$ 1,5 bilhão – valor cinco vezes superior ao anunciado na última chamada do programa, realizada em 2022.



### CNPq cria Prêmio Mulheres e Ciência para homenagear trajetória científica de pesquisadoras

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), vinculado ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), criou um novo prêmio, para homenagear pesquisadoras que se destacam por sua trajetória científica: o Prêmio Mulheres e Ciência, que terá seu primeiro edital lançado nas próximas semanas.



### MCTI lança pacote de investimentos de mais R\$ 3 bilhões para reduzir as desigualdades regionais

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) anunciaram investimentos de R\$ 3,1 bilhões em uma série de medidas para impulsionar a ciência, tecnologia e inovação no país. A solenidade, com a participação da Academia Brasileira de Ciências (ABC) e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC), ocorreu na quarta-feira (16), no auditório da ABC, no centro do Rio de Janeiro.



### MCTI e Finep lançam chamada Pró-infra para reduzir assimetrias no ambiente de inovação nas regiões norte, nordeste e centro-oeste do país

Está no ar a Chamada Pública MCTI/FINEP/FNDCT – PROINFRA Desenvolvimento Regional - Norte, Nordeste e Centro-Oeste – NNECO – 2024, pela qual a Finep investe recursos da ordem de R\$ 600 milhões no apoio financeiro à expansão da infraestrutura de pesquisa científica nas regiões, norte, nordeste e centro-oeste do país.



### CAPES prestigia lançamento de editais do MCTI para impulsionar a ciência

O anúncio do pacote de editais com medidas para impulsionar a ciência, tecnologia e inovação no país, do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (Mcti) com diversos parceiros, reuniu representantes da comunidade científica na quarta-feira, 16 de outubro. A solenidade aconteceu na sede da Academia Brasileira de Ciências (ABC), no centro do Rio de Janeiro.



### Chamada para Apoio a Eventos de Promoção do Empreendedorismo e da Inovação: confirma o resultado preliminar

O CNPq divulga o resultado preliminar da segunda rodada da chamada pública de apoio a eventos voltados à promoção do empreendedorismo e da inovação no Brasil, com realização prevista entre janeiro e junho de 2025. O valor global da chamada é de R\$ 2,96 milhões. Para eventos de abrangência nacional, o valor-limite por evento é de R\$ 150 mil, e os de abrangência internacional podem alcançar até R\$ 300 mil.



### Bolsas de Produtividade: CNPq investe 50% mais em relação ao edital do ano passado; submissões até 30/12

O CNPq ampliou em cerca de 50% o orçamento destinado à concessão de bolsas de Produtividade em Pesquisa (PQ), Produtividade em Pesquisa Sênior (PQ-Sr) e em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT). O edital, que neste ano reúne pela primeira vez as três categorias, tem submissões abertas até 30 de dezembro. O investimento será de R\$ 466,7 milhões, cerca de R\$ 160 milhões a mais em relação ao valor original da chamada do ano passado.

### Editais e Chamadas Públicas com Recursos para Financiamento de Projetos de PD&I em Vigor



#### 1) Chamada de Projetos Estruturantes – Fundep e Senai

A Fundação de Apoio da UFMG (Fundep) e o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI) convidam a comunidade científica, industrial e do ecossistema de inovação para a submissão de propostas para a Chamada de Projetos Estruturantes da Cadeia Automotiva do Programa Mobilidade Verde e Inovação (Mover).



#### 2) Chamada Finep Amazônia - Bioeconomia e Desenvolvimento Regional

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e a Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), tornam pública a presente Seleção, cujo objetivo é conceder recursos de subvenção econômica para projetos inovadores e de risco tecnológico que atendam às finalidades definidas neste regulamento.

#### 3) PROINFRA DESENVOLVIMENTO REGIONAL - 2024

Selecionar propostas para concessão de apoio financeiro à execução de projetos institucionais visando a expansão da infraestrutura de pesquisa científica e tecnológica nas regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste do Brasil.

#### 4) Chamada – MCTI/CNPq/ SECTICS/MS/CAPES/FAPs Nº 46/2024 –Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCT

Expandir e consolidar o Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT) a partir do fomento a propostas de pesquisa de alto impacto científico e visando a solução dos grandes desafios nacionais.

#### 5) CHAMADA FAPEMIG 015/2024 CIENTISTA EMPREENDEDOR

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – Fapemig anuncia esta Chamada, respeitando as normativas federais e estaduais de inovação e as diretrizes estratégicas da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, bem como os planos de desenvolvimento estadual. Convidamos os Promotores de Inovação localizados em Minas Gerais a apresentarem propostas para financiamento, conforme as condições estipuladas por esta Chamada.

#### 6) CHAMADA PÚBLICA 23/2024 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE PESQUISA UNIVERSAL (BÁSICA E APLICADA)

A Secretaria da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) e a Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná (FA) divulgam a presente Chamada Pública e convidam as Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICTs), sem fins lucrativos e de utilidade pública, sediadas e com CNPJ do Paraná, a apresentarem propostas no âmbito do Programa Institucional de Pesquisa Universal (básica e aplicada), nos termos aqui estabelecidos.

#### 7) Nave - Edital

Edital voltado para Startups, dentro do Programa Petrobras Conexões para Inovação. Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs) também podem participar da seleção.

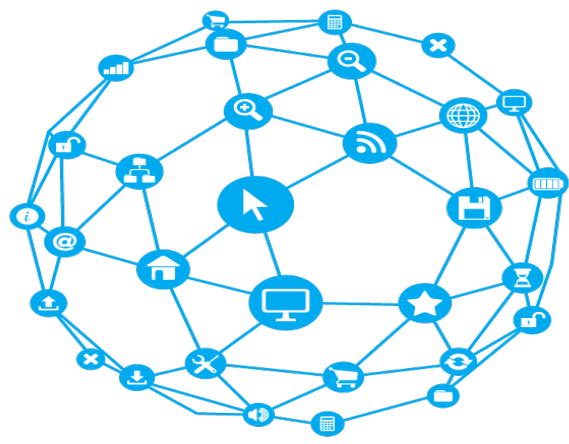
#### 8) CARTA CONVITE MCTI/ FINEP – PROGRAMA NACIONAL DE APOIO À GERAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES - CENTELHA – 3ª EDIÇÃO

Seleção pública de propostas de parceiros operacionais estaduais que conduzirão o programa de apoio à criação de empreendimentos inovadores.

#### 9) CHAMADA PÚBLICA MCTI /FINEP/FNDCT– PARQUES TECNOLÓGICOS – 01/2024

Conceder recursos financeiros não reembolsáveis a Parques Tecnológicos em implantação ou em operação não apoiados, localizados nos Estados do Acre, Alagoas, Amapá, Amazonas, Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso, Piauí, Rondônia, Roraima, Sergipe e Tocantins.





**ECT&I**  
**COMUNICA**

**EQUIPE DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E  
INOVAÇÃO DA PROCURADORIA-GERAL  
FEDERAL**

**PGF AGU**  
PROCURADORIA-GERAL FEDERAL



**Mais de 2.500 cientistas brasileiros em 56 países desejam regressar ou cooperar com o Brasil, aponta demanda do Conhecimento Brasil**

Mais de 2.500 pesquisadores e pesquisadoras brasileiros radicados em 56 países demonstraram interesse em regressar ao Brasil ou atuar em cooperação científica com instituições e empresas nacionais, de acordo com os dados da demanda bruta submetida às duas chamadas do programa Conhecimento Brasil: uma voltada à atração e fixação de pesquisadores brasileiros em atuação no exterior, e outra dirigida à formação de redes de cooperação científica envolvendo brasileiros vinculados a instituições de pesquisa estrangeiras.



**BNB destaca importância da energia limpa do Nordeste para impulsionar um desenvolvimento socialmente justo**

O presidente do Banco do Nordeste (BNB), Paulo Câmara, destacou a liderança da região na produção de energia sustentável e a importância desse potencial impulsionar um crescimento econômico com justiça social, durante o IV Fórum Debate Desenvolvimento, realizado na quinta-feira, 10, em Fortaleza. O evento, promovido em parceria com a Associação Brasileira de Desenvolvimento (ABDE), reuniu representantes do Sistema Nacional de Fomento e dos governos federal e estadual para discutir "O financiamento à transição justa e o potencial do Nordeste brasileiro".



**Startups latino-americanas captaram US\$ 274 mi em setembro, aponta Distrito**

As startups latino-americanas levantaram US\$ 274 milhões em 42 rodadas de investimentos durante o mês passado, aponta o relatório de Venture Capital do Distrito, plataforma especializada em projetos de implementação de IA para corporações na América Latina. As empresas brasileiras foram destaque ao levantar 66% de todo o volume arrecadado na região.



**MDIC lança plataforma inédita de consulta de investimentos estrangeiros diretos em todo o mundo**

Uma ferramenta inédita no país, elaborada pelo Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços, permitirá a qualquer pessoa consultar dados sobre Investimentos Estrangeiros Diretos (IED) concretizados no Brasil e no mundo. A plataforma InvestVis, que entrou no ar quarta-feira (16), oferece de maneira ágil e intuitiva informações sobre fluxos e estoques desse investimento de longo prazo desde o início das séries históricas.



**FGV e CBA unem forças para impulsionar a bioeconomia na Amazônia**

A Fundação Getúlio Vargas (FGV) instalará um escritório no Centro de Bionegócios da Amazônia (CBA), em Manaus, graças a uma parceria estratégica firmada entre as duas partes na quinta-feira (10). A intenção é impulsionar o desenvolvimento de projetos sustentáveis e fomentar a bioeconomia na região. A iniciativa, que conta com o apoio do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC), faz parte da transformação do CBA em um hub de inovação de referência, conectando startups, empresas e pesquisadores para gerar soluções inovadoras a partir da rica biodiversidade amazônica.



**Iniciativa Amazônia+10 divulga resultados preliminares da chamada Expedições Científicas**

A Iniciativa Amazônia+10 divulgou na sexta-feira (4/10) os resultados preliminares das propostas de pesquisa aprovadas no edital Expedições Científicas, lançado em novembro de 2023 pelo Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). Foram selecionados 20 projetos ao todo – orçados em R\$ 78,2 milhões, aproximadamente, – que vão mobilizar 77 grupos de pesquisadores vinculados a 18 Fundações de Amparo à Pesquisa (FAPs) diferentes, além das agências estrangeiras UK Research and Innovation (UKRI), do Reino Unido, e Swiss National Science Foundation (SNSF), da Suíça.



**BNDES lança edital de contrato público de solução inovadora para análise de riscos socioambientais e climáticos**

O BNDES lançou, na segunda-feira, 14, edital de licitação para contrato público de solução inovadora com objetivo de auxiliar no processo de análise dos Riscos Socioambientais e Climáticos (Risco SAC) de seus clientes e projetos. O edital é o primeiro adotado pelo Banco nesta modalidade de concorrência, prevista no Marco Legal das Startups. A iniciativa selecionada receberá até R\$ 300 mil.



**INPI e MDIC se reúnem para discutir cooperação voltada à economia verde**

A Diretoria do INPI se reuniu na quinta-feira, dia 10 de outubro, com o secretário de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (SEV/MDIC), Rodrigo Sobral Rollemberg. O objetivo foi estreitar os laços de cooperação em temas como descarbonização, economia verde e biodiversidade.



**Parque Tecnológico da Indústria abre chamada para empresas e startups integrem o Habitat Mobilidade**

O Parque Tecnológico da Indústria, localizado no Campus da Indústria, em Curitiba, e impulsionado pelo Senai Paraná, está com chamada aberta para empresas interessadas em participar do Habitat Mobilidade, um dos principais programas de inovação do país voltado ao desenvolvimento de soluções para o setor de mobilidade. Com foco em mobilidade sustentável e inteligente, o edital oferece às empresas a chance de integrar um ecossistema de inovação que conecta grandes indústrias, universidades e o governo.



**Governo destina R\$ 4,2 bilhões para alavancar indústria da saúde e atender necessidades do SUS**

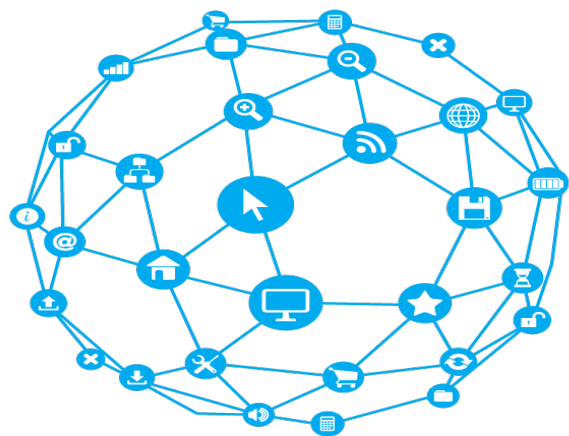
O vice-presidente e ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC), Geraldo Alckmin, reforçou na terça-feira (15), durante reunião do Grupo Executivo do Complexo Econômico-Industrial da Saúde (Geceis), a importância do desenvolvimento de uma indústria forte no setor da saúde para o enfrentamento de grandes epidemias, como a de Covid-19 e H1N1, e o fortalecimento do atendimento à população.



**Aprovado o maior projeto de produção de hidrogênio verde em larga escala do país**

O Conselho Nacional das Zonas de Processamento de Exportação (CZPE) aprovou, nessa quarta-feira (9), quatro novos projetos industriais em ZPE. Entre eles está o maior projeto de produção de hidrogênio verde em larga escala do Brasil, a ser instalado na ZPE de Pecém, no Ceará. Como contrapartidas, o projeto vai utilizar bens e serviços nacionais e investir em pesquisa, desenvolvimento e inovação.





### Missão 5 da NIB avança com a sanção da Lei do Combustível do Futuro

A Lei do Combustível do Futuro sancionada na terça-feira (8/10) pelo presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva, chega para promover a mobilidade sustentável de baixo carbono, a indústria verde e consolidar a posição do Brasil como líder da transição energética global. A norma reforça as metas defendidas pela Nova Indústria Brasil (NIB), do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC), que, em sua missão 5, trata de impulsionar a bioeconomia, descarbonização, transição e segurança energética para garantir os recursos para as futuras gerações.



### Conecta Startup Brasil é premiado entre os principais Programas de Apoio à Inovação no país

Na quinta-feira (17), o programa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação Conecta Startup Brasil foi reconhecido entre os três principais Programas de Apoio à Inovação pela 9ª edição do Ranking 100 Open Startups. O anúncio foi realizado em jantar de gala realizado no Copacabana Palace, no Rio de Janeiro. Esse é o maior ranking de inovação aberta da América Latina.



### CETENE e Embrapii se unem para otimizar produção de biocombustíveis

Conversando diretamente com o futuro do Brasil e do mundo, o Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste (CETENE), unidade de pesquisa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), se uniu a Biotec-CETENE, uma unidade da Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii), organização social da pasta, para otimizar a produção de biocombustíveis.

### PORTARIA MCTI Nº 8.591, DE 10 DE OUTUBRO DE 2024

Atualiza o Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT.

### PORTARIA CNPq Nº 1.952, DE 10 DE OUTUBRO DE 2024

Esta Portaria consolida as Normas de Auxílios do CNPq e define as regras aplicáveis às modalidades de auxílios que menciona.



### Governo de Minas lança chamada de R\$10 milhões para transformar pesquisas em empreendimentos inovadores

O Governo de Minas, por meio da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico (Sede-MG) e Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG), lança a chamada FAPEMIG-Sede nº 015/2024 - Cientista Empreendedor. A iniciativa é inédita e conta com um aporte total de R\$10 milhões para as propostas aprovadas.

### LEI Nº 14.993, DE 8 DE OUTUBRO DE 2024

Dispõe sobre a promoção da mobilidade sustentável de baixo carbono e a captura e a estocagem geológica de dióxido de carbono; institui o Programa Nacional de Combustível Sustentável de Aviação (ProBioQAV), o Programa Nacional de Diesel Verde (PNDV) e o Programa Nacional de Descarbonização do Produtor e Importador de Gás Natural e de Incentivo ao Biometano; altera as Leis nºs 9.478, de 6 de agosto de 1997, 9.847, de 26 de outubro de 1999, 8.723, de 28 de outubro de 1993, e 13.033, de 24 de setembro de 2014; e revoga dispositivo da Lei nº 10.438, de 26 de abril de 2002.



### “Estratégia Nacional de Bioeconomia pode ser o eixo condutor de políticas sustentáveis”

A realização do primeiro Painel Técnico-Científico sobre Bioeconomia reuniu dezenas de autoridades dos setores públicos e privados com a intenção de iniciar um diálogo sobre Plano Nacional de Desenvolvimento da Bioeconomia. Com participação do secretário de Economia Verde, Rodrigo Rollemberg, o encontro buscou, entre outros objetivos, nivelar informações do tema sobre políticas públicas do Governo Federal empreendidas pelos ministérios.



### MCTI, MDA e Embrapa estudam parceria para fomentar agricultura familiar

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação Luciana Santos recebeu, na quinta-feira (17), o ministro do Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar, Paulo Teixeira, e representantes da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) para debater parcerias entre as pastas e a empresa para pesquisa e inovação em agricultura familiar.



### Brasil vai sediar centro regional de pesquisa do ICGEB voltado à biotecnologia

A ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação, Luciana Santos, recebeu, na quinta-feira (17), o diretor-geral do Centro Internacional de Engenharia Genética e Biotecnologia (ICGEB), Lawrence Banks, e delegação. O encontro discutiu a celebração de um acordo de cooperação técnica para que o Brasil sedie um Centro Regional de Pesquisa (CRP) do ICGEB.

### DECRETO Nº 12.214, DE 9 DE OUTUBRO DE 2024

Regulamenta o Fundo Nacional de Desenvolvimento Industrial e Tecnológico, de que trata a Lei nº 14.902, de 27 de junho de 2024.



### Lula regulamenta Fundo de Desenvolvimento Industrial e Tecnológico, com verba de R\$ 1 bi

O Diário Oficial da União traz decreto presidencial que regulamenta o Fundo Nacional de Desenvolvimento Industrial e Tecnológico (FNDIT), voltado a captar recursos para fomentar projetos de desenvolvimento industrial, científico e tecnológico. O BNDES vai gerir o fundo, que terá ainda a presença de um conselho diretor, para avaliar as políticas implementadas e propor ações. Esse conselho será tripartite, com participação de representantes do Governo Federal, sob coordenação do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços, e de representantes do empresariado e dos trabalhadores, na presença da CUT e da Força Sindical.



### Governo do Estado investe R\$ 30 milhões no fortalecimento da produção científica e tecnológica do Paraná

Com o objetivo de apoiar financeiramente projetos de pesquisa que visem contribuir para o desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação do Paraná, além de impulsionar a consolidação de redes e núcleos de pesquisa, o Governo do Estado está investindo R\$ 30 milhões no Programa Institucional de Pesquisa Universal (Básica e Aplicada).

### LEI Nº 15.001, DE 16 DE OUTUBRO DE 2024

Altera as Leis nºs 9.394, de 20 de dezembro de 1996 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional), e 10.973, de 2 de dezembro de 2004, para estabelecer requisitos mínimos de transparência pública e controle social em matéria educacional.