

ECT&I

COMUNICA

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

PGF AGU
PROCURADORIA-GERAL FEDERAL



Página de Ciência, Tecnologia e Inovação da Procuradoria-Geral Federal

Já se encontra disponível a página de Ciência, Tecnologia e Inovação, englobando as atividades da Câmara Permanente de Ciência Tecnologia e Inovação e da Equipe de Ciência, Tecnologia e Inovação da Procuradoria-Geral Federal. Nela poderão ser encontradas informações sobre as entidades atendidas, legislação, instrumentos jurídicos do marco Legal de CT&I, Manuais e Cartilhas, todas as edições do ECT&I Comunica e todos os arquivos do ECT&I Docs.



Parecer da AGU confere segurança jurídica à celebração de convênios voltados à pesquisa, desenvolvimento e inovação

A Procuradoria-Geral Federal, órgão da Advocacia-Geral da União (AGU), aprovou parecer que regula e simplifica a aplicação dos convênios de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) no Brasil. O parecer da Câmara Permanente de Ciência, Tecnologia e Inovação (CP-CT&I) fornece base jurídica clara para a celebração de convênios entre órgãos públicos, agências de fomento e instituições de ciência e tecnologia (ICTs) públicas e privadas, estabelecendo regras para o uso eficiente dos recursos destinados a projetos de inovação.



PETROBRAS

Petrobras lança edital de R\$ 16 milhões para startups

A Petrobras lança, na próxima terça-feira (24/9), novo edital voltado para Startups, dentro do Programa Petrobras Conexões para Inovação. No valor de R\$ 16 milhões, a seleção nacional, em parceria com o Sebrae, traz desafios na área de integridade de ativos. Ao final do processo, as empresas vencedoras podem receber valores de até R\$ 1 milhão, para os desafios soft tech, como desenvolvimento de softwares, ou até R\$ 2 milhões para os deep tech, para elaboração de hardware e materiais, por exemplo. O lançamento será durante a Rio Oil & Gas (ROG) e as inscrições para o edital vão até 23 de outubro.



CAPES divulga edital para apoio a eventos no País

A CAPES divulgou, nesta terça-feira, 10 de setembro, o Edital nº 22/2024 do Programa de Apoio a Eventos no País (PAEP). Por meio deste edital, a Fundação oferecerá apoio financeiro para a realização de eventos científicos, tecnológicos ou de extensão no Brasil, de curta duração. As inscrições estão abertas até 29 de outubro e devem ser realizadas no Sistema de Inscrições da CAPES.



CNPq apoia a 4ª edição do Prêmio Confap de Ciência, Tecnologia & Inovação

O Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap) anunciou no último mês de agosto o lançamento do Edital nº 01/2024 do 4º Prêmio Confap de Ciência, Tecnologia & Inovação - Professor Ennio Candotti, destinado a pesquisadores(as) e profissionais de comunicação com trabalhos no jornalismo científico. Em sua 4ª edição, a premiação nacional promovida pelo Confap tem patrocínio da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP/MCTI) e apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).



Com apoio do CNPq, chamada Water4All investe € 36 milhões em projetos para melhorar a segurança hídrica a longo prazo

A parceria Europeia para Segurança Hídrica (Water4All), que conta com o apoio do CNPq, abre inscrições para a Chamada Transnacional Conjunta Water for Circular Economy 2024. A iniciativa conta com a adesão de 36 agências de financiamento da Europa e de países parceiros da União Europeia, incluindo o Brasil. A ação tem um valor global de aproximadamente 36 milhões de euros e conta com um aporte de 100 mil euros do CNPq.



INPI divulga 7ª edição da coletânea de decisões em 2ª instância de patentes

Está disponível, no portal do INPI, a 7ª edição da publicação "Decisões de 2ª Instância em Patentes", produzida pela Coordenação-Geral de Recursos e Processos Administrativos de Nulidade (CGREC). Nessa edição, foram selecionadas 645 decisões de segunda instância publicadas em 2023, contribuindo para o entendimento sobre como as diretrizes de exame têm sido aplicadas. Todas as decisões podem ser consultadas na íntegra no portal do INPI.



O Conexões para Inovação é o programa de inovação aberta da Petrobras.

Através deste programa, promovemos uma série de iniciativas para intensificar nossa integração com o ecossistema de inovação, em especial instituições de ciência e tecnologia, universidades, startups, empresas de diferentes setores e pesquisadores empreendedores.



Inscrições abertas para o Programa MAI/DAI da CAPES e CNPq

Está aberto até 7 de outubro o prazo para a submissão de propostas para a segunda rodada do Programa de Mestrado e Doutorado para Inovação (MAI/DAI) de 2024. Pela primeira vez, a CAPES participa deste programa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e está investindo R\$ 13 milhões nas duas rodadas deste ano.



Com parceria do CNPq, chamada da União Europeia investe € 40 milhões em pesquisas transnacionais sobre biodiversidade

O consórcio Biodiversa+, liderado pela União Europeia e que conta com a parceria do CNPq, abre inscrições para a Chamada Conjunta para Projetos Transnacionais de Pesquisa em Biodiversidade e Mudança Transformadora (BiodivTransform). Financiada por 37 países, a ação tem valor global de 40 milhões de euros e conta com um aporte de 100 mil euros do CNPq. Fundações de amparo à pesquisa brasileiras, através do Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap), também são parceiras da chamada.



França e Brasil trabalham juntos para fomentar a pesquisa em biodiversidade amazônica

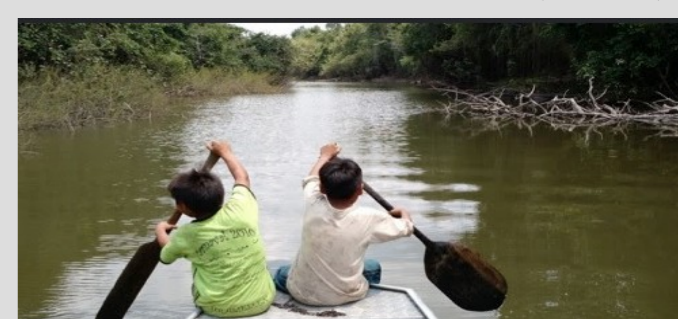
A cooperação científica entre Brasil e França ganha importante reforço em iniciativas voltadas para a biodiversidade e a sustentabilidade na Amazônia. Na sequência das reuniões do grupo de trabalho do G20 de Pesquisa e Inovação, que aconteceram esta semana em Manaus, Brasil e França estreitam a sua parceria.

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) Edital Fundeci 01/2024 - Desenvolvimento Territorial Sustentável e Regenerativo

O Banco do Nordeste do Brasil S.A. torna público o lançamento do Edital Fundeci 01/2024 – Desenvolvimento Territorial Sustentável e Regenerativo – Pesquisa, Desenvolvimento, Inovação e Difusão, no valor de R\$ 25 milhões, e convida as instituições públicas e privadas sem fins lucrativos da área básica de atuação do Banco (Estados da Região Nordeste e os municípios do Norte do Espírito Santo e do Norte de Minas Gerais) a participarem desta chamada pública, mediante a apresentação de projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação (P&D+I) dedicados à criação ou difusão de tecnologias sustentáveis e/ou regenerativas em pelo menos um dos elos das cadeias produtivas apoiadas pelo Banco.

4) PLATAFORMA INOVAÇÃO PARA A INDÚSTRIA (Mobilização 2024)

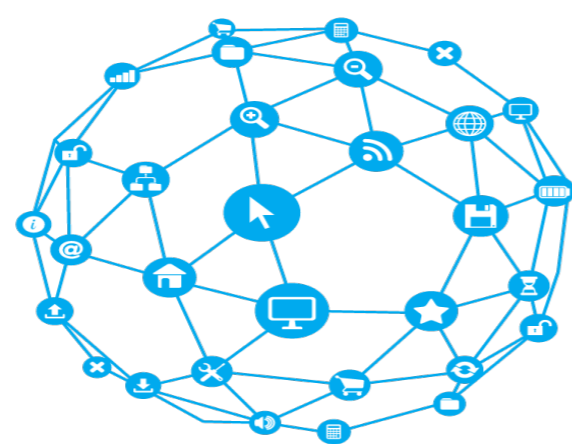
A Plataforma Inovação para a Indústria – iniciativa do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI) e Serviço Social da Indústria (SESI) – tem como objetivo financiar o desenvolvimento de soluções inovadoras para a indústria brasileira, sejam elas novos produtos, processos ou serviços de caráter inovador – incremental ou radical – que promovam o aumento da produtividade e competitividade industrial brasileira, ou ainda que promovam a otimização da segurança e saúde na indústria. A Plataforma Inovação para a Indústria está correlacionada diretamente com as missões do SENAI e Sesi – integrantes do Sistema Indústria –, ambos presentes nos 26 Estados e no Distrito Federal.

5) Prêmio Assembleia de Incentivo à Inovação Crise Climática

A Assembleia Legislativa do Estado de Minas Gerais – ALMG –, conforme autorização expedida pelos Srs. Presidente e 1º-Secretário, torna público que estarão abertas, de 29 de agosto a 17 de outubro de 2024, as inscrições para o CONCURSO "Prêmio Assembleia de Incentivo à Inovação Crise Climática", que tem por finalidade a seleção de soluções científico-tecnológicas inovadoras, de impacto socioambiental, relacionadas ao enfrentamento da crise climática no Estado de Minas Gerais.

6) NAVE - EDITAL

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



ECT&I

COMUNICA

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

PGF AGU
PROCURADORIA-GERAL FEDERAL



Amazônia: colaborações acadêmicas impulsionam inovação e sustentabilidade global

Na vanguarda das iniciativas internacionais voltadas para o desenvolvimento sustentável, a Amazônia ocupa um papel central, não apenas como um vasto ecossistema de importância mundial, mas também como um laboratório natural para a cooperação acadêmica. No encerramento do Seminário Internacional do G20 sobre Amazônia e Florestas Tropicais, representantes de instituições de pesquisa ressaltaram a importância das colaborações interinstitucionais no avanço de soluções para desafios científicos, tecnológicos e ambientais.

Fórum Nacional de Economia Circular é instituído

Foi publicada, nesta sexta-feira (20), a portaria que institui o Fórum Nacional de Economia Circular. O documento formaliza o colegiado, em caráter permanente e de natureza consultiva, com a finalidade de assessorar, monitorar e avaliar a implementação da Estratégia Nacional de Economia Circular (ENEC). A instância coletiva tem posição central na governança da ENEC, lançada pelo MDIC em junho. Entre as suas competências, o Fórum deverá elaborar o Plano Nacional de Economia Circular, no prazo de cento e vinte dias, contados a partir da realização da sua primeira reunião oficial.

MDIC e FAPESC celebram acordo para desenvolvimento científico

O Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC) e a Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina (FAPESC) formalizam um Acordo de Cooperação Técnica (ACT) para criar redes de pesquisadores e tomadores de decisão, em todas as Américas, com foco em resolução de problemas e aplicação de políticas públicas em Ciência, Tecnologia e Políticas (CTP).



MDIC tem papel fundamental para implementação de princípios acordados pelo G20 sobre Bioeconomia

O Brasil dá mais um passo para consolidar sua posição como protagonista global na transição para uma economia mais verde e sustentável. A recente aprovação dos 10 Princípios de Alto Nível sobre Bioeconomia pelo G20, durante reunião realizada no Rio de Janeiro, sob a presidência brasileira, é um marco importante para o país e para o mundo. Pela primeira vez, o tema da bioeconomia é objeto de um documento acordado multilateralmente.



Brasil pode ser a 'Arábia' da energia verde, diz Lucchesi, da CNI

Na avaliação do diretor de desenvolvimento industrial da Confederação Nacional da Indústria (CNI), Rafael Lucchesi, o setor industrial terá de incorporar de forma "muito acelerada" a agenda verde diante do cenário de emergência climática que cresceu de escala nos últimos anos. "Vamos ter de fazer uma transição muito acelerada. Nós vamos ter, talvez, o maior bloco de investimentos dos últimos 100 anos."



A História da Inovação no Brasil - Desafios e Oportunidades

Receba agora mesmo o livro que reuniu 47 destacados atores do ecossistema de inovação como coautores desta obra inédita, com uma visão holística da inovação no país. Download do e-Book a partir de 25/09.



Em declaração histórica, G20 foca em inovação aberta para o desenvolvimento sustentável

A Declaração de Manaus, aprovada por consenso, reforça o papel da inovação aberta como motor para enfrentar os principais desafios globais e reduzir as desigualdades na produção e no acesso aos avanços científicos e tecnológicos. Os ministros de Pesquisa e Inovação dos países do G20 e de nações convidadas se reuniram na cidade de Manaus, no estado do Amazonas, nesta quinta-feira (19), e estabeleceram um marco para a cooperação internacional, com base nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU).



MCTI e CNPq lançam chamada para apoio a cursos em biotecnologia

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), em parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), lançou uma chamada pública para apoio a cursos de curta duração em biotecnologia e intercâmbio entre alunos, no âmbito do Centro Latino-Americano de Biotecnologia (CABBIO). Com o prazo de submissão até o dia 8 de outubro, o objetivo da chamada é selecionar e apoiar cursos voltados para ciência, tecnologia e inovação, especialmente ao nível de pós-graduação. As formações deverão ser oferecidas em 2025.



Selo Verde Brasil reúne integrantes de seus comitês e define cronograma

O Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC) promoveu, nesta quarta-feira (18), reunião preparatória dos comitês consultivo e gestor do Programa Selo Verde Brasil para compartilhar informações, estudos e procedimentos realizados até o momento e organizar um calendário de atividades até o final do ano.



Chips, nuvens, robôs: Brasil avança na transformação digital da indústria com R\$ 186,6 bi

O Brasil deu nesta quarta-feira (11/9) um importante passo para entrar nas cadeias globais de tecnologia de ponta, definindo as metas, as prioridades e os investimentos iniciais da Missão 4 da NIB – que busca impulsionar a revolução digital no país, aumentando a competitividade da indústria brasileira e gerando empregos mais qualificados e de maior renda.

Com suplemento sobre PI e gênero, INPI divulga nova edição do Anuário Estatístico

O INPI divulgou nesta terça-feira, dia 17 de setembro, a 6ª edição do Anuário Estatístico de Propriedade Industrial, com dados atualizados até 2023. Desta forma, o Instituto retoma a produção anual do relatório. As estatísticas retratam o cenário do sistema de propriedade industrial no Brasil nos últimos anos, bem como o ecossistema de ciência, tecnologia e inovação.

E-book Catalisa ICT elaborado pelo SEBRAE

Resultados Parciais do Catalisa ICT e a Inovação em Deep Techs no Brasil.

LEI Nº 14.968, DE 11 DE SETEMBRO DE 2024

Aperfeiçoa a política industrial para o setor de tecnologias da informação e comunicação e para o setor de semicondutores; adequa o prazo de concessão de incentivos e de estímulo à tecnologia nacional; cria o Programa Brasil Semicondutores (Brasil Semicon); e altera o Decreto-Lei nº 288, de 28 de fevereiro de 1967, e as Leis nºs 8.248, de 23 de outubro de 1991, 11.484, de 31 de maio de 2007, e 13.969, de 26 de dezembro de 2019.