



## FINEP/MCTI APRESENTA REDUÇÃO DE TAXAS PARA CRÉDITO À INOVAÇÃO

A FINEP, empresa pública do MCTI, apresentou nesta quarta-feira (28) as novas taxas que serão usadas nas linhas de crédito reembolsável oferecidas para inovação. O objetivo é que as empresas inovadoras tenham acesso a taxas mais atrativas. A apresentação foi transmitida nas redes sociais do MCTI e teve participação do ministro da Ciência, Tecnologia e Inovações e do presidente da FINEP/MCTI.

O presidente da empresa explicou que, com a entrada em vigor da Medida Provisória 1.136, publicada no final de agosto, o indexador usado pela empresa nas ações de financiamento reembolsável passou a ser a TR (Taxa Referencial) em vez da TJLP (Taxa de Juros de Longo Prazo).

Segundo ele, a FINEP/MCTI continuará a avaliar os projetos de acordo com seu grau de inovação e relevância e os projetos com maior risco terão melhores condições operacionais, como um prazo maior.

O ministro da Ciência, Tecnologia e Inovações agradeceu as equipes técnicas da FINEP e do ministério que tornaram a



mudança possível. Ele afirmou que essa é uma conquista que dá mais atratividade aos recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) geridos pela FINEP e que este é um novo ciclo no fomento à inovação no Brasil.

Confira todos os valores em [gov.br/mcti](http://gov.br/mcti).

## MINISTÉRIO APRESENTA SEGUNDA EDIÇÃO DO PROGRAMA CONECTA STARTUP BRASIL



O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) anunciou nesta quarta-feira (29) a segunda edição do programa Conecta Startup Brasil. **A iniciativa tem o objetivo de fortalecer o ecossistema de inovação nas cinco regiões do país. Isso é feito ao conectar startups iniciantes a ações de capacitação, fomento e desafios reais do mercado, estimulando a inovação aberta.**

A iniciativa do MCTI tem parceria da Softex e da Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI) e execução do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), fundação da pasta. O evento transmitido nas redes sociais do ministério também promoveu um balanço da primeira etapa do programa.

Mais de 600 empreendedores estão capacitados e foram conectados a 237 desafios tecnológicos de 50 empresas selecionadas em 23 áreas temáticas. A ação gerou impactos positivos em mais de 36 mil pessoas.

Segundo o ministro da Ciência, Tecnologia e Inovações, o programa gera um processo de aprendizado compartilhado por todas as startups participantes. Ele afirmou que esse é um modelo que precisa ser multiplicado para gerar postos de trabalho de qualidade e transformar conhecimento em riqueza.

Leia mais em [gov.br/mcti](http://gov.br/mcti).





## MCTI SE REUNE COM EMPRESA BRASILEIRA DE TECNOLOGIAS INOVADORAS DE MATERIAIS

Representantes de empresa brasileira de tecnologia de materiais estiveram, na quarta-feira (28), no Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI), em Brasília, para apresentar tecnologia inovadora para prevenir a corrosão em metais e discutir possíveis oportunidades e aplicações da tecnologia.

O fundador e CEO da empresa explicou que a tecnologia já é patenteada e registrada, e foi desenvolvida com objetivo de proteger metais utilizados em diversas aplicações, desde estruturas de grande porte como



máquinas, navios, portos, pontes e torres até embarcações e automóveis de pequeno porte.

O ministro do MCTI ressaltou que a pasta possui ações direcionadas a inovações em materiais avançados e que prioriza iniciativas desenvolvidas no Brasil. A equipe da Secretaria de Empreendedorismo e Inovação participou do encontro e dará

continuidade no diálogo com a empresa para identificar pontos de sinergia e convergência.

## MCTI CONHECE INICIATIVAS DA FUNDAÇÃO BIOMINAS PARA ACELERAR O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO NA ÁREA DE BIOTECNOLOGIA

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI), por meio da Secretaria de Pesquisa e Formação Científica, conheceu na quarta-feira (28) as iniciativas empreendidas pela Fundação Biominas na construção de negócios de sucesso e criação de ambientes de inovação em ciências da vida e biotecnologia no Brasil. Nesse sentido destaca-se a oferta de cursos de formação empreendedora, tecnológica, corporativa e pensamento estratégico em inovação, para treinar os pesquisadores na criação e gerenciamento de projetos e negócios promissores, especialmente da área de biotecnologia. A instituição atua há mais de 30 anos na conexão entre pesquisadores e mercado, por meio de incubadoras e aceleradoras de startups.

Além disso, a fundação pretende criar uma plataforma para disponibilizar os cursos e ofertá-los de modo gratuito para atingir o maior número possível de usuários. A ideia é incrementar a pós-pesquisa, ou seja, que os resultados alcançados nas bancadas dos laboratórios possam ser objeto de produtos e serviços, alcancem escala e possam gerar desenvolvimento. A instituição também tem planos de gerar base de dados sobre o setor de biotecnologia no País.

Saiba mais em [gov.br/mcti](http://gov.br/mcti).

## PERÍODO ELEITORAL ELEIÇÕES 2022

Desde o dia **02 de julho de 2022**, durante o período das eleições, o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações mantém suspensos todos os seus perfis oficiais das mídias sociais.

### Estes são os novos canais:

- [gov.mcti](https://www.facebook.com/gov.mcti)
- [gov\\_mcti](https://www.youtube.com/gov_mcti)
- [@gov\\_mcti](https://twitter.com/gov_mcti)
- [@gov.mcti](https://www.instagram.com/gov.mcti)
- [@gov\\_mcti](https://www.linkedin.com/company/gov_mcti)



Ministério da  
Ciência, Tecnologia  
e Inovações

