



NOVO MARCO LEGAL DAS STARTUPS E O DESENVOLVIMENTO DA INOVAÇÃO NO BRASIL



O marco é pautado no reconhecimento da inovação como vetor de desenvolvimento econômico, social e ambiental, além de incentivar a constituição de ambientes favoráveis ao exercício da atividade empresarial, bem como valorizar a segurança jurídica e de liberdade contratual. É considerado um grande avanço para a atividade econômica e tecnológica no país.

Em seu escopo normativo, o marco reconhece a importância das empresas como agentes centrais do impulso inovador no conceito do livre mercado e modernização da economia, bem como fomentar o empreendedorismo inovador como meio de promoção da produtividade econômica brasileira.

Leia mais em gov.br/mcti.

Sancionada em junho do ano passado, a Lei Complementar nº 182/2021, também conhecida como Marco Legal das Startups, trouxe importantes mudanças e novas regras para este tipo de empresa, tem como objetivo aprimorar o empreendedorismo inovador no Brasil e alavancar a modernização do ambiente de negócios.

O Marco Legal das Startups é fruto de quatro anos de trabalho do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI), que contou com mais de 70 atores públicos e privados na colaboração de identificação de empreendedores brasileiros, na proposição de soluções para facilitar o nascimento e o crescimento de mais startups no Brasil.





19ª SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA APORTA NO RECIFE

A 19ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia aporta no Recife, dos dias 18 a 20 de outubro, com uma programação recheada de atividades para alunos do ensino médio e estudantes universitários. A iniciativa criada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) ocupa o Campus Tecnológico Nordeste (Av. Prof. Luís Freire, 1. Cidade Universitária) e abre ao público as portas das unidades de pesquisas sediadas no local. A promoção é do Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste (CETENE/MCTI) em parceria com o Centro Regional de Ciências Nucleares (CRCN-NE).

Com o tema Bicentenário da Independência: 200 anos de Ciência, Tecnologia e Inovações no Brasil, o evento contará com a participação de importantes cientistas, instituições e



personalidades de Pernambuco. [Acesse o formulário e se inscreva.](#)

Serão realizadas palestras, mesa de debate e uma feira de ciências com as principais pesquisas em inovação do CETENE e CRCN-NE. Os projetos são os mais diversos e passam por áreas como biotecnologia, energia nuclear e nanotecnologia. Exemplo disso é o cultivo em laboratório de

espécies comerciais, como a cana-de-açúcar (*Saccharum officinarum*), e arbóreas que irão auxiliar na recuperação do bioma mais ameaçado do mundo, a Mata Atlântica; ou, também, o desenvolvimento de biomateriais, como implantes dentários com melhor custo e adesão até córneas artificiais. Leia mais em gov.br/cetene (Fonte: CETENE/MCTI)

SNCT 2022 RIO: UNIDADES VINCULADAS AO MCTI ESTARÃO DE PORTAS ABERTAS NO CAMPUS ON/MAST



O campus do Observatório Nacional (ON) e do Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST), em São Cristóvão/RJ, recebe entre os dias 20 e 23 de outubro, a 19ª edição da

Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT), que tem como tema Bicentenário da Independência: 200 anos de Ciência, Tecnologia e Inovação no Brasil. As instituições são unidades de pesquisa vinculadas ao MCTI.

O tema busca refletir sobre o processo histórico da Independência do Brasil na construção e desenvolvimento da nação brasileira, integrando a SNCT com as comemorações do Bicentenário. Estão previstos atividades e eventos gratuitos abertos à comunidade com a participação das unidades de pesquisa vinculadas ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) com sede no Rio de Janeiro.

Confira a íntegra da programação em 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

