

Coordenação Geral de Comunicação Social – CGCS/AEAI  
Quinta-feira, 9 de julho de 2020

## **CHAMADA CONJUNTA MCTI E MS ESCOLHE 90 PROJETOS DE PESQUISA PARA COMBATE À COVID-19**



O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) e o Ministério da Saúde (MS) anunciaram nesta terça-feira (7) o resultado da chamada pública conjunta para pesquisas voltadas ao combate da Covid-19, consequências e outras síndromes respiratórias agudas graves. Em parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI), foram escolhidas 90 pesquisas nas áreas de tratamento, vacinas, diagnósticos, patogênese e história natural da doença, carga da doença, atenção à saúde e prevenção e controle.

Lançada em abril, a chamada prevê o investimento de R\$ 50 milhões: R\$ 30 milhões são do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) e R\$ 20 milhões do Ministério da Saúde, por meio do Departamento de Ciência e Tecnologia da Secretaria de

Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde (Decit/SCTIE). O CNPq recebeu 2.219 propostas em um valor total de R\$ 1,7 bilhões. Leia a matéria completa no [site do MCTI](#).

## **CNPQ E MCTI ANUNCIAM APOIO A PESQUISAS SOBRE DERRAMAMENTO DE ÓLEO NA COSTA BRASILEIRA**

Logo após o derramamento de óleo na costa brasileira, em 2019, que atingiu mais de 2 mil km do litoral das regiões Nordeste e Sudeste do país, o Governo Federal coordenou uma iniciativa para embasar ações públicas a partir de evidências científicas com o objetivo de reduzir os prejuízos do acidente à biodiversidade e à saúde humana. Um dos frutos dessa iniciativa é a Chamada CNPq/MCTI 06/2020 – Pesquisa e Desenvolvimento para Enfrentamento de Derramamento de Óleo na Costa Brasileira, lançada nessa terça-feira, 7, para selecionar projetos nos diferentes eixos temáticos, tais como impactos sobre ecossistemas, biorremediação, avaliação dos danos aos recursos pesqueiros e valoração do dano ambiental, dentre outros.

Ao todo, serão destinados R\$ 3,95 milhões, recursos do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI). A Chamada prevê, ainda, a possibilidade de cofinanciamento por meio de Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa e pela iniciativa privada. Veja a matéria completa no [site do MCTI](#).



## **CTNBIO APROVA DUAS CONSULTAS PÚBLICAS SOBRE ISOLAMENTO DE ALGODÃO E CITROS**



A Comissão Técnica Nacional em Biossegurança (CTNBio), do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI), em sua 17ª Reunião Extraordinária, ocorrida em 2 de julho, aprovou a proposta de Resolução sobre Isolamento de Algodão geneticamente modificado (que atualiza Comunicado nº 04 da CTNBio) e a proposta de Resolução sobre Isolamento de Citros e afins Geneticamente Modificados (que revisa a Resolução Normativa nº 10 da CTNBio).

Para possibilitar a manifestação de órgãos, entidades representativas, pessoas físicas e jurídicas interessadas no tema, a Comissão está promovendo Consulta Pública do texto aprovado, conforme Editais publicados em 7/07/2020 e 08/07/2020.

Para mais informações, acesse o [site do MCTI](#).



# MCTI INFORMA

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES

## MCTI COMEMORA 35 ANOS E LANÇA SELO COMEMORATIVO EM LIVE ESPECIAL



O Ministério da Ciência e Tecnologia e Inovações (MCTI) comemora 35 anos de existência em 2020. A data foi lembrada pelo ministro, Marcos Pontes no programa **Bate-Papo Ciência e Tecnologia no Dia a Dia**, exibido na terça-feira (7). Apresentado pelo ministro, a 18ª edição do programa teve como convidados o subsecretário de Unidades Vinculadas, brigadeiro Gerson Machado, e o presidente dos Correios, General Floriano Peixoto. O Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT) foi criado por meio do decreto Nº 91.146 em 15 de março de 1985, tendo Renato Archer como seu primeiro titular. Durante o bate-papo, o ministro e os convidados comentaram projetos do MCTI e destacaram o trabalho das 16 Unidades de Pesquisa vinculadas ao ministério.

O programa Bate-Papo Ciência e Tecnologia no Dia a Dia pode ser assistido na íntegra no [canal do MCTI no Youtube](#)

## CEMADEN REALIZA WEBINAR, NA QUINTA-FEIRA, SOBRE A CAMPANHA APRENDERPARAPREVENIR

O Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (Cemaden), unidade de pesquisa vinculada ao MCTI, realiza o primeiro webinar com especialistas em Redução de Risco de Desastres, nesta quinta-feira (9), das 11 às 12 horas, para debater o tema da Campanha #AprenderParaPrevenir 2020, coordenada pela equipe do Programa Cemaden Educação. Neste webinar, o tema **“Desastres, desastres, desastres: #AprenderParaPrevenir”** fará abordagens sobre a campanha de mobilização da sociedade, a importância dos cuidados e proteção, além da relevância da iniciativa para avançar a cultura de percepção, prevenção e redução dos riscos de desastres, desde a pandemia até as mudanças climáticas. Participam do encontro virtual: Osvaldo Moraes, diretor do Cemaden; Alexandre Lucas Alves, secretário nacional de Proteção e Defesa Civil, e a pesquisadora Sandra Hacon, da Fundação Osvaldo Cruz (Fiocruz). A mediadora do encontro virtual será a coordenadora do Programa Cemaden Educação, pesquisadora Rachel Trajber. Os debates podem ser acompanhados pelo [Facebook](#) e [YouTube do Cemaden Educação](#)

Webinars  
**Desastres, desastres, desastres!**  
De 09/07 a 24/09  
acesse a programação completa em:  
[educacsa.cemaden.gov.br](#)

09/07 Quinta | 11h às 12h  
#AprenderParaPrevenir 2020

- Osvaldo Luiz Leal de Moraes - Diretor do Cemaden
- Alexandre Lucas - Secretário Nacional de Proteção e Defesa Civil
- Sandra Hacon - Pesquisadora Fiocruz
- Rachel Trajber (mediadora) - Cemaden Educação

TRANSMISSÕES:  
Youtube e facebook - Cemaden Educação

## FAPERJ INVESTE MAIS R\$ 14,4 MILHÕES NO COMBATE À COVID-19 E LNCC É SELECIONADO PARA COORDENAR REDE



Um investimento de R\$ 14,4 milhões em ação emergencial para projetos de combate aos efeitos da Covid-19 foi anunciado pela Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro. Com este aporte, a Faperj em parceria com a Secretaria Estadual de Saúde totaliza R\$ 30 milhões para o enfrentamento da pandemia. Nesta chamada foram aprovados 24 projetos para o desenvolvimento de ações em seis redes de pesquisa. Uma das redes será coordenada pelo Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC), unidade de pesquisa do MCTI. [Veja a lista completa dos selecionados no link.](#)



# MCTI INFORMA

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES

## NOTA DE ESCLARECIMENTO: ADIAMENTO DA PUBLICAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA DA ENCOMENDA TECNOLÓGICA (ETEC)

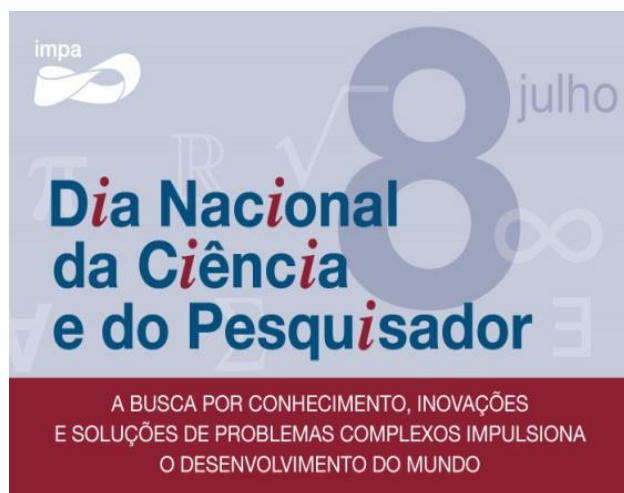


A Agência Espacial Brasileira (AEB), autarquia vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações (MCTI), informa que a publicação do Termo de Referência da Encomenda Tecnológica referente ao sistema de navegação inercial deve ser realizada até o dia 17 de julho. A publicação estava prevista para 29 de junho de 2020, de acordo com o cronograma retificado em março. No entanto, o adiamento foi necessário devido à necessidade de se fazer ajustes técnicos identificados pelos Comitês de Especialistas e pela equipe da AEB responsável pela condução do processo de ETEC. Adicionalmente, a AEB fará a publicação de uma Nota Técnica em complemento aos Estudos Técnicos Preliminares. Pedimos aos interessados que fiquem atentos e acompanhem diariamente a evolução do tema por meio do Diário Oficial da União (DOU) e dos canais oficiais de comunicação da AEB. A Agência Espacial Brasileira agradece a compreensão.

## OUTROS DESTAQUES

### DIA NACIONAL DA CIÊNCIA E DO PESQUISADOR

A ciência está ligada à quase todas as etapas do nosso dia, desde a cafeteira que prepara nosso café até o aplicativo que informa sobre o trânsito nos trajetos que percorremos para chegar ao trabalho. Para incentivar a atividade científica e destacar sua importância para o desenvolvimento do país, foi criado o Dia Nacional da Ciência, celebrado nesta quarta-feira, 8 de julho. Com a pandemia do novo coronavírus, as celebrações deste ano tiveram que ser adaptadas ao formato virtual. O Instituto de Matemática Pura e Aplicada (IMPA), organização social vinculada ao MCTI, promoveu, às 11 horas, o webinar “Ciência e Matemática: da crise ao desenvolvimento” em homenagem à data. A SBPC, que comemora o seu 72º aniversário, também organizou uma live de lançamento do livro “Ciência para o Brasil – 70 anos da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)”.



## OUÇA AQUI

## O PODCAST MCTI