



MCTI ORGANIZA ABERTURA DO 1º ENCONTRO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JR EM SÃO PAULO



O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI) organizou nesta terça-feira (19), em São Paulo (SP), um encontro de estudantes bolsistas do Programa de Iniciação Científica Júnior do CNPq/MCTI. Os estudantes do ensino fundamental da capital paulista foram homenageados pelos resultados alcançados em olimpíadas científicas proporcionadas pelo ministério. Estiveram presentes no

evento representantes do MCTI, Ministério da Cidadania, professores, palestrantes e a presidente do CREA São Paulo.

Nos dias 20 e 21 de julho, os estudantes também irão participar de oficinas e palestras referentes à Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR) e Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA), como forma de incentivar estudantes do país a participarem das Olimpíadas Científicas.

O secretário de Articulação e Promoção da Ciência em exercício do MCTI enalteceu a participação dos estudantes e dos apoiadores das Olimpíadas Científicas e disse que o mais importante desse momento é a replicação do conhecimento para que outras crianças também tenham a oportunidade de participar de momentos como o que foi realizado em São Paulo. Leia mais em gov.br/mcti.

RELATÓRIO DO MCTI APONTA QUE INDÚSTRIA DE SOFTWARE E SERVIÇOS DE TIC CRESCERAM 6,5% NO BRASIL EM 2021

A Indústria de Software e Serviços de TIC (ISSTIC) no Brasil registrou uma produção estimada em US\$ 53,3 bilhões em 2021, valor que responde por 82,8% do total dos serviços produzidos pelo setor de TIC e aponta para um crescimento de 6,5% em relação ao observado no ano anterior.

Essas conclusões integram o relatório Indústria de Software e Serviços de TIC no Brasil: caracterização e trajetória recente, lançado na terça-feira (19) pelo Ministério da Ciência Tecnologia e Inovações (MCTI) e elaborado pela equipe de pesquisadores do Observatório Softex, unidade de estudos e pesquisas da entidade.

Esse levantamento deixa claro que o mercado de TIC brasileiro tem crescido a uma taxa acima do setor global, que as Novas Tecnologias devem impulsionar esse segmento e se tornar cada vez mais relevantes para o avanço da TIC brasileira nos próximos anos e que o País tem aumentado a oferta de serviços de suporte à infraestrutura de conectividade.

O relatório se baseia em dados oficiais e de institutos de pesquisa com o objetivo de ampliar a discussão sobre o setor, criação de séries históricas, facilitando, inclusive, a realização de comparativos com outros mercados mundiais. O ponto de partida são dados e informações provenientes



de fontes oficiais, incluindo tabelas especiais de pesquisas do IBGE.

Dividida em 5 capítulos, a publicação reúne números, análises e projeções que traçam uma radiografia do setor incluindo o perfil das empresas, sua participação na economia e na balança comercial do país, quantidade e distribuição geográfica e o papel das ICTs, além de projetar perspectivas para o futuro sob o ponto de vista tanto do mercado nacional como internacional. Nesse levantamento, a ISSTIC foi analisada com base em quatro grandes segmentações das atividades: Indústria de Software, Serviços de TI, Serviços de Telecomunicações e Outros Serviços Relacionados. Leia mais em gov.br/mcti.





SEMINÁRIO APRESENTA RESULTADOS DE PESQUISA SOBRE IMPACTOS DO ÓLEO NO MAR

O seminário PESQUISA EM DETECÇÃO, GESTÃO DE RISCOS E IMPACTOS DE ÓLEO NO MAR que será realizado de 26 a 29 de julho, em Salvador (BA), vai apresentar e discutir os resultados das pesquisas científicas que obtiveram financiamento público por meio da Ação Emergencial de 2019 do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI). No total, serão nove sessões temáticas. Serão abordados índices e indicadores, impactos e resiliência dos sistemas socioecológicos; impactos na socioeconomia e na saúde, além das ações desenvolvidas e impacto para a sociedade.

Haverá transmissão on line pelo canal do MCTI, [neste link](#).

SEMINÁRIO:
**PESQUISA EM DETECÇÃO,
GESTÃO DE RISCOS E
IMPACTOS DE ÓLEO NO MAR**

26 a 29 JUL · 9h-18h

CIMATEC SALVADOR
AV. ORLANDO GOMES, 1845
PIATÁ, SALVADOR - BA

TRANSMISSÃO AO VIVO:
https://bit.ly/gov_mcti

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES

O evento é o organizado pelo ministério, por meio da Coordenação-Geral de Ciência para Oceano, Antártica e Geociências da Secretaria de Pesquisa e Formação Científica, em conjunto com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI), os Programas Ecológicos de Longa Duração (PELD) Tamandaré e Costa dos Corais Alagoas (CCAL), e os Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCTs): AmbTropic, Mar-COI e Pro-Oceano.

Participarão todos os pesquisadores envolvidos com o tema, incluindo os que participam de projetos selecionados na Chamada MCTI/CNPq 6/2020, e as comunidades que participaram dos projetos. Saiba mais em gov.br/mcti.

INCTMAT VAI FINANCIAR EVENTOS CIENTÍFICOS COM ATÉ R\$ 20 MIL

INCTMat
Apoio a Eventos Científicos
no Brasil

INSCRIÇÕES ABERTAS
De 15 de julho a
01 de setembro de 2022

Acesse: inctmatimpa.br



O [Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Matemática \(INCTMat\)](#) abriu uma chamada pública de apoio a eventos científicos presenciais

realizados no Brasil. A iniciativa vai conceder auxílio financeiro de até R\$ 20 mil para instituições e universidades que tenham eventos programados entre janeiro e junho de 2023. Para se inscrever, é preciso preencher um [formulário](#) e enviar um projeto detalhado de proposta, bem como o restante da documentação exigida no edital, para o e-mail inctmat@impa.br até 1º de setembro.

O objetivo da iniciativa, financiada pelo CNPq e pela FAPERJ, é divulgar a matemática e suas aplicações. A seleção vai priorizar propostas que reflitam de forma adequada a diversidade de gênero e regional da comunidade matemática no Comitê Científico, Comissão Organizadora e relação de palestrantes.

Saiba mais em impa.br (Fonte: IMPA/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)

