

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações – MCTI Coordenação Geral de Comunicação Social - CGCS/AEAI

IÊDA CAMINHA É NOMEADA DIRETORA DO INT/MCTI



A engenheira metalúrgica lêda Maria Vieira Caminha foi nomeada diretora do Instituto Nacional de Tecnologia (INT), com mandato de quatro anos. A nomeação foi publicada na segunda-feira (24/08), no Diário Oficial da União, em portaria assinada pelo ministro da Ciência, Tecnologia e Inovações, Marcos Pontes.

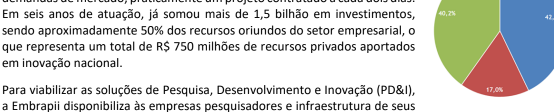
A nomeação da servidora, que trabalha no INT há 44 anos, coincide com a comemoração, no próximo ano, do centenário da Unidade de Pesquisa do MCTI, voltada à pesquisa, desenvolvimento e inovação (PD&I) e à prestação de serviços tecnológicos, em temas estratégicos para o País.

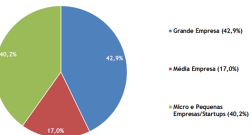
Confira a matéria completa em int.gov.br.

EMBRAPII/MCTI ALCANÇA MARCA DE 1 MIL PROJETOS EM INOVAÇÃO

A Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii), vinculada ao MCTI, acaba de atingir a marca de 1.000 projetos que unem indústria e pesquisa no desenvolvimento de novas tecnologias que atendam as demandas de mercado, praticamente um projeto contratado a cada dois dias. Em seis anos de atuação, já somou mais de 1,5 bilhão em investimentos, sendo aproximadamente 50% dos recursos oriundos do setor empresarial, o que representa um total de R\$ 750 milhões de recursos privados aportados em inovação nacional.

centros de pesquisa credenciados, chamados de Unidades Embrapii (57





distribuídos pelo país). O valor total do projeto é dividido em três sendo aproximadamente 50% dos recursos oriundos do setor empresarial, 33% da Embrapii (recursos não reembolsáveis) e o restante de contrapartida não financeira dos centros de pesquisa.

Leia a matéria completa em embrapii.org.br.

INSCRIÇÕES ABERTAS PARA O PRIMEIRO TREINAMENTO ONLINE DO PROGRAMA GLOBE



Professores da rede pública e particular de ensino fundamental e médio, podem se inscrever, até o dia 11 de setembro, no primeiro treinamento online do Programa de Aprendizagem Global e Observações para Beneficiar o Meio Ambiente (GLOBE) da NASA. Promovida pela Agência Espacial Brasileira (AEB), autarquia vinculada ao MCTI, a capacitação tem o objetivo de auxiliar os professores no ensino de ciência e ainda vai orientar os participantes a utilizarem os recursos científicos e educacionais que são oferecidos pela plataforma do

Serão oferecidas duas capacitações, a primeira, a ser realizada entre os dias 16 e 18 de setembro, terão como temas Mosquito, Precipitação e Temperatura do Ar. A segunda capacitação está prevista para ocorrer em novembro com o tema de Nuvens. Este ano a capacitação será online devido às medidas de isolamento social adotadas para evitar a propagação da Covid-19. As vagas são limitadas a 50 professores. O treinamento será oferecido pela equipe de profissionais da AEB e por professores colaboradores do programa GLOBE.

Para participar da capacitação os interessados deverão se inscrever pelo link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScw97TVqpPIruGuv JYt8LZBuvYzZALvZlpeSNe0GDmWh4J7A/viewform