



Ministério da Educação

RETIFICAÇÃO DE EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 88/2022

A Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica, no uso das competências delimitadas no Decreto nº 10.195, de 30 de dezembro de 2019, resolve alterar, nos seguintes termos, o Edital de Chamamento Público nº 88/2022, aberto às instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica –RFEPCT, instituída pela Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, para a seleção de projetos voltados à promoção da iniciação tecnológica com foco no ensino de programação, robótica e cultura *maker*, aplicada para estudantes dos anos finais do ensino fundamental (6º ao 9º ano) das redes públicas de educação.

1. O item 5.1.4.3. do edital passa a vigorar com a seguinte redação:
"Para submeter uma proposta, o(a) **servidor(a) proponente** deverá acessar o sistema de seleção, preencher as informações solicitadas e realizar o cadastro utilizando seu e-mail institucional. Após se cadastrar, o(a) servidor(a) deverá clicar em "Quero submeter um projeto" e anexar os documentos solicitados no edital em um único arquivo em formato Portable Document Format (.PDF) limitado a 10mb."
2. O item 5.1.4.5. do edital passa a vigorar com a seguinte redação:
"Após a submissão, o(a) **avaliador(a) institucional** e **o(a) servidor(a) proponente** receberão um e-mail do sistema com o comprovante de inscrição do projeto."
3. A coluna "DATA" da 2ª linha do item 15. do edital passa a vigorar com as seguintes datas:
01/09/2022 a 15/09/2022.
4. Os demais itens do Edital nº 88/2022 permanecem inalterados.

TOMÁS DIAS SANT'ANA



Documento assinado eletronicamente por **Tomas Dias Sant Ana, Secretário(a)**, em 14/09/2022, às 17:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mec.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3558332** e o código CRC **E5CDB7A6**.