

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA Nº 19/2022 - FOMENTO À PARTICIPAÇÃO EM  
FEIRAS DE CTI - FLUXO CONTÍNUO  
PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM OLIMPIADAS CIENTÍFICAS, FEIRAS  
DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO E COMPETIÇÕES DE CTI SIMILARES PARA  
A REDE DE ENSINO DO ESTADO DE SANTA CATARINA**

**RESULTADO PROJETO APROVADO PARA FOMENTO**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado de projeto aprovado para fomento em caráter preliminar na Etapa de Análise de Mérito no Edital de Chamada Pública FAPESC Nº 19/2022 - Fomento à Participação em Feiras de CTI - Fluxo Contínuo.

<b>Proponente</b>	<b>Projeto</b>	<b>Instituição Proponente</b>	<b>Cidade</b>	<b>Valor (R\$)</b>
Taijana Iraci Correia da Silva	Oficina de Robótica do BOMPA na Final da FIRA 2023 em Juazeiro do Norte	SED	Chapecó	39.050,00
Marcio Ricardo Teixeira Moreira	Olimpiada Brasileira de Geografia -OBG- Equipe Alderaan	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina	Florianópolis	13.727,00
<b>Total</b>				<b>52.777,00</b>

Florianópolis (SC), 05 de outubro de 2023.

**Fábio Wagner Pinto**  
Presidente da Fapesc  
*(assinado digitalmente)*



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **19MR6DG5**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 09/10/2023 às 19:59:05  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 18/01/2023 - 15:49:03 e válido até 18/01/2123 - 15:49:03.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE1NTVfMTU1N18yMDIyXzE5TVI2REc1> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001555/2022** e o código **19MR6DG5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.