

**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 final 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>
Fábiner de Melo Fugali	Participação do Curso de Engenharia de Controle e Automação do IFSC- Chapecó no FIRA Brasil 2023 (Campeonato Nacional de Robótica)	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina - Campus Chapecó (IFSC)	Chapecó	39.900,00
Geovana Mulinari Stuani	Participação da Escola Básica Municipal Vila Real e da Escola Básica Municipal André Antonio Marafon na 50ª Jornada de Foguetes da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica	SED	Chapecó	29.800,00
<b>Total</b>				<b>69.700,00</b>

Florianópolis (SC), 16 de outubro de 2023.

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



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **0YE92LO8**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 17/10/2023 às 15:20:40  
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE1NTVfMTU1N18yMDIyXzBZRTkyTE84> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001555/2022** e o código **0YE92LO8** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.