

**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.

Proponente	Projeto	Instituição Proponente	Cidade	Valor (R\$)
Tajana 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
Total				52.777,00

Florianópolis (SC), 20 de outubro de 2023.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **04QAAL99**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 24/10/2023 às 11:08:20
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE1NTVfMTU1N18yMDIyXzA0UUFBTdk5> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001555/2022** e o código **04QAAL99** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.