

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.

Proponente	Projeto	Instituição Proponente	Cidade	Valor (R\$)
Carlos Rutz	Oficina de Robótica do Bompa na FIRA Roboworld Cup 2023	Secretaria de Estado da Educação - EEB Bom Pastor	Chapecó	80.000,00
Total				80.000,00

Florianópolis (SC), 31 de março de 2023.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **FEB55J90**

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



FÁBIO WAGNER PINTO (CPF: 024.XXX.479-XX) em 31/03/2023 às 19:09:59

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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE1NTVfMTU1N18yMDIyX0ZFQjU1Sjkw> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001555/2022** e o código **FEB55J90** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

Ofício Nº 92/2023/FAPESC/GEPCT/DIF

Florianópolis (SC), 31 de março de 2023.

ASSUNTO: Solicitação de Abertura de Conta Corrente

Senhor Gerente,

Declaramos para os devidos fins que a pessoa abaixo identificada é titular de projeto aprovado pela FAPESC “Edital de Chamada Pública Fapesc Nº 19/2022 – Fomento à Participação em Feiras de CTI - Fluxo Contínuo - Programa de Apoio à Participação em Olimpíadas Científicas, Feiras De Ciência, Tecnologia e Inovação” e solicitamos a abertura de conta corrente nesta instituição financeira para depósito do recurso proveniente do projeto aprovado.

Nome: Carlos Rutz
CPF: 007.577.030-03
Identidade: 3081880613
Data de nascimento: 22/09/1984

Por exigência legal, a conta deve ser destinada à movimentação de recursos de forma individualizada e vinculada ao projeto aprovado pela FAPESC.

Desta maneira, requer-se que a conta possua as seguintes características:

1. A nomenclatura personalizada da conta deve seguir o seguinte modelo: NOME DO TITULAR / FAPESC.
2. A função de aplicação e resgate automáticos em fundo de investimento de baixo risco deverá ser vinculada à conta.
3. As contas devem ser abertas com a adesão ao Pacote de Serviço Essencial.
4. A conta só poderá ser movimentada por meio eletrônico. Por fim, é imprescindível que seja entregue ao titular da conta uma via do referido Contrato, assinado pelas partes, assim como o extrato bancário da conta corrente com saldo zerado.

Observação: Para abertura da conta é necessário apresentação do RG, CPF, comprovante de residência e renda.

Atenciosamente,

Fábio Wagner Pinto
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)

Senhor Gerente
GERENTE DO BANCO DO BRASIL



Assinaturas do documento



Código para verificação: **60VBG47P**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 31/03/2023 às 19:09:59
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE1NTVfMTU1N18yMDIyXzYwVkJHNDdQ> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001555/2022** e o código **60VBG47P** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.