

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA Nº 55/2022
**PROGRAMA DE APOIO A SENSIBILIZAÇÃO E DIFUSÃO PARA A INOVAÇÃO EM MOBILIDADE ELÉTRICA NO ESTADO DE SANTA CATARINA
 PROGRAMA #FAPESC@GOV +PESQUISA&INOVAÇÃO**
RESULTADO DOS PROJETOS APROVADOS PARA FOMENTO

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado final dos projetos admissíveis para fomento no Edital de Chamada Pública nº 55/2022:

Coordenador(a) projeto	Título do projeto	Mesorregião	Município	Valor Aprovado R\$
Charles Edsom Savaris	Evento de disseminação dos conceitos da mobilidade elétrica e o futuro da tecnologia exposto na abertura da Feira Gera de 2023	Oeste	Joaçaba	30.000,00
Henri Carlo Belan	1º Sigma MOB: Mobilidade Urbana e Cidades Inteligentes	Sul	Tubarão	30.000,00
Fábio Alexandrini	4C Mobilidade Elétrica no Congresso Catarinense de Ciência da Computação	Vale do Itajaí	Rio do Sul	30.000,00
Selene de Souza Siqueira Soares	Conferência Mobilidade Elétrica e Cidades Inteligentes: Desafios para o desenvolvimento sustentável	Vale do Itajaí	Blumenau	30.000,00
Gierri Waltrich	Floripa E-Summit	Grande Florianópolis	Florianópolis	28.550,00
Marco Antonio Murara	Innova Festival Smart Cities - Mobilidade e Sustentabilidade	Norte	Jaraguá do Sul	29.880,00
Lilian Adriana Borges	I Seminário Alto Vale SC+Elétrica: desafios e oportunidades da mobilidade elétrica para o desenvolvimento de Cidades Inteligentes (Smart Cities) e Ecocidades (Ecocities)	Vale do Itajaí	Rio do Sul	29.540,00
Ademar Tibola	I Seminário em Mobilidade Elétrica do	Oeste	Chapecó	30.000,00

	Oeste do Estado de Santa Catarina			
João Mota Neto	I Simpósio sobre Mobilidade elétrica - Desafios e Oportunidades	Sul	Criciúma	29.761,62
Rafael Pereira Ocampo Moré	Primeira Conferência UFSC em Mobilidade Elétrica	Grande Florianópolis	Florianópolis	30.000,00
Mario Lettieri Teixeira	Wokshop: Green Fuel	Oeste	Concórdia	30.000,00

Florianópolis (SC), 25 de abril de 2023.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **EK9B48T1**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 25/04/2023 às 22:25:45
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDI4ODNfMjg4NV8yMDIyX0VLOUI0OFQx> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00002883/2022** e o código **EK9B48T1** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.