

## EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 29/2024 APOIO À INFRAESTRUTURA E AO USO DE TECNOLOGIAS PARA INVENTÁRIO DE EMISSÕES ATMOSFÉRICAS, MONITORAMENTO E CONTROLE DA QUALIDADE DO AR DE SANTA CATARINA

### RESULTADO FINAL DOS APROVADOS

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado final das propostas admitidas para fomento no Edital de Chamada Pública para Apoio à Infraestrutura e ao Uso de Tecnologias para Inventário de Emissões Atmosféricas, Monitoramento e Controle da Qualidade do Ar de Santa Catarina.

Tabela 01. Propostas aprovadas para fomento no Edital de Chamada Pública FAPESC Nº 29/2024.

Proponente	Título do projeto	Instituição	Município	Valor (R\$)
Oscar Rubem Klegues Montedo	Inventory - Inventário de Emissões Atmosféricas de Santa Catarina	UNESC	Criciúma	1.276.800,00
Ricardo Kazama	Emissões atmosféricas das atividades pecuárias oriundas do processo de fermentação entérica de bovinos em Santa Catarina	UFSC	Florianópolis	1.270.700,00
<b>Total</b>				<b>2.547.500,00</b>

Florianópolis (SC), 01 de outubro de 2024.

**Valeska Daniela Tratsk,**  
Presidente Interina da FAPESC  
(assinado digitalmente)



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **US227EZ1**

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



**VALESKA DANIELA TRATSK** (CPF: 025.XXX.559-XX) em 02/10/2024 às 18:03:17

Emitido por: "SGP-e", emitido em 25/04/2019 - 15:40:33 e válido até 25/04/2119 - 15:40:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDEyMzdfMTIzN18yMDI0X1VTMjI3RVox> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001237/2024** e o código **US227EZ1** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.