

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 42/2025 - PROGRAMA DE APOIO À INFRAESTRUTURA E AO USO DE TECNOLOGIAS PARA GESTÃO DA QUALIDADE DO AR DE SANTA CATARINA

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado dos projetos admissíveis no Edital de Chamada Pública Nº 42/2025 - Programa de Apoio à Infraestrutura e ao Uso de Tecnologias para Gestão da Qualidade do Ar de Santa Catarina.

RESULTADO DE ADMISSIBILIDADE

Proponente	Título Projeto	Instituição
Dachamir Hotza	Diagnóstico integrado da qualidade do ar em Santa Catarina: subsídios técnico-científicos para políticas públicas sustentáveis.	UFSC
Mario Francisco Leal de Quadro	Sistema integrado de monitoramento da qualidade do ar em Santa Catarina - SIMQUAR-SC.	IFSC
Oscar Rubem Klegues Montedo	Air quality - infraestrutura e tecnologias para gestão da qualidade do ar.	UNESC
Tatiane de Andrade Maranhão	Desafios na avaliação de poluentes atmosféricos no estado de Santa Catarina: proposta de monitoramento com novo protótipo amostrador de partículas, lab-on-a-drone e análise de chuvas.	UFSC
Valdir Cechinel Filho	Diagnóstico e monitoramento da qualidade do ar em Santa Catarina: desenvolvimento de tecnologias e levantamento de dados in situ e aeroespacial para aplicação em políticas públicas, cooperação técnica e gestão da qualidade do ar.	UNIVALI

Florianópolis (SC), data da assinatura eletrônica.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **321VZDS3**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 12/08/2025 às 18:29:18
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE5MjVfMTkyNV8yMDI1XzMyMVZaRFMz> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001925/2025** e o código **321VZDS3** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.