



## EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC N.º 42/2025 APOIO À INFRAESTRUTURA E AO USODE 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 do projeto aprovado em caráter final no Edital de Chamada Pública FAPESC nº 42/2025 - Apoio à Infraestrutura e ao Uso de Tecnologias para a Gestão da Qualidade do Ar de Santa Catarina.

## **RESULTADO FINAL DE MÉRITO**

Proponente	Título do Projeto	IES	Município	Valor Aprovado (R\$)
Dachamir Hotza	Diagnóstico integrado da qualidade do ar em Santa Catarina: subsídios técnico- científicos para políticas públicas sustentáveis	UFSC	Florianópolis	6.500.000,00
TOTAL				6.500.000,00

Florianópolis (SC), data da assinatura digital.

**Fábio Wagner Pinto** PresidentedaFAPESC (assinado digitalmente)



## **Assinaturas do documento**



Código para verificação: L2BG083H

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



**FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 27/10/2025 às 20:02:39 Emitidopor: "SGP-e",emitidoem18/01/2023 - 15:49:03eválidoaté18/01/2123 - 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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDE5MjVfMTkyNV8yMDI1X0wyQkcwODNI ou o site
https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo e informe o processo FAPESC 00001925/2025 e o códigc
L2BG083H ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.