

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 08/2025  
CONFAP & WALLONIE-BRUXELLES INTERNATIONAL (WBI) - BÉLGICA 2024**

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 FAPESC nº 08/2025 CONFAP & WALLONIE-BRUXELLES INTERNATIONAL (WBI) - BÉLGICA 2024.

**RESULTADO DE ADMISSIBILIDADE FINAL**

<b>Proponente</b>	<b>Título Projeto</b>	<b>Instituição</b>
Daniel Ferreira Coutinho	Classical and machine LEARning tools for Estimation and cOntrol of cOmplex dynamic Systems (CLEARTOOLS)	UFSC
Fabiola Hermes Chesani	SMACH-ADHD: Strategy for Management and Clinical Monitoring of the Experiences of Adolescents with Hyperactivity	UNIVALI
Mário Lettieri Teixeira	Enhancing the Performance of Organomineral Fertilizers on Maize for the production of Quality Silage for milk production (FERTI-MILK)	IFC

Florianópolis (SC), 29 de abril de 2025.

**Fábio Wagner Pinto**  
Presidente da FAPESC  
(assinado digitalmente)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **36AQFA84**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 29/04/2025 às 17:58:12  
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDAzOTdfMzk3XzlwMjVfMzZBUUZBODQ=> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 0000397/2025** e o código **36AQFA84** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.