

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC N.º 03/2026 - PROGRAMA NASCER DE PRÉ-
INCUBAÇÃO DE IDEIAS INOVADORAS - EDIÇÃO SUPER PITCH DAY**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado das propostas de projeto admissíveis em caráter **final** para fomento no Edital de Chamada Pública Fapesc N.º 03/2026.

RESULTADO FINAL DE ADMISSIBILIDADE

| Proponente | Título da Proposta | Instituição/Empresa | Município |
|----------------------------|---|-----------------------------------|------------------|
| Joel Arantes de Bem Junior | Plataforma Inteligente para Personalização Adaptativa de Treinos de Corrida por Meio de Inteligência Artificial | Pain Cave Academy | Criciúma |
| Thais Carminatti da Silva | Desenvolvimento de Módulo de Integração Interoperável entre a Plataforma de Gestão Comercial com Inteligência Artificial Zonic e Sistemas de Gestão de Clínicas de Saúde e Estética | Zonicinov | Florianópolis |
| Victor Valente Silvestre | Sabiá Inteligência Ambiental (SabIA) | Sabia Inteligencia Ambiental LTDA | Itajaí |

Florianópolis (SC), data da assinatura digital.

Valdir Cechinel Filho
Presidente da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **U67D9EQ5**

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



VALDIR CECHINEL FILHO (CPF: 443.XXX.009-XX) em 28/04/2026 às 17:27:39

Emitido por: "SGP-e", emitido em 15/04/2026 - 13:26:14 e válido até 15/04/2126 - 13:26:14.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDQ4NzNfNDg3M18yMDI1X1U2N0Q5RVE1> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00004873/2025** e o código **U67D9EQ5** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.