

**EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 08/2024  
PROGRAMA MULHERES+TEC 3ª EDIÇÃO**

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado dos projetos aprovados em caráter **preliminar** para fomento no Edital de Chamada Pública nº 08/2024.

**RESULTADO PRELIMINAR DE MÉRITO**

| <b>Proponente</b>                     | <b>Título da Proposta</b>   | <b>Mesorregião</b>   | <b>Cidade</b> | <b>Valor (R\$)</b> |
|---------------------------------------|---|----------------------|---------------|--------------------|
| Adriana Poli<br>Castilho<br>Dugaich   | Novo bionk para bioimpressão 3D híbrido de GelMA reforçado com CaCO <sub>3</sub> e nanomelaleuca para regeneração dentinária  | Grande Florianópolis | Florianópolis | 118.784,00         |
| Gabriela Müller                       | Caracterização genética e modificação genômica de isolados de leveduras de diferentes fermentações do estado de Santa Catarina para produção de novos compostos aromáticos em cervejas artesanais | Grande Florianópolis | Florianópolis | 97.257,40          |
| Iara Sobrinho<br>Lermen               | Medição Científica e Acessível da Segurança Psicológica: Construindo Ambientes Organizacionais Sustentáveis   | Grande Florianópolis | Florianópolis | 120.000,00         |
| Luciana Rosa<br>Gonçalves             | Aplicativo de saúde mental para colaboradores da indústria de tecnologia da grande Florianópolis  | Grande Florianópolis | Florianópolis | 50.166,00          |
| Paola Barros<br>Delben                | Sistema de diagnóstico situacional Beta e Delta e de gestão de riscos   | Grande Florianópolis | Florianópolis | 117.180,00         |
| Rafaela<br>Chiminelli Borth           | Sistema de monitoramento da qualidade do ar   | Grande Florianópolis | Florianópolis | 120.000,00         |
| Fernanda do<br>Nascimento<br>Stafford | ESG para todos: plataforma para avaliação de desempenho de PMEs nos aspectos ambientais, sociais e de governança  | Norte Catarinense    | Joinville     | 56.360,00          |
| Fernanda dos<br>Santos Martins        | Inboarding - AI generativa com People Analytics para promover a carreira com equidade e inclusão  | Norte Catarinense    | Joinville     | 119.965,00         |
| Katiusca<br>Wessler<br>Miranda        | Adequação do processo de obtenção de nanocelulose de acordo com as normativas   | Norte Catarinense    | Joinville     | 119.520,00         |

|                                    |  |                   |           |                     |
|------------------------------------|--|-------------------|-----------|---------------------|
|                                    | dos órgãos reguladores para acesso ao mercado da saúde   |                   |           |                     |
| Patricia de Luca Lima Greff        | Tokenizando créditos de carbono e PSA  | Norte Catarinense | Joinville | 120.000,00          |
| Tatiana Milani Ratusznei           | Plataforma de fonte aberta para desenvolvimento de Biossensores  | Norte Catarinense | Mafra     | 120.000,00          |
| Caroline Vargas Stempkowski        | LINKOU: transformando dados em inovação  | Oeste Catarinense | Chapecó   | 119.988,00          |
| Julyane Felipette Lima             | Natércia: inteligência artificial para prevenção, mensuração e tratamento de feridas crônicas                                  | Oeste Catarinense | Chapecó   | 113.804,00          |
| Laura Caon Vortmann                | Gloube - Implementação de novas funcionalidades para o Marketplace focado no segmento do turismo                               | Oeste Catarinense | Itá       | 120.000,00          |
| Ana Maria da Silva Abel            | SociMatch - O Match perfeito entre mulheres empreendedoras   | Sul Catarinense   | Tubarão   | 120.000,00          |
| Francielle Cisenski                | Projeto Sisgecor (Sistema de Gereção, conversão e gestão de relacionamento com o cliente)                                      | Sul Catarinense   | Criciúma  | 120.000,00          |
| Monique Michels Orben              | Data-throw: Software de integração de Big Data, pré-processamento por machine learning e análise de dados para a rede de saúde | Sul Catarinense   | Orleans   | 117.160,00          |
| Andreyana Santos e Silva           | COOSTURA - Conectando Costureiras e Indústria Têxtil   | Vale do Itajaí    | Blumenau  | 68.660,00           |
| Angela Malheiros                   | Emulsicare: Cosméticos Inovadores para Acne com Ativos Vegetais Exclusivos   | Vale do Itajaí    | Itajaí    | 115.750,00          |
| Maiara Fernanda Gonçalves Holz     | Plataforma GO TO GOV   | Vale do Itajaí    | Blumenau  | 120.000,00          |
| Daniela Tomazelli                  | Segurança ambiental de insumos agrícolas: soluções ecotoxicológicas inovadoras   | Serrana           | Lages     | 97.676,00           |
| Thais Agda Rodrigues da Cruz Primo | Enzimas inovadoras de microalgas obtida após tratamento de efluentes   | Serrana           | Lages     | 120.000,00          |
| <b>TOTAL</b>                       |  |                   |           | <b>2.392.270,40</b> |

Florianópolis (SC), 05 de junho de 2024.

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



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **07KR6XO7**

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

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 05/06/2024 às 19:55:46  
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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDAyNjRfMjY0XzlwMjRfMDdLUjZYTzc=> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 0000264/2024** e o código **07KR6XO7** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.