

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 17/2022
PROGRAMA INTEGRADO DE INOVAÇÃO DO CONTROLE – PIIC-SC II EDIÇÃO

RESULTADO FINAL DE ADMISSIBILIDADE

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado final dos candidatos admissíveis no Edital de Chamada Pública nº 17/2022.

RESULTADO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS

Vaga	Candidato (a)	Resultado
Vaga 01 - Integridade e Compliance	Pollyanna Andrea Sonntag da Silva Sá	Deferido
Vaga 02 – Modelo de Avaliação do Controle Interno	Maria Alice Martins	Deferido

RESULTADO FINAL DE ADMISSIBILIDADE

Vaga	Candidato (a)	Resultado
Vaga 01 - Integridade e Compliance	Victória Vilvert Costa	Admissível
	Pollyanna Andrea Sonntag da Silva Sá	Admissível
Vaga 02 – Modelo de Avaliação do Controle Interno	Maria Alice Martins	Admissível
Vaga 03 – Mapeamento de Competências	Fernanda Fatima Magali Garcia Palacios Talheder	Admissível
	Kauana Moraes Keitel	Admissível
	Monyze Weber Kutlesa	Admissível

Vaga 04 – Instrumentos de Participação e Controle Social	Victoria Moura de Araujo	Admissível
Vaga 05 – Sistema de Monitoramento de Atividades e Processo – Power BI	Eliza Helena Areias Gomes	Admissível
Vaga 06 – Sistema de Monitoramento de Atividades e Processo – Tecnologia da Informação	Sergio Murilo Schutz	Admissível

Florianópolis (SC), 06 de julho de 2022.

Fábio Zobot Holthausen
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **D0N5JV77**

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



FÁBIO ZABOT HOLTHAUSEN (CPF: 912.XXX.379-XX) em 06/07/2022 às 17:01:31

Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/02/2019 - 14:16:50 e válido até 28/02/2119 - 14:16:50.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDEzMTRfMTMxNF8yMDIyX0QwTjVKVjc3> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00001314/2022** e o código **D0N5JV77** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.