



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
CAMPUS CONCÓRDIA

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO – EDITAL nº 01/2023 GAB/CON/IFC

O coordenador do curso de Formação Continuada / Qualificação Profissional de **Aperfeiçoamento em Apresentação e Oratória**, instituído por meio da Portaria no Nº 402/2022, torna pública a lista de **CANDIDATOS APROVADOS** no Processo Seletivo Simplificado de oferta de vagas, regido pelo edital nº 01/2023.

1. AÇUCENA FRASNELLI BROCH
2. BERNARDO BERNER CAVASSINI
3. BRUNA ALPINI
4. CAUAN BRUNO ALTHAUS RIFFEL
5. DANIEL ZAMPRONHA
6. DARLAN LUÍS GONZATTO BACH
7. DIULLAY CASSIA VENANCIO AMARAL
8. EDUARDO HENRIQUE MORÉS
9. FELIPE LUAN PORT
10. GUILHERME ANTONIO LAPPE
11. HELEN CRISTINA SANDI
12. JÉSSICA CARLA POGANSKI
13. JONAS WILLIAM BASSO
14. JOSUE RICARDO LADEIRA
15. MARIA EDUARDA GIACOMELI FRACASSO
16. MARINA STORCHI DE FRANCESCHI
17. NAUANE PINTO RIBEIRO
18. OSMAR LUIZ DALMASO
19. STEFANI OSMARI LARA LEGUIÇA
20. VIVIAN ITAMAR KOFFER BIONDO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
CAMPUS CONCÓRDIA

Neste mesmo ato, publica a lista de **CANDIDATOS EM LISTA DE ESPERA**. Caso algum dos candidatos acima não efetue sua matrícula serão convocados em segunda chamada, de acordo a sequência numérica:

21. CHAIANE BONESSI BALBINOT
22. KIANA DE CARVALHO SANTANA
23. GEFFERSON VIVAN
24. DAIANE LARA GONZATTO BACH
25. FELIPE RODRIGUES PALHANO DE OLIVEIRA

Sem mais, firma o presente.

Concórdia, 15 de março de 2023.



Emitido em 15/03/2023

EDITAL N° 2/2023 - CGE/CON (11.01.04.01.03.02)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 15/03/2023 18:03)

JULIANO ROSSI DE OLIVEIRA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

CGE/CON (11.01.04.01.03.02)

Matrícula: ###274#8

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **2**, ano: **2023**, tipo:
EDITAL, data de emissão: **15/03/2023** e o código de verificação: **c33f427842**