



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
REITORIA - COORD DO NÚCLEO DE INOV. TECN**

RESULTADO Nº 61 / 2023 - CITE/REITO (11.01.18.73)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Blumenau-SC, 07 de dezembro de 2023.

RESULTADO FINAL DA SEDE DO POLO DE INOVAÇÃO

EDITAL Nº 133/2023

EDITAL DE SELEÇÃO PARA O POLO DE INOVAÇÃO

O Reitor substituto do Instituto Federal Catarinense (IFC) Lucas Spillere Barchinski no uso de suas atribuições legais e por meio das Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (PROPI) e o Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) torna público o Resultado FINAL do edital nº 133/2023 que trata da seleção do campus para sediar o polo de inovação do Instituto Federal Catarinense.

PROPOSTAS APROVADAS

Classificação	Proponente	Campus	Projeto	Mérito Técnico do Projeto	Pontuação final
1º	Mário Wolfartt	Luzerna	Projeto de Implementação do Polo de Inovação do IFC na Área de Competência Metalmeccânica.	85,5	85,5
2º	Mário Roloff	Rio do Sul	Polo de Inovação e Sustentabilidade em Agricultura e Indústria - Instituto Federal Catarinense	84,16	84,16

PROPOSTA DESCLASSIFICADA

Proponente	Campus	Projeto	Mérito técnico do projeto	Pontuação final	Justificativa
Mário Lettieri Teixeira	Concórdia	Projeto de implementação do Polo de Inovação do IFC na área de competência: Tecnologias Renováveis e Sustentabilidade Ambiental.	48,83	48,83	Item 7.2.1 Para ser considerada aprovada a proposta deverá atingir no mínimo 50 pontos.

(Assinado digitalmente em 07/12/2023 21:02)
FATIMA PERES ZAGO DE OLIVEIRA
PRO-REITOR(A) - TITULAR
PROPI/REIT (11.01.18.00.29)
Matricula: 1102088

(Assinado digitalmente em 07/12/2023 16:18)
LUCAS SPILLERE BARCHINSKI
REITOR SUBSTITUTO EM EXERCÍCIO

Processo Associado: 23348.000931/2023-87

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **61**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **07/12/2023** e o código de verificação: **6aa240ba28**