

PROCESSO SELETIVO 6/2023

Área de Conhecimento: Engenharia de Operações e Processo de Fabricação

RESULTADO PRELIMINAR - PROVA DIDÁTICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOTA DA PROVA DIDÁTICA
2	8,6
4	7,1
333	4,9

Nome (presidente): Prof. Adolfo René Santa Cruz Rodriguez

Assinatura _____

Nome (membro): Prof. André Hideto Futami

Assinatura _____

Nome (membro): Prof. Athos Henrique Plaine

Assinatura _____



Assinaturas do documento



Código para verificação: **X24RTY70**

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

✓ **ADOLFO RENE SANTA CRUZ RODRIGUEZ** (CPF: 003.XXX.779-XX) em 24/11/2023 às 20:39:43
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:11:44 e válido até 13/07/2118 - 13:11:44.
(Assinatura do sistema)

✓ **ANDRÉ HIDETO FUTAMI** (CPF: 106.XXX.268-XX) em 26/11/2023 às 14:35:31
Emitido por: "SGP-e", emitido em 10/02/2020 - 15:14:30 e válido até 10/02/2120 - 15:14:30.
(Assinatura do sistema)

✓ **ATHOS HENRIQUE PLAINE** (CPF: 363.XXX.808-XX) em 26/11/2023 às 16:50:39
Emitido por: "SGP-e", emitido em 16/04/2019 - 16:13:58 e válido até 16/04/2119 - 16:13:58.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNTE3NjVfNTE4MTVfMjAyM19YMjRSVfK3MA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00051765/2023** e o código **X24RTY70** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.