

CONCURSO PÚBLICO – 01/2022

Área de Conhecimento : Engenharia do Produto

RESULTADO FINAL - PROVA DIDÁTICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOTA DA PROVA DIDÁTICA
1381	9,7
1341	9,3
1888	9,3
314	8,7
1814	8,5

Profa. Dra. Fernanda Hänsch Beuren (presidente) Assinatura _____

Prof. Dr. Fábio Edenei Mainginski (membro externo) Assinatura _____

Prof. Dr. Ernesto Augusto Garbe (membro) Assinatura _____



Assinaturas do documento



Código para verificação: **7TWK95Z2**

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

✓ **FABIO EDENEI MAINGINSKI** (CPF: 957.XXX.349-XX) em 18/11/2022 às 15:43:56
Emitido por: "AC Final do Governo Federal do Brasil v1", emitido em 31/05/2022 - 12:44:02 e válido até 31/05/2023 - 12:44:02.
(Assinatura Gov.br)

✓ **FERNANDA HANSCH BEUREN** (CPF: 037.XXX.679-XX) em 18/11/2022 às 17:56:16
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 13:53:38 e válido até 13/07/2118 - 13:53:38.
(Assinatura do sistema)

✓ **ERNESTO AUGUSTO GARBE** (CPF: 037.XXX.489-XX) em 18/11/2022 às 17:59:17
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:44:36 e válido até 30/03/2118 - 12:44:36.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNDk2NjFfNDk3MzBfMjAyMI83VFdLOTVaMg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00049661/2022** e o código **7TWK95Z2** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.