

PROCESSO SELETIVO 06/2024

**Área de Conhecimento: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – DESENHO INDUSTRIAL
PROGRAMAÇÃO VISUAL / DESIGN GRÁFICO C**

RESULTADO FINAL - PROVA ESCRITA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO	NOTA	HABILITADO PARA PROVA DIDÁTICA (SIM OU NÃO)
30	NC	NÃO
85	7,1	SIM
126	NC	NÃO
282	7,0	SIM
357	3,0	NÃO
358	7,0	SIM
953	NC	NÃO
1006	2,8	NÃO

Nome (presidente): David Omar Nuñez Diban

Assinatura Via SGPe

Nome: (membro): Giselle Schmidt Alves Diaz Merino

Assinatura Via SGPe

Nome: (membro): Milton José Cinelli

Assinatura Via SGPe



Assinaturas do documento



Código para verificação: **MO9066KZ**

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



DAVID OMAR NUNEZ DIBAN (CPF: 007.XXX.909-XX) em 27/11/2024 às 12:02:28

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:37:24 e válido até 30/03/2118 - 12:37:24.

(Assinatura do sistema)



MILTON JOSE CINELLI (CPF: 618.XXX.409-XX) em 27/11/2024 às 12:11:57

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:39 e válido até 30/03/2118 - 12:42:39.

(Assinatura do sistema)



GISELLE SCHMIDT ALVES DÍAZ MERINO (CPF: 712.XXX.589-XX) em 27/11/2024 às 14:02:20

Emitido por: "SGP-e", emitido em 07/05/2019 - 09:15:30 e válido até 07/05/2119 - 09:15:30.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNTAwMjNfNTAwNzNfMjAyNF9NTzkwNjZLWg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00050023/2024** e o código **MO9066KZ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.