

**PROCESSO SELETIVO 06/2024**

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

**RESULTADO FINAL - PROVA DIDÁTICA**

<b>NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO</b>	<b>NOTA DA PROVA DIDÁTICA</b>
85	9,7
282	7,8
358	9,3

**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: **A0J295JG**

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



**DAVID OMAR NUNEZ DIBAN** (CPF: 007.XXX.909-XX) em 04/12/2024 às 12:09:49

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 04/12/2024 às 12:51:39

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 04/12/2024 às 13:27:31

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/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNTAwMjNfNTAwNzNfMjAyNF9BMEoyOTVKRw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00050023/2024** e o código **A0J295JG** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.