

**PROCESSO SELETIVO 004/2024**

**Área de Conhecimento:**

**Ciências Sociais Aplicadas - Desenho Industrial - Programação Visual / Design Gráfico (B)**

**RESULTADO PRELIMINAR - PROVA DIDÁTICA**

<b>NÚMERO DE INSCRIÇÃO DO CANDIDATO</b>	<b>NOTA DA PROVA DIDÁTICA</b>
51	8,5
115	9,0
380	7,5

**Nome (presidente): Luana Maribele Wedekin (Assinatura digital - Sgpe)**

**Nome: (membro 1): João Calligaris Neto (Assinatura digital - Sgpe)**

**Nome: (membro 2): Elton Moura Nickel (Assinatura digital - Sgpe)**



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **0CW6H41B**

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

- ✓ **LUANA MARIBELE WEDEKIN** (CPF: 712.XXX.239-XX) em 28/06/2024 às 11:10:39  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/08/2019 - 10:21:20 e válido até 13/08/2119 - 10:21:20.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ELTON MOURA NICKEL** (CPF: 050.XXX.749-XX) em 28/06/2024 às 11:23:41  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:45:13 e válido até 30/03/2118 - 12:45:13.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **JOAO CALLIGARIS NETO** (CPF: 131.XXX.118-XX) em 28/06/2024 às 15:12:32  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:06 e válido até 30/03/2118 - 12:41:06.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjUwMDIfMjUwNDZfMjAyNF8wQ1c2SDQxQg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00025009/2024** e o código **0CW6H41B** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.