

**PROCESSO SELETIVO N° 04/2024**

**RESULTADO FINAL - PROVA DIDÁTICA**

**Área de conhecimento: Engenharia Elétrica**

<b>NR. INSCRIÇÃO DO CANDIDATO</b>	<b>NOTA</b>
58	9,4
616	9,5

**Prof. Moacyr Carlos Possan Junior**  
**Presidente da Banca Examinadora**

**Prof. Alexandre Borges Fagundes**  
**Membro da Banca Examinadora**

**Prof. Sandro Keine**  
**Membro da Banca Examinadora**

**São Bento do Sul, 03 de julho de 2024.**



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **272FSK3Z**

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



**MOACYR CARLOS POSSAN JUNIOR** em 03/07/2024 às 14:36:27

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:49:33 e válido até 13/07/2118 - 14:49:33.

(Assinatura do sistema)



**SANDRO KEINE** (CPF: 684.XXX.409-XX) em 03/07/2024 às 15:16:53

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:36:34 e válido até 30/03/2118 - 12:36:34.

(Assinatura do sistema)



**ALEXANDRE BORGES FAGUNDES** (CPF: 146.XXX.778-XX) em 03/07/2024 às 17:46:13

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:59 e válido até 30/03/2118 - 12:42:59.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjU5NzlfMjYwMTZfMjYyNF8yNzJGU0szWg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00025979/2024** e o código **272FSK3Z** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.