

**RESULTADO FINAL  
SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS PARA A ÁREA DE ENGENHARIA CIVIL  
EDITAL DG N° 27/2025/CEAVI**

Processo de seleção para o preenchimento das vagas de estágio  
para atuação nos laboratórios institucionais vinculados ao  
Departamento de Engenharia, da UDESC Alto Vale

Os coordenadores dos laboratórios institucionais vinculados ao Departamento de Engenharia Civil, após processo de seleção prevista em edital, tornam público os nomes selecionados para preenchimento das vagas de estágio previstas.

**Laboratórios de Infraestrutura e Física**

Pedro Henrique Bertollo Pinheiro

**Laboratórios de Estruturas e Materiais de Construção, Química Tecnológica e Química Experimental**

Gabrielle Oliveira Ricardo da Silva

**Escritório Modelo de Engenharia Civil e 3D ProtoLAB**

Rayssa Mariê Pittaluga

Ibirama, 26 de agosto de 2025.

**Prof. Dr. Rafael Pacheco dos Santos**

**Prof.<sup>a</sup> Me. Luana Schuster**

**Prof. Dr. Rogério Simões**

**Prof. Dr. Michael Renê Mix Visintainer**



Código para verificação: **M620A1SH**

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

 **RAFAEL PACHECO DOS SANTOS** (CPF: 009.XXX.679-XX) em 26/08/2025 às 16:34:22

Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/09/2019 - 14:46:59 e válido até 23/09/2119 - 14:46:59.

(Assinatura do sistema)

 **LUANA SCHUSTER** (CPF: 029.XXX.370-XX) em 26/08/2025 às 16:35:14

Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/04/2022 - 10:28:08 e válido até 19/04/2122 - 10:28:08.

(Assinatura do sistema)

 **MICHAEL RENÊ MIX VISINTAINER** (CPF: 084.XXX.479-XX) em 26/08/2025 às 16:36:08

Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/04/2023 - 13:38:34 e válido até 03/04/2123 - 13:38:34.

(Assinatura do sistema)

 **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 26/08/2025 às 18:32:53

Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/01/2024 - 13:54:32 e válido até 19/01/2124 - 13:54:32.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMzA2MjRfMzA2NDRfMjAyNV9NNjIwQTFTSA==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00030624/2025** e o código

**M620A1SH** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.