



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
CHEFIA DE GABINETE SB

PORTARIA ELETRÔNICA Nº 57 / 2026 - CGASB (11.01.09.02.03)

Nº do Protocolo: 23227.001071/2026-18

São Borja-RS, 13 de abril de 2026.

A DIRETORA GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA - CAMPUS SÃO BORJA, nomeado pela Portaria nº 1.151, de 25 de junho de 2025, publicada no Diário Oficial da União - DOU de 26 de junho de 2025, seção 2, Página 20, Edição nº 118, no uso de suas atribuições, considerando o processo eletrônico nº 23873.000157/2025-28, resolve:

Art. 1º Retificar o Art. 1º da Portaria nº 48/2026, que designa os membros do Núcleo de Autoavaliação do Instituto Federal Farroupilha - Campus São Borja, para incluir novo integrante, passando a vigorar acrescido do inciso VIII, conforme segue:

"Art. 1º Designa os seguintes membros para reconstituir o Núcleo de Autoavaliação do Instituto Federal Farroupilha - Campus São Borja:

- I - André Luiz dos Santos (Coordenador) - Siape 1279739;
- II - Clarivaldo Silva Brito (Vice-Coodenador) - Siape 3508545;
- III - Carla Zimmermann Tuzin Santos (TAE) - Siape 2202853;
- IV - Cleonice Paula dos Santos (TAE) - Siape 2221529;
- V - Cristiano Saratt de Alvarenga (Sociedade Civil Organizada - UERGS) - CPF 889.359.060-34;
- VI - Alvaro dos Santos Nolibos (Discente) - Matrícula 2025304609 Médio;
- VII - Luis Gustavo Gomes Ponci (Discente) - Matrícula 2023007089 Superior; e

VIII - Saulo Eder da Rocha Mazzuco (TAE) - Siape 2758719. "

Art. 2º Permanecem inalteradas as demais disposições da Portaria nº 48/2026.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Assinado digitalmente em 13/04/2026 16:18)

MAIRA FRIGO FLORES
DIRETOR - TITULAR
GDGSB (11.01.09.02)
Matrícula: 2124195

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sig.iffarroupilha.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **57**,
ano: **2026**, tipo: **PORTARIA ELETRÔNICA**, data de emissão: **13/04/2026** e o código de
verificação: **c618f4def0**