



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA
CAMPUS BOA VISTA ZONA OESTE
Coordenação de Curso Técnico em Serviços Públicos

**RESULTAADO FINAL DOS ESTUDANTES MATRICULADOS
EDITAL 27/2023 - TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO SUBSEQUENTE**

O Instituto Federal de Roraima - IFRR *Campus* Boa Vista Zona Oeste - CBVZO, por meio da Comissão constituída pela portaria 3368/GAB-CBVZO/IFRR, de 19/10/2023, no uso de suas atribuições legais, torna público o resultado final dos estudantes matriculados.

INSCRIÇÃO	CANDIDATO(A)
057244-6	ALYNE MORAES DE SALES
057091-5	ANDREIA CAVALCANTE BENTO
057130-6	ANGELICA DA SILVA GALE
057208-0	ARTEMISA PORTELO DA SILVA
057179-3	BRUNA SOARES SOUSA
057232-0	CLAUDIO NÓVO ROMEIRO
056979-0	CRISTIANA DE ARAÚJO LOPES
057143-7	DAIANA SANTOS DA SILVA
057164-1	ELVES LENNO CLEMENTINO DA SILVA
057133-2	FRANCIANNY PEREIRA CRUZ
056986-8	JESSICA FRANCISCA DA SILVA ARAÚJO
057151-0	JULIANA DO NASCIMENTO BRASIL
057224-7	LETÍCIA FERREIRA DE OLIVEIRA
056944-9	LETÍCIA VITÓRIA DE SOUZA GOMES
056920-8	MARIA AURILENE BARROSO DE FRANÇA

056736-8	MARIA THAYNA SALES SILVA
057089-4	MARILENE CORDEIRO DA SILVA
056980-5	MICHELE DOS SANTOS
056985-2	NATALIA SANTOS JORGE
056854-0	NATASHA KATLEN DE SOUSA RIBEIRO
057140-0	NÚBIA KAROLAIN REBELO DA SILVA
057075-8	RAIONARA DOS SANTOS SOUSA
057006-1	RODRIGO SOUSA LIMA
057013-0	ZINHA FERREIRA DE LIMA

Boa Vista/RR, 15 de fevereiro de 2024

Antonio Ferreira da Silva

Presidente da Comissão do Processo Seletivo para o ingresso de estudantes no Curso Técnico em Administração na forma Subsequente.

Documento assinado eletronicamente por:

- Antonio Ferreira da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 15/02/2024 14:45:52.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 15/02/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrr.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 260842

Código de Autenticação: d98f110147

