



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
IFSULDEMINAS - Campus Poços de Caldas

RESULTADO Nº3/2025/CCAMB/CCURSOS/DDE/PCS-DG/PCS/IFSULDEMINAS

EDITAL 62/2025, de 15 de julho de 2025

RESULTADO PARCIAL

As coordenadoras dos cursos de Licenciatura em Ciências Biológicas, Licenciatura em Geografia e Tecnologia em Gestão ambiental responsáveis pelo PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA SELEÇÃO DE DISCENTES PARA ATUAÇÃO EM PROJETOS DE EXTENSÃO NO INSTITUTO MINEIRO DE GESTÃO DAS ÁGUAS - IGAM, no uso de suas atribuições legais, torna público o resultado parcial do processo seletivo.

Candidato(a)	Projeto	Resultado
José Carlos Gonçalves Lopes	Programa produtor de Águas - Agente de Conservação	Classificado(a)
Aline Araújo	Gestão dos Processos de Outorga de Recursos Hídricos	Classificado(a)
Raquel Barbosa de Padua	Gestão dos Processos de Outorga de Recursos Hídricos	Classificado(a)
João Carlos Ramos Silva David	Gestão dos Processos de Outorga de Recursos Hídricos	Desclassificado - devido ao não envio da carta de apresentação.

Jane Piton Serra Sanches

Melina Mara de Souza

Nathália Carina dos Santos Silva

(documento assinado eletronicamente)

Documento assinado eletronicamente por:

- **Nathalia Carina dos Santos Silva**, COORDENADOR(A) DE CURSOS - FUC1 - PCS - CEN, em 11/08/2025 15:52:26.
- **Jane Piton Serra Sanches**, COORDENADOR(A) DE CURSOS - FUC1 - PCS - CCCB, em 11/08/2025 16:45:47.
- **Melina Mara de Souza**, COORDENADOR(A) DE CURSOS - FUC1 - PCS - CCGE, em 11/08/2025 17:46:31.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/08/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsuldeminas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 579731

Código de Autenticação: 8dd91fd554



Documento eletrônico gerado pelo SUAP (<https://suap.ifsuldeminas.edu.br>)
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais