

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS

Campus Bambuí Diretoria de Ensino

Departamento de Engenharia e Computação Faz. Varginha - Rodovia Bambuí/Medeiros - Km 05 - Caixa Postal 05 - CEP 38900-000 - Bambuí - MG 37 3431 4900 - www.ifmg.edu.br

FOLHA DE APROVAÇÃO

DEIVISON OLIVEIRA COSTA

DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE MONITORAMENTO EM TEMPO REAL PARA A **IRRIGAÇÃO**

Monografia apresentada ao Curso de Bacharelado em Engenharia de Computação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais - Campus Bambuí, como requisito parcial para obtenção do título de Bacharel em Engenharia de Computação.

Aprovado em 17 de janeiro de 2025

BAMBUÍ-MG 2025

Bambuí, 17 de janeiro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por Mateus Clemente de Sousa, Professor EBTT, em 17/01/2025, às 15:38, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por Ciniro Aparecido Leite Nametala, Professor, em 17/01/2025, às 15:39, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por Carlos Renato Nolli, Professor, em 17/01/2025, às 15:40, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs informando o código verificador 2165495 e o código CRC C427A45A.

23209.001440/2024-29 2165495v1