



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/consultadoes> informando o código verificador **2165495** e o código CRC **C427A45A**.