



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Reconhecida pelo Decreto nº 45.046, de 12 de dezembro de 1958

Certificado de Qualificação Profissional de Nível Tecnológico

A Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais certifica que

Matheus Pereira Dionisio,

nascido(a) em 17 de setembro de 1996, natural de São Paulo - São Paulo, nacionalidade

Brasileira, concluiu o módulo Qualificação Profissional de Nível Tecnológico em

Desenvolvedor de Software do curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento
de Sistemas.

Belo Horizonte, 09 de fevereiro de 2023

Michael Albino Andrade dos Santos

Chefe do Centro de Registros Acadêmicos

Qualificação Profissional de Nível Tecnológico em Desenvolvedor de Software

- Interpretar e elaborar documentos, pareceres, gráficos, tabelas e diagramas.
- Analisar, projetar, documentar e implementar sistemas computacionais.
- Promover a qualidade do processo de desenvolvimento de software.
- Elaborar e manter a documentação pertinente ao processo de software.
- Avaliar, selecionar e utilizar ferramentas, metodologias e tecnologias adequadas ao problema e ao contexto para a produção de sistemas computacionais.
- Desenvolver programas de computador empregando linguagens de programação e raciocínio lógico.
- Projetar o armazenamento e o tratamento dos dados, e realizar sua implementação.
- Especificar e gerenciar requisitos de software e o projeto de interfaces.
- Testar, implantar e manter sistemas computacionais.
- Promover a qualidade do produto de software.
- Avaliar o impacto das soluções de software para o indivíduo e a sociedade.



PUC Minas

Documento assinado na forma eletrônica/digital. Para validar o documento e suas assinaturas faça a leitura do QR Code ou acesse o endereço <http://web.sistemas.pucminas.br/GAD/DOC/Verificador> e utilize o código 476BF9E50185F199AE9F6FF1AF70FF3F.

