



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

Certificamos, para fins de direito, que **Daniel Mendes Rufino Silva**,
nascido(a) em 13 de junho de 1974, natural de Belo Horizonte, MG, nacionalidade brasileira,
concluiu o módulo Qualificação Profissional de Nível Tecnológico em Desenvolvedor de Software
do **Curso Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**.

Belo Horizonte, 12 de julho 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 0E90130142B77E5740C2187F85F9DD47.