



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 **Symon Silva Lima**,
nascido(a) em 24 de novembro de 1997, natural de Contagem, 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, 13 de fevereiro de 2026

PUC Minas

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.



Documento assinado na forma eletrônica/digital. Para validar o documento e suas assinaturas faça a leitura do QR Code ou acesse o endereço <https://web.sistemas.pucminas.br/GAD/DOC/Verificador> e utilize o código DEA374784873FD8E70AA0F3E56866411.