

CERTIFICADO

O Reitor do Centro Universitário Augusto Motta, nos termos do parecer CNE/CES nº 436/2001 e da Resolução CNE/CP nº 3, de 18 de dezembro de 2002, confere a

Lucas Menezes Alves da Silva

CPF 167.271.257-24, matriculado(a) no curso de Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, desta Instituição de Ensino Superior, o presente CERTIFICADO DE QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL DE NÍVEL TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA INTERNET (BACK-END).

Rio de Janeiro, 31 de Dezembro de 2024



Prof. Pedro Pascoal Sava
Diretor de Registro de Diplomas



Prof. Arapuan Medeiros da Motta Netto
Reitor

QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA INTERNET (BACK-END)

Competências do Desenvolvedor de Software para Internet (Back-end)

- Desenvolver o raciocínio lógico através da estatística básica e computacional
- Elaborar e especificar aplicações que utilizam tecnologias vinculadas aos processos digitais
- Criar e manter soluções utilizando banco de dados estruturados e não estruturados (NoSQL), softwares gerenciadores de banco de dados.
- Analisar, projetar e programar soluções em sistemas WEB (Client-Server e Back-End), considerando a experiência dos usuários (UX)

CONHECIMENTO	CARGA HORÁRIA TOTAL
Análise e implementação em processos de negócios	100h
Linguagens, estrutura de dados e frameworks de programação back-end	100h
Estatística básica e aplicações com uso de softwares	70h
Modelagem de dados e implementações em banco de dados	70h

Carga Horária Total do Módulo	340h
Nota Final do Módulo	8.90



Para conferir a autenticidade do documento em
<https://www.unisuam.edu.br/documento-online> com o
código **0070-0006b60-003b3e7**