



# Davi Castro

Desenvolvedor Back-End | Analista de Sistemas | Back-End Developer | Systems Analyst

davicjc@gmail.com

+55 34 99333-6186

linkedin.com/in/davicjc

Uberlândia, MG - Brazil

Abaixo está disponível o currículo em Português e Inglês  
Below is available the resume in Portuguese and English

⭐ Explore meu portfólio completo para mais projetos e detalhes

⭐ Explore my complete portfolio for more projects and details

[Acessar Portfólio | Visit Portfolio](#)

## PORTUGUÊS

### Sobre Mim

Graduando em Sistemas de Informação pela Uniube, especializado em desenvolvimento back-end com forte aptidão para resolução analítica de problemas. Proficiente em C#, Python, GitHub e Visual Studio. Busco constantemente o aprimoramento técnico e a aplicação de tecnologias emergentes para criar soluções robustas e inovadoras.

### Experiência Profissional

#### Analista de Suporte Computacional Bilíngue

Algar Telecom | Dez 2023 - Jun 2025

- Gestão de relacionamentos comerciais com grandes clientes (Verizon, BT, China Telecom)
- Supoorte técnico avançado e resolução de problemas
- Atividades operacionais críticas para continuidade dos negócios

#### Desenvolvedor Python

Universidade de Uberaba | Out - Dez 2023

- Desenvolvimento de software de reconhecimento facial
- Implementação de algoritmos de segurança
- 1º lugar entre 60 alunos no projeto

#### Agente SAC Bradesco

Callink | Out - Dez 2023

- Atendimento ao cliente com foco em soluções eficazes
- Técnicas de sondagem para resolução de demandas

### Formação Acadêmica

#### Bacharelado em Sistemas de Informação

Universidade de Uberaba | Fev 2023 - Dez 2026

Foco em desenvolvimento de software, sistemas de informação e infraestrutura de TI.

### Habilidades

#### Linguagens

C# (Avançado)  
Python (Avançado)  
SQL  
JavaScript  
C++

#### Ferramentas

Visual Studio  
GitHub  
Unity3D  
Unreal Engine  
Raspberry Pi

#### Idiomas

Português (Nativo)  
Inglês (Avançado)  
Espanhol (Básico)

### Certificações

Python - Alura (2021)

Inglês Avançado - Wizard (2019)

Prompt Windows - Alura (2022)

Segurança da Informação - Hacker Rangers

LGPD - Algar Telecom

AWS (Em progresso - 2025)

Java - Udemy (Em progresso - 2025)

### Projetos Destaque

#### Portfólio Interativo com Efeitos Liquid Glass

Projeto Pessoal | Jun 2025

Portfólio web moderno e interativo desenvolvido com HTML5, CSS3 e JavaScript vanilla. Implementa efeitos visuais avançados de "liquid glass" com morphismo de vidro, sistema de partículas animadas, cursor interativo com ripple effects e design responsivo. Competências: JavaScript ES6+, CSS Grid/Flexbox, Canvas API, Animações CSS, Design Responsivo, Git/GitHub Pages.

#### Software de Reconhecimento Facial e Segurança

Universidade de Uberaba | Mar - Mai 2023

Sistema completo de reconhecimento facial em Python para controle de acesso, com funcionalidades de cadastro, remoção e identificação de pessoas através de câmera.

Competências: Python, OpenCV, Machine Learning, Algoritmos de Visão Computacional,

Interface Gráfica (Tkinter), Manipulação de Banco de Dados. Classificado em 1º lugar entre 60

projetos acadêmicos.

## ENGLISH

### About Me

Information Systems undergraduate at Uniube, specialized in back-end development with strong analytical problem-solving skills. Proficient in C#, Python, GitHub, and Visual Studio. I constantly seek technical improvement and the application of emerging technologies to create robust and innovative solutions.

### Professional Experience

#### Bilingual IT Support Analyst

Algar Telecom | Dec 2023 - Jun 2025

- Management of commercial relationships with major clients (Verizon, BT, China Telecom)
- Advanced technical support and problem resolution
- Critical operational activities for business continuity

#### Python Developer

University of Uberaba | Oct - Dec 2023

- Facial recognition software development
- Security algorithms implementation
- 1st place among 60 students in the project

#### Customer Service Agent

Callink | Oct - Dec 2023

- Customer service focused on effective solutions
- Probing techniques for demand resolution

### Education

#### Bachelor's in Information Systems

University of Uberaba | Feb 2023 - Dec 2026

Focus on software development, information systems, and IT infrastructure.

### Skills

#### Languages

C# (Advanced)  
Python (Advanced)  
SQL  
JavaScript  
C++

#### Tools

Visual Studio  
GitHub  
Unity3D  
Unreal Engine  
Raspberry Pi

#### Languages

Portuguese (Native)  
English (Advanced)  
Spanish (Basic)

### Certifications

Python - Alura (2021)

Advanced English - Wizard (2019)

Windows Prompt - Alura (2022)

Information Security - Hacker Rangers

LGPD - Algar Telecom

AWS (In progress - 2025)

Java - Udemy (In progress - 2025)

### Featured Projects

#### Interactive Portfolio with Liquid Glass Effects

Personal Project | Jun 2025

Modern and interactive web portfolio developed with HTML5, CSS3, and vanilla JavaScript. Implements advanced "liquid glass" visual effects with glass morphism, animated particle systems, interactive cursor with ripple effects, and responsive design. Skills: JavaScript ES6+, CSS Grid/Flexbox, Canvas API, CSS Animations, Responsive Design, Git/GitHub Pages.

#### Facial Recognition and Security Software

University of Uberaba | Mar - May 2023

Complete facial recognition system in Python for access control, with registration, removal, and identification features through camera. Skills: Python, OpenCV, Machine Learning, Computer Vision Algorithms, GUI Development (Tkinter), Database Management. Ranked 1st place among 60 academic projects.