

# Currículo

## Dados Pessoais

**Nome:** *Eduardo Sales da Silva*

**Endereço:** *Sobradinho - DF*

**Telefone:** *(61) 9 8615-9746*

**e-mail:** [eduardo.sales.silva1603@gmail.com](mailto:eduardo.sales.silva1603@gmail.com)

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/eduardo-sales16/>

**GitHub:** <https://github.com/Sales16>

**Portfólio:** <https://sales16.github.io/portifolio/>

## Objetivo Profissional

Aspirar a uma posição desafiadora como Desenvolvedor de Software, aplicando minhas habilidades em back-end, front-end e desenvolvimento full-stack. Tenho experiência com linguagens como C#, .NET, Python, PHP, HTML, CSS, JavaScript, além de expertise em WordPress para desenvolvimento de soluções customizadas e otimização de sites. Busco contribuir para a criação de sistemas eficientes, escaláveis e de alta performance, alinhados às necessidades do negócio.

## Síntese das Qualificações

- Desenvolvedor com experiência em automação de processos e extração de dados utilizando Python, com foco em otimização de sistemas e soluções eficientes.
- Habilidades sólidas em desenvolvimento back-end e front-end, utilizando linguagens como PHP, JavaScript, HTML5, CSS3, e frameworks de desenvolvimento web.
- Experiência com Git e GitHub para versionamento e colaboração em projetos.
- Experiência com Wordpress com desenvolvimento, customização e manutenção de sites em WordPress, incluindo a criação de temas e plugins, otimização de performance.
- Conhecimento prático em bancos de dados MySQL e MariaDB para desenvolvimento de soluções de armazenamento e consulta de dados.
- Forte capacidade de resolução de problemas, trabalho em equipe e adaptabilidade a novas tecnologias e desafios.

## Habilidades Técnicas

- Linguagens de Programação: Python, PHP, VBA, JavaScript, C# .NET
- Programação orientada a objetos (POO)
- Desenvolvimento Web: HTML5, CSS3, WordPress
- Banco de Dados: MySQL, MariaDB
- Automatização de Processos: Automação com Python (Selenium, Pandas, lxml)
- Gerenciamento de Código: Git, GitHub
- Suporte e Infraestrutura de TI: Hardware, Software, Redes

## Cursos

- Python
- HTML5 e CSS3
- JavaScript
- Curso Completo de WordPress
- Programação Orientação a Objeto
- GitHub
- PHP
- C# .NET

## Formação Acadêmica

- **Centro Universitário de Brasília UniCEUB, Brasília — Superior**
  - Período: Janeiro de 2023 – Previsão de conclusão: Julho de 2025Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

## Experiência Profissional

- Digital Factory, Brasília – Analista de TI/Desenvolvedor
  - Período: Fevereiro de 2023 – PresenteDesenvolvimento de sistemas para extração de dados e automatizações utilizando Python, manipulação e gerenciamento de dados com VBA, criação de sistemas dinâmicos com PHP e suporte em infraestrutura de TI (Hardware, Software, Rede, Serviços).
- TJDFT, Brasília – Estagiário, Auxiliar Administrativo
  - Período: Setembro de 2021 – Janeiro de 2023Área de Atuação: Estagiário - Auxiliar administrativo no TJDFT de forma híbrida, manipulando processos jurídicos e fazendo o gerenciamento de arquivos, de forma remota, e fazendo OCR de documentos presencialmente.

## Idiomas

- Português: Fluente/Nativo
- Inglês: Intermediário Avançado (B2)