

Gabriela Silva

Dev FullStack Jr

Linkedin	linkedin.com/in/gabrielaarcasi
Github	Gabiarcasi
Nasc.	29/06/2004
Telefone	(62) 9 8594-7174
Email	devarcasi@gmail.com
Cidade	Goiânia/GO - Brasília/DF

Sou a Gabriela Araújo, **Desenvolvedora FullStack Júnior**, atualmente cursando o **6º** semestre de **Ciência da Computação** na UNIP, com previsão de conclusão em 12/2025. Tenho mais de 1 ano de experiência em desenvolvimento FullStack, com as tecnologias **PHP, JavaScript** (com **Jquery**), **PostgreSQL, Bootstrap**. Estou a procura de oportunidades de crescimento profissional, home-office ou presencial em Brasília-DF.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Ciência da Computação** - 6º semestre - UNIP
Data da conclusão: 12/2025

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

- Cargo: **Estagiária de Desenvolvimento FullStack**
Período: 01/08/2023 até 18/10/2024
Cargo: **Desenvolvedora FullStack Júnior**
Período: 21/10/2024 até a data atual
Fundação Logosófica - Flamboyant - (62) 98577-9050
Tecnologias Usadas: PHP, JavaScript, Jquery, PostgreSQL, Bootstrap.
- Cargo: **Secretária/Recepcionista**
Período: 2 anos
Oficina Primeira Linha - (62) 98337-6019
Emissão de Notas Fiscais, Atendimento ao Cliente,
Organização de Documentos, Caixa.

TECNOLOGIAS E HABILIDADES

- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| - Javascript (Avançado) | - Python (Intermediário) |
| - PHP (Avançado) | - Testes (Intermediário) |
| - PostgreSQL (Avançado) | - Jquery (Intermediário) |
| - Bootstrap (Intermediário) | - Laravel (Básico) |
| - MySQL (Intermediário) | - React (Básico) |

CURSOS

- **CC50** - 70h - Harvard
- **Desenvolvimento Web Completo (20 Cursos)** - 118h - UDEMY
- **Lógica de programação** - 14h - SENAI

Front-end

- Crie um site simples usando **HTML, CSS, JS** - 2h - FUNDAÇÃO BRADESCO
- **Arquitetura CSS**: descomplicando os problemas - 8h - ALURA
- **HTML e CSS**: praticando HTML/CSS - 8h - ALURA
- **HTML5 e CSS3**: parte 1, 2, 3 e 4 - 32h - ALURA
- **Layouts Responsivos**: trabalhando com layouts mobile - 7h - ALURA
- **JavaScript para Web**: Crie páginas dinâmicas - 10h - ALURA
- **JavaScript**: manipulando o DOM - 6h - ALURA
- **JavaScript na Web**: armazenando dados no navegador - 6h - ALURA

Back-end

- **Java JRE e JDK**: compile e execute o seu programa - 8h - ALURA
- **Java OO**: entendendo a Orientação a Objetos - 8h - ALURA
- **Python**: começando com a linguagem - 12h - ALURA
- **Python**: avançando na linguagem - 12h - ALURA
- **PHP Básico** - 40h - CURSO EM VÍDEO
- **PHP POO** - 40h - CURSO EM VÍDEO

Dados e Data Science

- **SQL com MySQL**: manipule e consulte dados - 12h - ALURA
- **Python para Data Science**: linguagem e Numpy - 12h - ALURA
- **Python para Data Science** - 10h - ALURA
- **Python**: mundo 1, 2 e 3 - 120h - CURSO EM VÍDEO
- **Modelagem de banco de dados**: entidades, relacionamentos e atributos - 8h - ALURA
- **Modelagem de banco de dados relacional**: modelagem lógica e física - 8h - ALURA

Outros

- **Redes de Computadores** - 20h - CURSO EM VÍDEO
- **GIT e GITHUB** - 20h - CURSO EM VÍDEO
- **Excel** - 40h - CURSO EM VÍDEO
- **SEO**: otimização de sites - 8h - ALURA
- **Laravel 10 do básico ao avançado** - 11h - UDEMY