

**Vanessa Antunes**  
Dois Vizinhos – PR  
(46) 99929-0989  
essatunes@gmail.com  
www.linkedin.com/in/dev-vanessa-antunes/

## DESENVOLVEDOR | PROGRAMADOR | FULL STACK

### RESUMO DE QUALIFICAÇÃO

Profissional em fase de transição de carreira para área de Tecnologia de **Desenvolvimento Full Stack**. Focada no desenvolvimento de habilidades para contribuir com projetos de tecnologia. Com habilidade de comunicação e curiosidade, busco continuamente novos desafios e oportunidades de aprendizado. Comprometida com o crescimento profissional e aberta a novos desafios na área de tecnologia, garantindo o alinhamento com as últimas tendências e ferramentas do setor, promovendo atenção em compreender as necessidades dos usuários e clientes, aplicando soluções eficientes.

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

#### Autônoma | 2019 - Atual

Entregadora de Delivery via aplicativos: iFood, Aiqfome, Let's Delivery.

#### Girassol Comércio de Gás - Dez- 2009 - Abril -2014 | Ago - 2015 – Fev - 2018

##### Assistente Administrativo

Atendimento telefônico e geral, cadastro de clientes, caixa, conferência de acertos de entregadores, lançamentos contábeis, contas a pagar e receber, emissão de notas fiscais, controle de estoque e arquivos gerais.

#### DSR Transportes Rodoviários Ltda - Nov - 2006 - Set - 2009

##### Auxiliar Administrativo

Rotinas de RH, controle de cartões de ponto, lançamentos em folha de pagamento, controle de documentos dos motoristas, compras e controle de estoque de uniformes, arquivos gerais.

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

#### Desenvolvimento Fullstack pela DevClub, 2024.

Formação Fullstack do nível básico ao intermediário. Conhecimentos em HTML, CSS, JavaScript, React, React Native, Typescript, Node, Git e Github, Bancos de Dados Relacionais e Não Relacionais, e Docker. Desenvolvimento de diversos projetos práticos.

### CURSOS

#### Curso em Vídeo 2024

Curso focado em HTML, CSS e JavaScript, Mysql, Java.

### TECNOLOGIAS

HTML | CSS | Node | Javascript | Typescript | React | React Native | Java | SQL

**Banco de Dados:** MySQL | Postgres | SQLite | MongoDB

**DevOps:** Docker

**Versionamento:** Git e GitHub

**Sistemas Operacionais:** Windows

**Metodologias Ágeis:** SCRUM