

# Jardel Messias

## Desenvolvedor Full Stack Júnior

Nacionalidade: Brasileiro Cidade: Simão Dias -SE

Tel: 79 99806-1093

Email: [jardelmessias28@gmail.com](mailto:jardelmessias28@gmail.com)

[www.linkedin.com/in/jardel-](https://www.linkedin.com/in/jardel-messias-desenvolvedor)

[messias-desenvolvedor](https://www.linkedin.com/in/jardel-messias-desenvolvedor)

<https://github.com/jardelMessias39>

### OBJETIVO

Apaixonado por tecnologia e desenvolvimento web, com base sólida em HTML, CSS e JavaScript. Busco minha primeira oportunidade para aplicar o aprendizado, colaborar no desenvolvimento de interfaces de usuário dinâmicas e evoluir minhas habilidades em um ambiente de equipe."

### Habilidades Técnicas

Linguagens de Programação: HTML, CSS, JavaScript Ferramentas: Git, GitHub

### FORMAÇÃO ACADÊMICA E CURSOS

Licenciatura em Informática | Universidade/ Tiradentes Unit | Janeiro 2013 - Novembro 2019

Desenvolvedor Full Stack | DevClub | Junho 2025 - Março 2026 (Em andamento)

### PROJETOS PESSOAIS

Chuva de Palavras | <https://github.com/jardelMessias39/jogodepalavras>

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Projeto interativo que simula uma "chuva de palavras", onde o usuário pode interagir com o movimento e a cor das palavras na tela, demonstrando conceitos de manipulação do DOM e eventos.

Embrulhado Jogo de Quebra-Cabeça | <https://github.com/jardelMessias39/projeto-embrulhado>

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Jogo de quebra-cabeça que permite ao usuário escolher o nível de dificuldade. O projeto manipula uma imagem, dividindo-a em recortes que se movem aleatoriamente para os cantos da tela. Implementa um cronômetro e música de fundo, demonstrando habilidades com manipulação dinâmica do DOM, eventos de usuário e gerenciamento de estado do jogo.

**Plataforma de Receitas** | <https://github.com/jardelMessias39/comida-tipica-brasil>

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Plataforma web que permite aos usuários visualizar, comentar e submeter receitas com fotos e descrições. O projeto inclui um carrossel de imagens automático para exibir chefs renomados e um sistema de comentários, demonstrando habilidades com manipulação do DOM, tratamento de formulários e lógica para criar uma interface interativa e rica em conteúdo.