

# Karoline Galvão

---

Recife, PE  
(81) 99745-1372

[s.karolgalvao@gmail.com](mailto:s.karolgalvao@gmail.com)  
[www.linkedin.com/in/karolgalvao/](https://www.linkedin.com/in/karolgalvao/)  
<https://github.com/karolgalvao>

Desenvolvedora web com conhecimentos técnicos em Front-End, mais de 10 anos de experiência em resolução de conflitos e gerenciamento de equipes multidisciplinares. Sou apaixonada por jogos, música e tecnologia. Nessa jornada como Desenvolvedora, procuro oportunidades que contribuam para o meu desenvolvimento pessoal, profissional e técnico, num ambiente inclusivo, diverso e incentivador da aprendizagem contínua e coletiva.

---

## Habilidades

Lógica de Programação, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Git & Github, Responsive Web Design, Python.

---

## Alguns Projetos

- **Flex Panel Gallery** | HTML, CSS, JavaScript | <https://flex-panels-karoline-galvao.netlify.app/>  
Galeria de imagens criadas com flexbox, havendo transições no tamanho dos containers e nos textos superiores e inferiores. Projeto criado no desafio JavaScript30.
- **CSS + JS Clock** | HTML, CSS, JavaScript | <https://js-clock-karoline-galvao.netlify.app/>  
Relógio analógico que mostra a hora real, feito com CSS e JavaScript, incluindo ponteiros de segundos, minutos e horas. Projeto criado no desafio JavaScript30.
- **JS Drumkit** | HTML, CSS, JavaScript | <https://js-drumkit-karoline-galvao.netlify.app/>  
Bateria criada no desafio JavaScript30.

---

## Experiências Profissionais

**Coordenadora Pedagógica e Professora de Inglês | Colégio Eximius – Recife, PE**  
Julho 2016 – Junho 2021

Como coordenadora, fui responsável pela implementação do Programa Bilíngue, organizando e gerenciando cronogramas e projetos educacionais, atuando também na avaliação de materiais didáticos e formação continuada aos docentes. Como professora, ministrei aulas com imersão total na língua inglesa para alunos de diferentes backgrounds e faixas etárias, além da elaboração de planejamentos e preparação de aulas e materiais complementares.

---

## Educação

**Superior Tecnólogo em Coding | UNINASSAU – Recife, PE**  
Previsão de término: Dezembro 2022.

---

## Idiomas

- Inglês: Fluente
- Espanhol: Intermediário

---

## Atividades Complementares

**CESAR School | Dezembro 2021 a Fevereiro 2022**

FAST – Formação Acelerada em Soluções TechDesign: Curso de extensão com os seguintes componentes curriculares: Metodologias de Design, Métodos Ágeis, Cultura DevOps e Machine Learning.

**CESAR School – Janeiro 2022**

Python Básico

**Women Who Code – Julho 2019 a Agosto 2019**

Bootcamp de desenvolvimento Front-End, com duração de 8 semanas, distribuídas entre UI, UX, Git & Github, HTML, CSS, JavaScript, React e Project Management (Agile and PMBOK).