

Jennyfer Alvim de Oliveira

DESENVOLVEDORA WEB

Repositório

<https://github.com/JennieOliveira99/>

Portifolio

<https://jennieoliveira99.github.io/Portifolio.github.io/>

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/jennyfer-alvim-de-oliveira-800441263>

HARD SKILLS

- **Desenvolvimento:**

HTML, CSS, Bootstrap, Flexbox, Javascript, PHP (CodeIgniter), Flutter, Dart, Gerenciamento de estados, Integração com APIs REST, Clean Code, Arquitetura MVC/MVVM.

- **Banco de Dados:**

Firebase, Firestore, SQLite, MySQL, Google Cloud SQL.

- **Controle de Versão:**

GIT e Github.

- **Ferramentas de Design Gráfico:**

Corel Draw, Figma.

- **Segurança:**

Ciber segurança, Legislação Digital, Boas práticas de autenticação e armazenamento seguro de dados , PLDCFT.

- **Prototipagem e UX/UI:**

Figma, Draw.io, Visio.

SOFT SKILLS

- Comunicação clara, escuta ativa e colaboração eficaz em equipes.
- Comprometimento com qualidade e cumprimento de prazos, mesmo em cenários de alta pressão.
- Interesse em compartilhar conhecimento, apoiar colegas e disseminar boas práticas de desenvolvimento.
- Adaptabilidade para aprender novas tecnologias e se ajustar rapidamente a diferentes contextos e regras de negócio.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **Origam Sistemas - Desenvolvedora Front End Junior**

Agosto de 2024 - Agosto de 2025.

- **Olympus Code - Desenvolvedora Voluntária Back End Ruby**

Maio de 2024 - Janeiro de 2025.

- **Desenvolvedora Freelancer**

Fevereiro de 2024 - Maio de 2024.

HISTÓRICO ACADÊMICO

- **Tecnólogo Sistemas para Internet**

Fatec São Roque, Agosto de 2022 - Janeiro de 2026.

- **Técnico Desenvolvimento de Sistemas**

ETEC, Agosto de 2019 - Dezembro de 2021.

PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedora com experiência em desenvolvimento web e multiplataforma, utilizando JavaScript, CSS, HTML, PHP e Flutter, além de integração com APIs REST. Tenho facilidade em compreender arquiteturas de projeto e me adaptar às regras de negócio das empresas.

Atualmente, foco em aprimorar continuamente minhas habilidades em front-end, boas práticas de clean code, componentização e integrações eficientes com back-end (PHP, APIs e serviços REST), buscando sempre entregar soluções estáveis, escaláveis e com uma experiência de usuário de qualidade.