
Andressa Turchetto

Colombo, PR | (41) 99583-5551

and.turchetto@gmail.com | <https://linkedin.com/in/andressadev>

GitHub: <https://github.com/AndressaTurchetto>

Portfólio: <https://andressaturchetto.github.io/andressa/#inicio>

Resumo

Desenvolvedora Júnior e estudante de Engenharia de *Software*, apaixonada por desenvolvimento *web*. Tenho experiência em criação e otimização de projetos, com foco em soluções inovadoras e em ambientes colaborativos.

Experiência Profissional

Desenvolvedora Júnior

Consórcio Asses DNIT PR | 04/2024 - Atual

- Promovida de estagiária a desenvolvedora Júnior em setembro de 2024.
- Participo de todo o ciclo de desenvolvimento, garantindo qualidade e funcionalidade.

Vendedora

Casas Bahia | 11/2020 - 04/2024

- Desenvolvi habilidades de comunicação e gestão de relacionamento ao interagir com clientes.
-

Habilidades Técnicas

- **Tecnologias:** *HTML, CSS, JavaScript, TypeScript*
 - **Frameworks:** *Angular, Node.js, Express*
 - **Ferramentas:** *Git, GitHub, Figma*
 - **Bancos de Dados:** *MongoDB, MySQL*
-

Formação

Engenharia de *Software*

Estácio | 06/2023 - 06/2027

Cursos e Certificações

- Formação *Framework Angular*, Alura – 2024 (178 horas)
 - Desenvolva Aplicações Escaláveis com *Angular*, Alura – 2024 (44 horas)
 - *Angular*: Crie Aplicações *Web Ágeis*, Alura – 2024 (85 horas)
 - Aplique TypeScript no *Front-end*, Alura – 2024 (27 horas)
 - Fundamentos de AWS, Escola da Nuvem – 2024 (168 horas)
 - Formação *JavaScript* com foco no *Back-end*, Alura – 2024 (44 horas)
 - Formação *Node.js*, Alura – Em andamento (157 horas)
-

Projetos

Portfólio

Tecnologias: JavaScript, Bootstrap Icons, AOS, Typed.js

Deploy: [Link](#)

Descrição: Meu novo portfólio apresenta um *layout* diferenciado e animações envolventes, proporcionando uma experiência interativa ao usuário.

E-commerce

Tecnologias: Bootstrap, JavaScript

GitHub: [Link](#)

Descrição: Loja virtual com design responsivo desenvolvida em *Bootstrap*, focando na experiência do usuário.

Explorando o Mundo das APIs – *Rick And Morty*

Deploy: [Link](#)

Descrição: Desenvolvi um projeto simples e divertido para treinar o consumo de APIs.

Explorando o Mundo das APIs – Clima

GitHub: [Link](#)

Descrição: Aplicação que consome a API de clima, proporcionando informações em tempo real sobre as condições meteorológicas.

Formulário Reativo

Tecnologias: Angular, Tailwind

GitHub: [Link](#)

Descrição: Projeto que implementa dois tipos de formulários de validação: um com *Reactive Forms* e outro com *Template Driven*, ambos personalizados com *Tailwind*.

Lista de Tarefas

Tecnologias: Angular, TypeScript

GitHub: [Link](#)

Descrição: Projeto que é um CRUD utilizando API para realizar as quatro operações básicas de persistência de dados e gerenciamento de informações.
