

Célio Viana da Silva Júnior

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

Linkedin: www.linkedin.com/in/celiovjunior

+ Informações (Portfolio): <https://celiovjunior.netlify.app/>

Sobre:

Em 2021 iniciei meus estudos em programação, de forma autodidata, com o intuito de migrar de carreira, focando no desenvolvimento *Front-end*. Comecei estudando as linguagens **HTML**, **CSS** e **JavaScript** e, a partir de maio/2021, comecei o curso técnico de **Programação Web** pelo **PRONATEC/UECE**, focando nas linguagens **Java**, **PHP** e **Banco de Dados**.

Formação:

Técnico em **Programação Web** – **PRONATEC/UECE** (maio/2021 – out/2021)

Projetos:

1. **Blog Animais Fantásticos:**

Link: <https://github.com/celiovjunior/animais-fantasticos>

Construído com HTML e CSS, que me permitiu aprender a fazer animações de navegação utilizando JavaScript.

Projeto feito durante o curso “JavaScript Completo”, da Origamid.

2. **Rocket.q:**

Link: <https://github.com/celiovjunior/rocket-q-nlw>

Utilizando SQL/SQLite, este site permite gerar uma sala em que os usuários podem fazer perguntas anônimas. Me serviu para aprender a construir um servidor local, trabalhar com rotas e construir banco de dados.

Projeto feito durante a “Next Level Week”, da Rocketseat.

3. **Ecoleta:**

Link: <https://github.com/celiovjunior/ecoleta-lb>

Site que permite o cadastro e busca de pontos de coleta de resíduos, utilizando também JavaScript e SQL/SQLite. Aqui, me aprofundi um pouco mais sobre banco de dados e organização de código.

Projeto feito durante o “LaunchBase Bootcamp”, da Rocketseat.