

Moises Henrique Chaves Bispo

Cel: (71) 98513-2480 Email: henirquechaves.jobs@gmail.com

LinkedIn: [Henrique Chaves](#) Portfólio: [rickchaves29](#) GitHub: [@RickChaves29](#)

SOBRE

Sou Apaixonado por resolver problemas do mundo real e tudo sobre tecnologia, estou em transição de carreira, tenho competências para criação de aplicações web ou back-end, usando tecnologias como **HTML5, CSS3, Javascript** ou **Typescript e React.js, Go, PostgreSQL e Docker** procuro sempre usar as melhores práticas de desenvolvimento de código limpo e escalável.

EXPERIÊNCIAS

Projeto Pessoal - *CMS Employees* - (fevereiro/2023) - [Ver Projeto](#)

- O Projeto é uma **CMS** de funcionários, criado para gerenciar a criação e listagem de departamentos, cargos e funcionários de uma empresa, podendo ter controle total através de uma terminal como **Bash** ou **CMD**. Tecnologias: **Node.js, MySQL**.

Projeto Pessoal - *URL Shortener* - (fevereiro/2023) - [Ver Projeto](#)

- O Projeto é uma **API**, criado para encurtar as urls que o usuário deseje, o usuário enviar um json com a url original e a **API** retorna um código que representa a url encurtada, escrito em **Golang** e acessa o banco de dados PostgreSQL, usando **Docker** para a criação dos ambientes de desenvolvimento e produção. Tecnologias: **Docker, Golang, Regex**.

Projeto Pessoal - *Populate to Database* - (fevereiro/2023) - [Ver Projeto](#)

- O Projeto é um script para preencher um banco de dados com milhares de dados sobre filmes, extraídos de um arquivo **CSV**, primeiramente é feita uma tratativa em cada dado antes de ir para o banco de dados, cada dado é inserido no banco de forma concorrente ou paralela, script criado usando **Golang**.

Projeto Pessoal - *Server in TCP pure* - (março/2023) - [Ver Projeto](#)

- O Projeto é um servidor que usa a comunicação TCP/IP de pura para receber e enviar dados para cada cliente TCP conectado, criado usando **Golang**.

EDUCAÇÃO

Análise e desenvolvimento de sistemas - *Estácio* - Fev de 2022