



Recentemente peguei um freela onde era necessário backoffice. Para sair um pouco da zona de conforto conheci, decidi construir a aplicação em 4 tecnologias que nunca tinha usado profissionalm

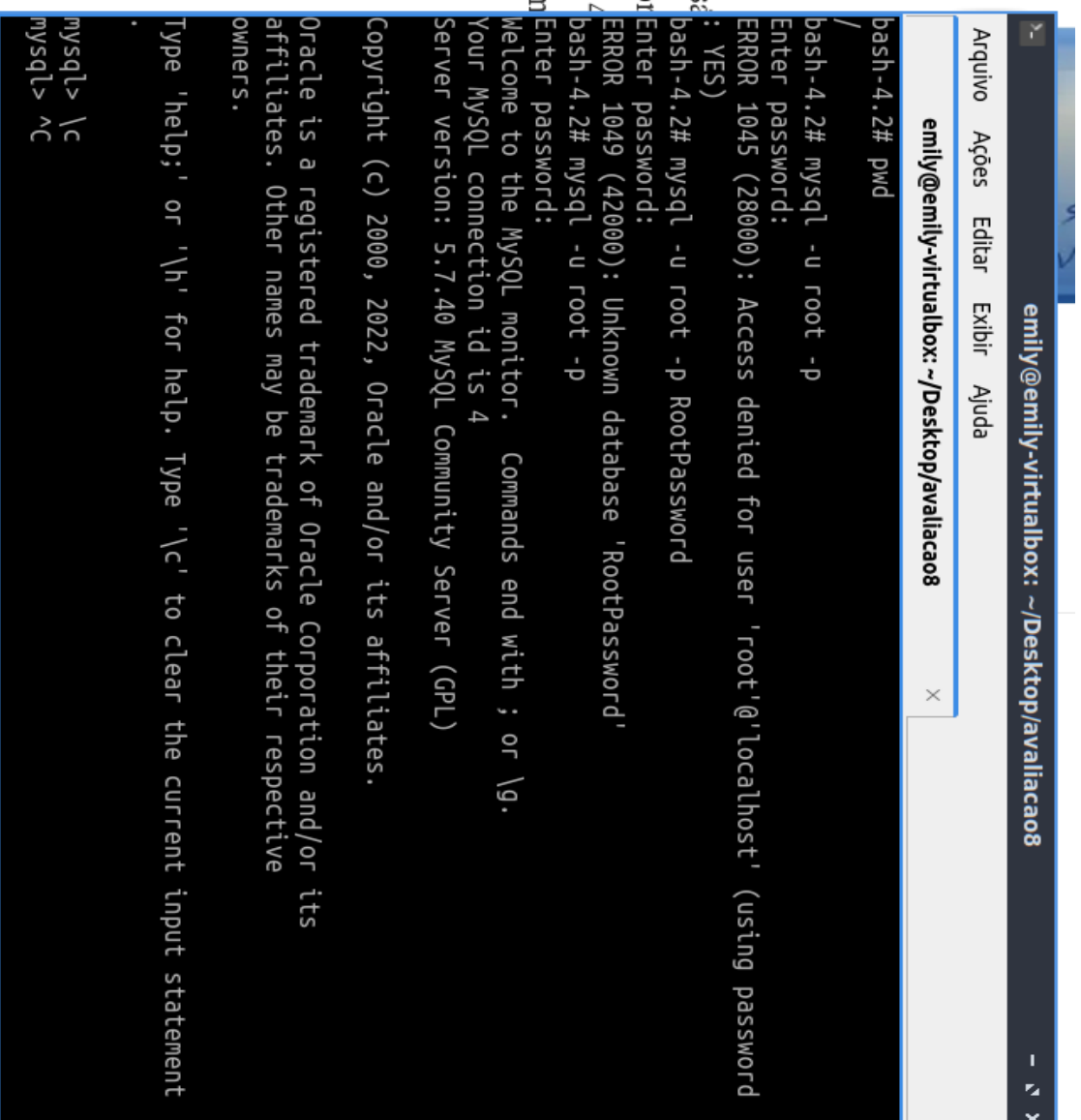
O projeto foi constituído de:

- Back-end: *API Rest* construída em Python;
- Front-end: SPA construído com Vue.JS;
- Banco de dados: MySQL;
- Logs: MongoDB;

Resumo:

Nesse artigo serão abordados algumas questões sobre a utilização de um banco de dados MySQL em um container Docker, como: problemas de conectividade, problemas com unicode, construção do banco e definição de variáveis.

Segue a estrutura de pasta.



 Konstantinos Patronas

Linux: Constantly rsync two directories.

 Alex Murphy in Dev Genius

Most useful Docker commands cheat sheet

