DESAFIO

Implementar API REST que mostre os locais mais próximos do usuário.



FUNCIONALIDADES

O usuário da aplicação poderá cadastrar uma nova conta ou entrar com uma conta já existente utilizando e-mail e senha;

obs.: O e-mail deve ser único

O usuário autenticado poderá cadastrar um novo local;

O usuário autenticado poderá visualizar os locais já cadastrados por ele e por outros usuários em formato de mapa e lista;

obs.: No modo "Lista", a API deverá retornar os locais em ordem alfabética; no modo "Mapa", deverá retornar os locais ordenados por proximidade.

O usuário autenticado poderá avaliar um local, com rating e comentário;

O usuário autenticado poderá visualizar as avaliações de um local;

O usuário autenticado poderá também visualizar seu perfil, alterar e-mail, alterar senha e fazer logout.

EXTRAS

- Tratamento de erros (login incorreto, e-mail e local já existentes, campos obrigatórios, sem conexão com internet, etc);
- Implementar testes;
- Entregar projeto configurado com Docker, Docker Compose e CI/CD;

O QUE ESPERAMOS

- Capacidade de interpretação;
- Boas práticas do REST e do framework escolhido;
- Código organizado e legível;
- Confiabilidade e Escalabilidade da aplicação;

REQUISITOS

- A API deve ser implementada em Rails ou Node.js (AdonisJs ou semelhante);
- O deployment da aplicação deve ser realizado no Heroku;
- O código deve ser disponibilizado em um repositório (Github / Gitlab / Bitbucket);
- O desafio deve ser implementado em até 5 dias.

Boa sorte!:)