Caso cenário 6

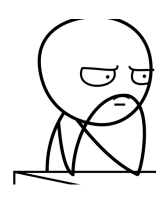
- Devengers Assemble -

Após construírem parte do *back-end*, Thais e Bruno reuniram-se novamente com o chefe, S. R. das Estrelas, para tratar dos próximos passos. Entretanto, dessa vez ele não estava só.

- S. R. das Estrelas: Bom dia, Thais e Bruno. Quero que vocês conheçam Pedro e Marcos, a equipe que tem trabalhado no front-end.

Bruno pergunta em voz baixa para Thais: Então esse é o pessoal que fica só na moleza enfeitando a aplicação, enquanto a gente faz o trabalho de verdade?

Percebendo que o S. R. das Estrelas ouviu o comentário de Bruno, Thais tenta remediar.







S. R. das Estrelas

Bruno Thais

- Thais: Olá, pessoal! Prazer em conhecê-los.
- S. R. das Estrelas: Tenho trabalhado há bastante tempo com desenvolvimento e muitas vezes percebo que equipes diferentes não reconhecem a importância umas das outras. Contudo, uma vez que escolheram suas funções aqui na DEVengers, espero que vocês conheçam a relevância e as competências de cada equipe! Ao que todos respondem após 10 segundos em silêncio: Cla...cla...claaaro que conhecemos.
- S. R. das Estrelas: Ok. Sendo assim, podemos continuar. Bruno e Thais, gostaria que vocês finalizassem o back-end, fazendo a persistência em um banco de dados.
- Thais: Ok, senhor. Como o senhor deseja que acessemos o banco e qual devemos usar?
- S. R. das Estrelas: Não temos uma demanda específica para esse caso. Podem optar por um banco de dados relacional ou NoSQL, fica a critério de vocês.
- Pedro: Senhor, e nós?
- S. R. das Estrelas: Pedro e Marcos, vocês devem adaptar o front-end para se conectar ao back-end já construído pelo Bruno e pela Thais.
- Marcos: Mas como saberemos como acessá-lo?
- S. R. das Estrelas: O Bruno irá passar o endereço da API do spotify que eles construíram. Fora isso, não esqueçam de configurar o CORS para acessar o back-end. Acho que isso é tudo. Mãos à obra!

Ao que todos respondem: - Ok!

