

Migrations

IMPORTANTE: Salvar um backup no banco de dados antes de fazer os exercícios. Se alguma coisa der errado, reverter para esse backup e tentar novamente.

1. [Criar uma migration](#) que adicione a coluna “gasto_total” e “custo_estimado” à tabela **filme**.
2. Criar uma migration que modifique a coluna “titlulo” da tabela **filme** para que ela tenha um comprimento de 255 caracteres.

Não esqueça de utilizar: **composer require doctrine/dbal**

3. Criar uma migration que elimine a coluna “custo_estimado” da tabela **filme**.
4. Criar uma migration que crie a tabela **diretores** com “diretor_id”, “primeiro_nome”, “ultimo_nome” e “data_nascimento”.

Factories / Seeders

1. Gerar um [Model Factory](#) para a classe Filme.
2. Gerar o modelo de Diretor e um **Model Factory** para ele.
3. Criar o **DiretorSeeder** e inserir 50 diretores [utilizando o Model Factory](#).
4. Gerar um **Model Factory** para a classe Ator.
5. Criar o **ActorSeeder** e inserir 50 atores utilizando Model Factory.
6. Conferir na página que exibe todos os atores se tudo deu certo =)