

LEMBRETE

- Para criar um modelo, usamos **php artisan make:model NomeUnicoDoModelo**
- Especificar o atributo **\$fillable = []** para poder salvar elementos sem problemas
- Utilizar **use App\NomeModelo** nos controladores que utilizem o modelo criado

1. Relacionamentos:

- a. Criar o caminho **/categoria/{id}**, junto com o controlador e o método **CategoriaController@show** para exibir apenas uma categoria.
- b. Adicionar ao modelo do **Categoria** um método **filmes** que retorne todos os filmes usando **hasMany**.
- c. O método **CategoriaController@show** deve enviar à view **categoria.blade.php** a categoria escolhida e a lista de filmes relacionados. Exiba todos os filmes associados a esta categoria escolhida.
- d. Modificar o formulário que permite adicionar filmes e foi criado na aula anterior de forma que ele tenha um seletor com todas as categorias disponíveis.
- e. Adicionar na visualização que exibe as informações de um filme uma lista dos atores. Para isso, precisaremos que o modelo **Filme** tenha um método **atores** que utilize **belongsToMany**.

```
return $this->belongsToMany(NomeModeloFinal::class, 'tabela_intermediaria',  
'fk_intermediaria_para_esta_classe', 'fk_intermediaria_classe_destino');
```

----- Fim do exercício -----