

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 -------