

## O DBA não aprovou o nome da sua tabela

Imagine a seguinte situação: você cria uma aplicação do zero, sendo que essa aplicação gerencia a persistência de seus objetos através do Entity. Seu sistema tem as seguintes tabelas: `Boletos`, `NotasFiscais` e `Movimentacoes`, que foram mapeadas através de propriedades do tipo `DbSet` no contexto.

Quando vai promover para o ambiente de homologação, precisa passar por uma verificação da equipe de DBAs da empresa para determinar conformidade com algumas regras. Uma das regras exige que o nome das tabelas comece sempre com um mnemônico de três letras, gerado a partir do código da aplicação.

Selecione a alternativa correta, que explica o que você deve fazer para adequar o nome das três tabelas à regra acima, sabendo que o código de sua aplicação é `FIS` e o nome das classes é `Boleto`, `NotaFiscal` e `Movimentacao`.

Selecione uma alternativa

**A** Adicionar o seguinte código no método `OnConfiguring` :

```
modelBuilder.Entity<Boleto>().ToTable("FIS_BOLETOS");  
modelBuilder.Entity<NotaFiscal>().ToTable("FIS_NOTAS_FISCAIS");  
modelBuilder.Entity<Movimentacao>().ToTable("FIS_MOVIMENTACOES");
```

**B** Neste caso, precisaremos escrever o SQL dessas classes na unha. O Entity não dá suporte para renomeação de tabelas.

**C** Adicionar o seguinte código no método `OnModelCreating` :

```
modelBuilder.Entity<Boleto>().ToTable("FIS_BOLETOS");  
modelBuilder.Entity<NotaFiscal>().ToTable("FIS_NOTAS_FISCAIS");  
modelBuilder.Entity<Movimentacao>().ToTable("FIS_MOVIMENTACOES");
```