

LEFT JOIN?

No vídeo anterior, você viu que o `SELECT` gerado pelo Entity para recuperar o endereço de entrega foi *parecido* com o SQL abaixo:

```
SELECT TOP 1 c.*, e.*  
FROM Clientes c LEFT JOIN Enderecos e ON e.ClienteId = c.Id
```

Porque o Entity optou por gerar um *join* com a cláusula `LEFT JOIN`, ao invés de `INNER JOIN`?

Selecione uma alternativa

- A** O Entity otimiza o `SELECT` a partir das estatísticas que possui no banco de dados. Naquele momento ele optou pelo `LEFT JOIN` para otimizar a query.
- B** Porque esse é o comportamento padrão para relacionamentos um para um.
- C** Porque `Endereco` não é obrigatório, e o uso da cláusula `INNER JOIN` faria com que clientes **sem endereços** fossem rejeitados pelo `SELECT`.