

[ 11 ]

## Lado fraco do relacionamento

Entre na página de visualização de alguma categoria que tenha produtos, modifique-a e tente visualizá-la novamente. A lista de produtos estará vazia!

Quando editamos a categoria, não enviamos a lista de produtos para o servidor logo, ao executarmos o `Merge`, o NHibernate sincroniza a categoria enviada com o banco de dados, removendo os relacionamentos com o produto, um comportamento inesperado pois é o produto quem determina os elementos da lista.

Para fazer com que o NHibernate não sincronize o estado da lista com o banco de dados, precisamos adicionar o atributo `inverse` com o valor `true` na tag `bag` que representa o relacionamento.

```
<class name="Categoria">
  <!-- propriedades e id da categoria -->

  <bag name="Produtos" inverse="true">
    <key column="CategoriaId"/>
    <one-to-many class="Produto"/>
  </bag>
</class>
```

Com essa modificação, o NHibernate não considera a lista de produtos da categoria no momento da sincronização com o banco de dados.

Utilize o `inverse="true"` no mapeamento da lista de produtos da categoria e teste novamente a atualização.

### Responda

INserir Código		Formatação
<pre>&lt;!-- Cole o Categoria.hbm.xml aqui --&gt; ... </pre>		