

Exercício 01

Para este exercício, tomar como base o modelo apresentado no Exemplo 01 do texto Introdução ao EJB (Incluir os projetos no mesmo arquivo EAR).

1. Definir uma interface contendo dois métodos:

a. `List<String> buscarNomes();`

b. `void incluirNome(String nome);`

2. Neste projeto, incluir uma classe que implemente a interface do item anterior. A classe deve definir uma lista de String para armazenar nomes fornecidos pelo usuário (nesta classe incluir a anotação **@Stateful**).

3. Em um projeto WEB, definir um servlet. O método `doPost()` deve receber um nome através de um formulário e incluí-lo na lista de nomes, definida no EJB. O método `doGet()` deve exibir todos os nomes.

4. Criar uma página JSP que contenha uma caixa de textos e um botão submit. Quando o botão for acionado, o nome deve ser enviado para o servlet através do método POST. Neste mesmo JSP deverá ter um link para o servlet (método GET). Ao acionar este link, a lista de nomes deve ser exibida.

5. Após finalizado o exercício, experimente criar um novo servlet só para exibir a lista de nomes.

Bom trabalho!

Prof. Emilio