

Exercício JPA I

- Crie um projeto WEB para cadastrar Empresas. Os dados cadastrados deverão ser armazenados em Banco de Dados seguindo a estrutura abaixo:
 - ID - Inteiro
 - Razão Social - Texto com no máximo 60 caracteres
 - Nome Fantasia - Texto com no máximo 60 caracteres
 - CNPJ - Texto com no máximo 20 caracteres
- Esta aplicação deverá ter como entrada de dados uma tela conforma o exemplo:



A captura de tela mostra uma interface web com o título "Cadastro de Empresas" em negrito. Abaixo do título, há três campos de entrada de texto rotulados "Razão Social:", "Nome Fantasia:" e "CNPJ:". Na base da interface, há dois botões: "Enviar" e "Voltar".

- Após o envio dos dados e seu armazenamento em banco de dados deverá ser apresentada uma tela de confirmação conforme exemplo:



A captura de tela mostra uma interface web com o título "Cadastro de Empresas" em negrito. Abaixo do título, há uma mensagem "Sucesso na Inclusão" em negrito. Na base da interface, há um botão "Voltar".

- Quando for selecionado o link “Voltar” deverá ser apresentada a lista dos itens inseridos no Banco de Dados conforme segue:

Cadastro de Empresas

Total de Cursos Cadastrados: 1

Del	Razão Social	Nome Fantasia	CNPJ
<input type="checkbox"/>	Fermentos São Luis LTDA	Fenmentos Luiz	01.234.234/0001-80

- O Botão de deleção efetuará uma transação que apagará os itens selecionados.
- Observar as configurações no arquivo pesistence.xml
 - A classe que provê acesso é: org.hibernate.ejb.HibernatePersistence
 - A propriedade a ser configurada chama-se: hibernate.dialect
 - o valor desta propriedade é: org.hibernate.dialect.MySQL5InnoDBDialect