



**Campus:** Nova Friburgo - Olaria **Curso:** 7124 - Desenvolvimento Full Stack

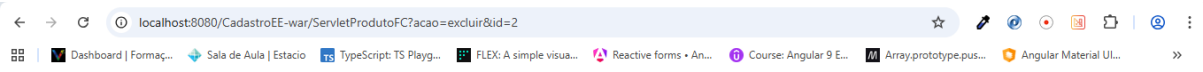
**Disciplina:** DGT2811 Desenvolvimento Back-End Corporativo com Java E Cloud

**Turma:** 9001 **Semestre:** 2025.2

**Aluno:** Joilson Til Vieira - **202409182973**

**Github:** <https://github.com/JoilsonVieira/TrabalhoJavaEE>

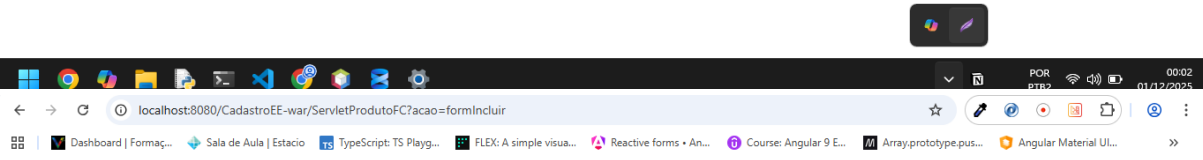
PRINT DAS TELAS



Lista de Produtos

Novo Produto

ID	Nome	Quantidade	Preço	Ações
1	Produto Teste	10	R\$ 99.9	<div>AlterarExcluir</div>



Inclusão de Produto

Nome:

Quantidade:

Preço:

Use ponto para decimais (ex: 19.90)

Salvar

Cancelar



## Inclusão de Produto

Nome:

Quantidade:

Preço:

Use ponto para decimais (ex: 19.90)

Salvar

Cancelar

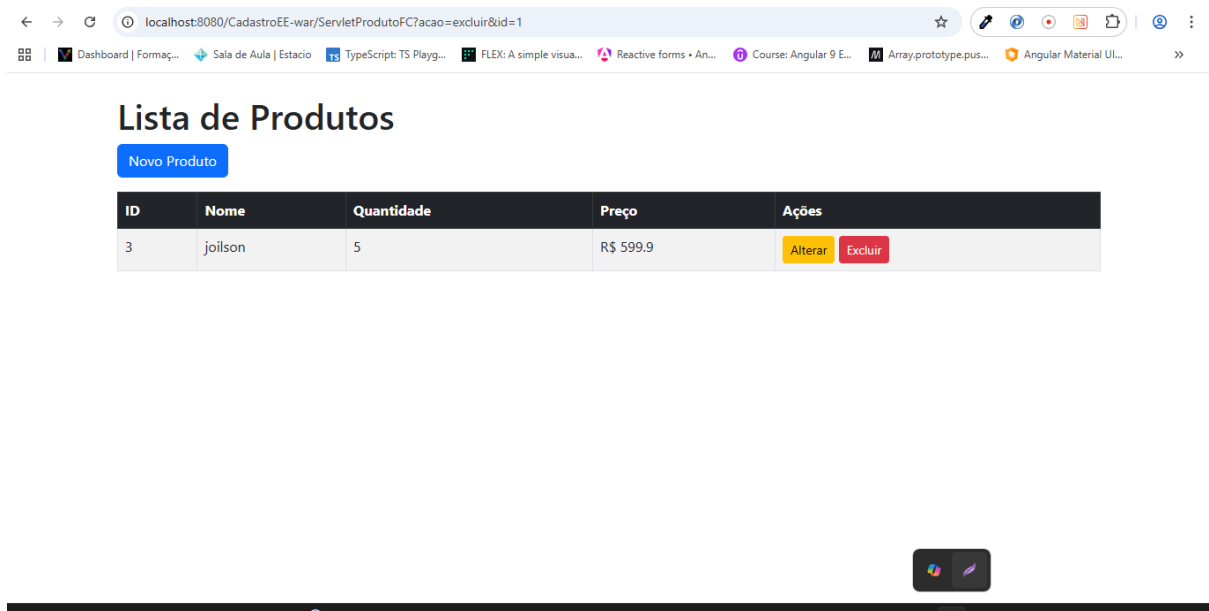
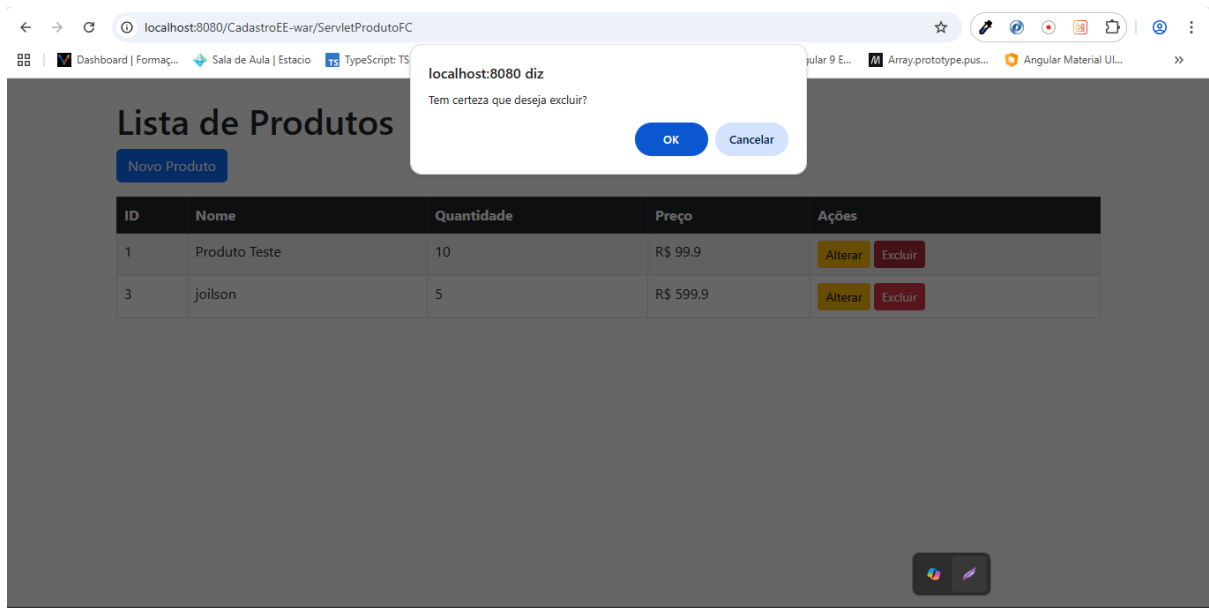


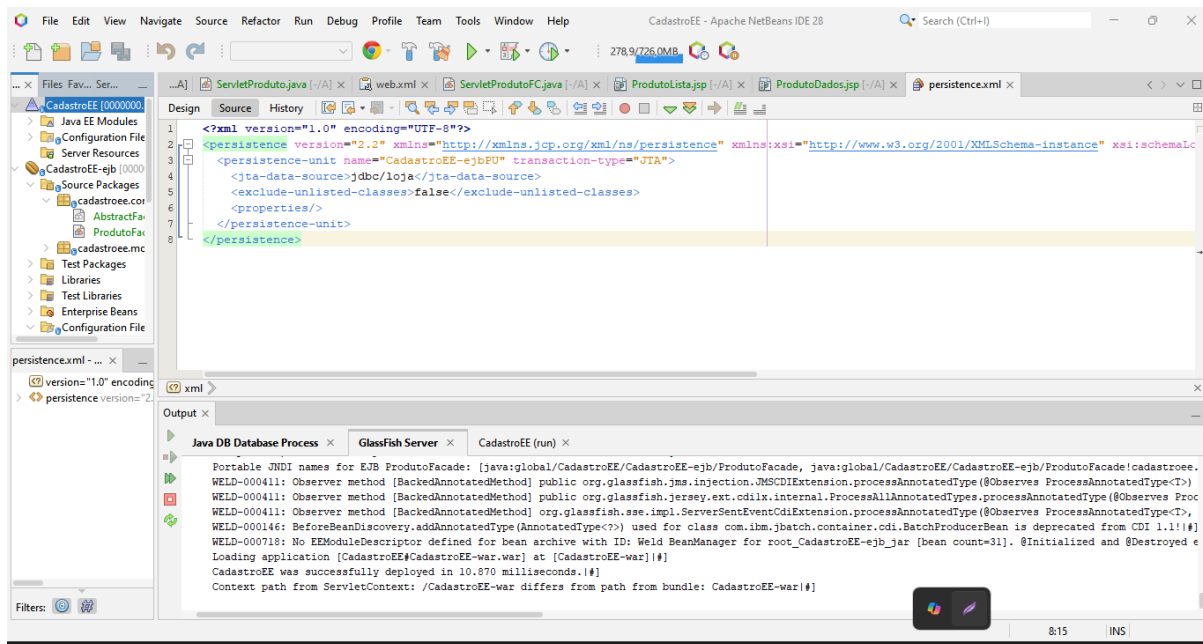
## Lista de Produtos

Novo Produto

ID	Nome	Quantidade	Preço	Ações
1	Produto Teste	10	R\$ 99.9	<p>Alterar Excluir</p>
3	joilson	5	R\$ 599.9	<p>Alterar Excluir</p>







**Elementos Estáticos:** São membros que pertencem à classe, não à instância. `main` é estático para que a JVM possa invocá-lo sem instanciar a classe.

**Scanner:** Leitura de dados (não usado neste projeto Web, mas a pergunta está lá).

**Repositório:** Organiza o acesso a dados, separando regras de negócio do banco.

**Front Controller:** Centraliza as requisições em um único Servlet que despacha para as visões (JSP) corretas.

**Servlet vs JSP:** Servlet é classe Java (bom para lógica), JSP é página com HTML (bom para visualização).