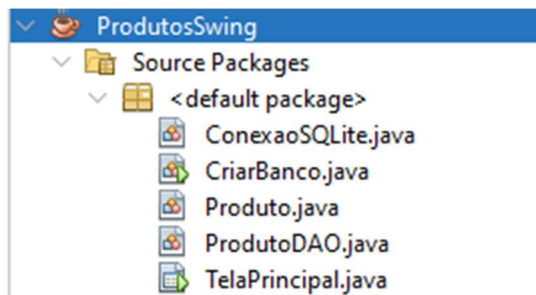


📌 Estrutura do Projeto



🔑 Passo a Passo para Implementação

1. Criar o Projeto no NetBeans

1. Abra o NetBeans 18
2. **File → New Project → Java with Ant → Java Application**
3. Nomeie como ProdutosSwing e clique em **Finish (desmarcar a criação da classe Main)**.

2. Adicionar o Driver SQLite

1. Baixe o driver JDBC do SQLite: [sqlite-jdbc](#)
2. No NetBeans:
 - Clique com o botão direito em **Libraries**
 - **Add JAR/Folder** → Selecione o arquivo sqlite-jdbc-X.X.X.jar

3. Criar as classes (verificar pasta em GitHub):

- 📄 ConexaoSQLite.java
- 📄 CriarBanco.java
- 📄 Produto.java
- 📄 ProdutoDAO.java

4. Criar a JFrame Form (objetos da TelaPrincipal)

```
// Variables declaration - do not modify
private javax.swing.JButton btnAtualizar;
private javax.swing.JButton btnExcluir;
private javax.swing.JButton btnInserir;
private javax.swing.JLabel jLabel1;
private javax.swing.JLabel jLabel2;
private javax.swing.JScrollPane jScrollPane1;
private javax.swing.JTable tabelaProdutos;
private javax.swing.JTextField txtNome;
private javax.swing.JTextField txtPreco;
// End of variables declaration
```

Nome: Preço:

ID	Nome	Preço
----	------	-------

5. Acrescentar código fonte da TelaPrincipal.java (GitHub).