

ADO2 – CRUD com JDBC

- 1. Crie uma base de dados chamada lojainformatica no MySQL
- 2. Crie um projeto Java Desktop (usando o maven) chamado lojainformatica usando o Netbeans
- 3. Crie uma classe chamada "Computador"
 - 3.1) Adicione os atributos: marca, HD e processador
 - 3.1.1) Defina o atributo marca como estático E insira seu nome como padrão da marca Ex: JoaoSilva
 - 3.2.2) Crie os *getters* e *setters* para os atributos e um *construtor* vazio para a classe.
- 4. Crie uma interface (JFrame) para gravar estas informações no banco de dados usando JDBC
- 5. Crie uma outra interface (JFrame) para consultar os computadores do banco de dados e exibir em uma **tabela** da sua aplicação.

Entrega: Blackboard

- 5.1) A tela deverá permitir filtrar por processador
- 5.2) A tela deverá permitir alterar os dados do computador e excluir um computador da tabela



Tipo de tarefa: Individual



Tempo Estimado: 2:00h