



Disciplina: Sistemas de Banco de Dados 1	Turma: A
Professora: Vandor Rissoli	Período: 1º/2019
Alunos: Welison Lucas Almeida Regis,	17/0024121
Rafael Makaha Gomes Ferreira,	16/0142369

# SBD1

## Requisitos relacionado ao TF1

### 1. Controlar dados das empresas fornecedoras

O software deve manipular dados específicos que caracterizem as empresa fornecedoras, como CNPJ, razão social, endereço.

#### **Funcionalidades:**

- 1.1. Cadastro de fornecedores **(atendia)**
- 1.2. Edição de informações **(atendia)**
- 1.3. Consulta de informações **(atendia)**
- 1.4. Controle de fornecedores ativos e inativos **(não atendia)**
- 1.5. Controle de local de atividade **(atendia)**

### 2. Controlar dados da empresa representante

O software deve manipular dados específicos que caracterizem a empresa representante, como CNPJ, razão social, endereço.

#### **Funcionalidades:**

- 2.1. Cadastro de representante **(atendia)**
- 2.2. Edição de informações **(atendia)**
- 2.3. Consulta de representante **(atendia)**

### 3. Controlar dados das empresas clientes

O software deve manipular dados específicos que caracterizem as empresa clientes, como CNPJ, razão social, endereço.

#### **Funcionalidades:**

- 3.1. Cadastro de clientes **(atendia)**
- 3.2. Edição de clientes **(atendia)**
- 3.3. Controle de clientes ativos e inativos **(atendia)**
- 3.4. Consulta de clientes **(atendia)**

### 4. Controlar dados dos produtos oferecidos por cada fornecedor

O software deve manipular dados específicos que caracterizem os produtos atrelados a seus fornecedores, descrevendo-os, em relação á preço unitário, ganhos de venda, quantidade mínima por venda, etc.

#### **Funcionalidades:**

- 4.1. Cadastro de produtos **(atendia)**
- 4.2. Edição de produtos **(atendia)**
- 4.3. Controle de produtos ativos e inativos **(não atendia)**
- 4.4. Categorização de produtos **(não atendia)**
- 4.5. Consulta de produtos **(atendia)**

### 5. Controlar os pedidos de produtos realizados por clientes

O software deve manipular dados específicos que caracterizem um pedido, como, os produtos requisitados, as quantidades desejadas, a data do pedido, etc.

#### **Funcionalidades:**

- 5.1. Cadastro de pedidos **(atendia)**
- 5.2. Edição de dados pedidos **(atendia)**
- 5.3. Consulta de pedidos **(atendia)**
- 5.4. Consulta de *status* de pedido(cancelado, pendente, concluído) **(não atendia)**
- 5.5. Gerenciar os itens do pedido **(atendia)**

## 6. Controlar os dados dos pagamentos relacionados aos pedidos

O software deve manipular dados específicos que caracterizem um pagamento, como, a forma dos pagamentos, a data de pagamento, etc.

- 6.1. Gerar pagamento **(atendia)**
- 6.2. Consultar *status* do pagamento **(atendia)**
- 6.3. Consultar data de vencimento do pagamento **(não atendia)**
- 6.4. Adicionar data de realização do pagamento **(não atendia)**

## 7. Controlar agendamento de atendimento aos clientes

O software deve manipular dados específicos que controlem o agendamento de visitas ao cliente, como, a data da próxima visita.

- 7.1. Editar data da próxima visita ao cliente **(atendia)**
- 7.2. Verificar se o atendimento gerou algum pedido **(atendia)**
- 7.3. Consultar a data da próxima visita ao cliente **(atendia)**
- 7.4. Controle de estoque dos clientes para planejamento de atendimentos **(não atendia)**

## 8. Controlar os dados do funcionário

O software deve manipular dados específicos que possibilitem o gerenciamento dos dados referentes ao funcionário contratado pelo fornecedor.

- 8.1. Cadastrar funcionário **(atendia)**
- 8.2. Editar dados do funcionário **(atendia)**
- 8.3. Controle de funcionários ativos e inativos **(atendia)**
- 8.4. Gerenciar permissões do funcionários **(não atendia)**