CÓDIGO CRIAÇÃO SCHEMA REDE DE RESTAURANTES

```
DROP SCHEMA IF EXISTS rede_restaurantes;
CREATE SCHEMA rede_restaurantes;
USE rede_restaurantes;
-- Table structure for table `Lojas da Franquia`
CREATE TABLE lojas_franquia (
 id_loja SMALLINT NOT NULL DEFAULT 01,
 nome_unidade SMALLINT NOT NULL DEFAULT 'Moema',
 municipio TEXT DEFAULT 'São Paulo'
 UF VARCHAR(2) DEFAULT 'SP',
 PRIMARY KEY (id_loja),
)
-- Table structure for table 'Pedidos'
CREATE TABLE pedidos (
id_pedido INT NOT NULL AUTO_INCREMENT,
id_loja SMALLINT NOT NULL,
valor_pedido DECIMAL(5,2) NOT NULL,
data_pedido DATETIME NOT NULL,
forma_pagamento TEXT NOT NULL DEFAULT 'Cartão de Crédito',
nome_cliente VARCHAR(30),
cpf_cliente VARCHAR(20),
id_colaborador INT,
CONSTRAINT id_loja FOREIGN KEY (id_loja) REFERENCES lojas_franquia (id_loja) );
-- Table structure for table 'Pedidos'
```

```
CREATE TABLE funcionarios (
id_loja SMALLINT NOT NULL,
cargo TEXT NOT NULL DEFAULT 'Atendente',
salario DECIMAL(7,2) NOT NULL DEFAULT 3950.75,
cpf_funcionario VARCHAR(20),
id_colaborador INT NOT NULL,
dt_admissao DATETIME,
dt_desligamento DATETIME DEFAULT NULL,
CONSTRAINT id loja FOREIGN KEY (id loja) REFERENCES lojas franquia (id loja) )
-- Table structure for table `Fornecedores`
CREATE TABLE fornecedores (
cnpj_f VARCHAR(20),
id_item INT NOT NULL,
nome_item TEXT NOT NULL DEFAULT 'Combo Supreme',
valor_item DECIMAL(7,2) NOT NULL,
qtd_itens SMALLINT NOT NULL DEFAULT 1,
dt_compra DATETIME,
id_loja SMALLINT NOT NULL DEFAULT 01,
PRIMARY KEY (cnpj_f),
PRIMARY KEY (id_item),
CONSTRAINT id_loja FOREIGN KEY (id_loja) REFERENCES lojas_franquia (id_loja) );
-- Table structure for table `Estoque`
CREATE TABLE estoque (
id_estoque VARCHAR(30),
id_loja SMALLINT NOT NULL DEFAULT 01,
qtd_estoque SMALLINT DEFAULT 5,
cnpj_f VARCHAR(20),
```

```
dt_compra DATETIME,

dt_validade DATETIME,

CONSTRAINT id_loja FOREIGN KEY (id_loja) REFERENCES lojas_franquia (id_loja) );
```