

## Capítulo 11. Chave Estrangeira

### Exercícios

=====

1. Crie o banco de dados Empresa.
2. Coloque o banco de dados Empresa em uso.
3. Crie as tabelas:

#### #Fornecedores:

CodFor int autonumeração chave-primária  
Empresa varchar(40)  
Contato varchar(30)  
Cargo varchar(30)  
Endereco varchar(60)  
Cidade varchar(15)  
CEP varchar(10)  
País varchar(15)

#### #Categorias:

CodCategoria int autonumeração chave-primária  
Descr varchar(50)

#### #Clientes:

CodCliente char(5) chave-primária  
Nome varchar(40)  
Contato varchar(30)  
Cargo varchar(30)  
Endereco varchar(60)  
Cidade varchar(15)  
Regiao varchar(15)  
CEP varchar(10)  
País varchar(15)  
Telefone varchar(24)  
Fax varchar(24)

## LBD-Exercicios-Cap11.txt

### #Funcionarios:

CodFun int autonumeração chave-primária  
Sobrenome varchar(20)  
Nome varchar(10)  
Cargo varchar(30)  
DataNasc data  
Endereco varchar(60)  
Cidade varchar(15)  
CEP varchar(10)  
País varchar(15)  
Fone varchar(24)  
Salario money default(0,0)

### #Produtos:

CodProd int autonumeração chave-primária  
Descr varchar(40)  
CodFor int chave-estrangeira  
CodCategoria int chave-estrangeira  
Preço money default(0,0)  
Unidades smallint  
Descontinuado bit

### #Pedidos:

NumPed int autonumeração chave-primária  
CodCli int chave-estrangeira  
CodFun int chave-estrangeira  
DataPed data  
DataEntrega data  
Frete money default(0,0)

### #DetalhesPed:

NumPed int chave-primaria chave-estrangeira  
CodProd int chave-primaria chave-estrangeira  
Preço money default(0,0)  
Qtde smallint  
Desconto float