

ESQUEMA RELACIONAL

Tabela Usuários X Peças

```
alter table usuarios add constraint fk_peças foreign key (id_peças) references peças (id_peças);
```

dbo.usuarios

Colunas

- id_usuario (PK, int, não nulo)
- id_peças (FK, int, não nulo)
- id_looks (FK, int, não nulo)
- id_categorias (FK, int, não nulo)
- nome (varchar(200), não nulo)
- sexo (char(1), nulo)
- estado_civil (varchar(15), não nulo)
- ocupacao (varchar(200), não nulo)
- salario (numeric(15,2), nulo)
- hobbies (varchar(200), não nulo)
- aplicativos (varchar(200), não nulo)
- data_cadastro (datetime, não nulo)
- login_cadastro (varchar(15), não nulo)

dbo.peças

Colunas

- id_peças (PK, int, não nulo)
- id_usuario (varchar(200), não nulo)
- id_looks (int, não nulo)
- id_categorias (int, não nulo)
- nome_peças (varchar(200), não nulo)
- cor (varchar(200), não nulo)
- tamanho (varchar(200), não nulo)
- tecido (varchar(200), não nulo)
- data_cadastro (datetime, não nulo)
- login_cadastro (varchar(15), nulo)

Tabela Usuários X Looks

```
alter table usuarios add constraint fk_usuario_lk foreign key (id_looks) references looks (id_looks);
```

dbo.usuarios

Colunas

- id_usuario (PK, int, não nulo)
- id_peças (FK, int, não nulo)
- id_looks (FK, int, não nulo)
- id_categorias (FK, int, não nulo)
- nome (varchar(200), não nulo)
- sexo (char(1), nulo)
- estado_civil (varchar(15), não nulo)
- ocupacao (varchar(200), não nulo)
- salario (numeric(15,2), nulo)
- hobbies (varchar(200), não nulo)
- aplicativos (varchar(200), não nulo)
- data_cadastro (datetime, não nulo)
- login_cadastro (varchar(15), não nulo)

dbo.looks

Colunas

- id_looks (PK, int, não nulo)
- id_usuario (int, não nulo)
- id_peças (int, não nulo)
- id_categorias (int, não nulo)
- nome_looks (varchar(200), não nulo)
- data_cadastro (datetime, não nulo)
- login_cadastro (varchar(15), nulo)

Tabela Usuários X Categorias

```
alter table usuarios add constraint fk_usuario_cat foreign key (id_categorias) references categorias (id_categoria);
```

dbo.usuarios

Colunas

- id_usuario (PK, int, não nulo)
- id_peças (FK, int, não nulo)
- id_looks (FK, int, não nulo)
- id_categorias (FK, int, não nulo)
- nome (varchar(200), não nulo)
- sexo (char(1), nulo)
- estado_civil (varchar(15), não nulo)
- ocupacao (varchar(200), não nulo)
- salario (numeric(15,2), nulo)
- hobbies (varchar(200), não nulo)
- aplicativos (varchar(200), não nulo)
- data_cadastro (datetime, não nulo)
- login_cadastro (varchar(15), não nulo)

dbo.categorias

Colunas

- id_categoria (PK, int, não nulo)
- id_peças (int, não nulo)
- id_usuario (int, não nulo)
- id_looks (int, não nulo)
- nome_categoria (varchar(200), não nulo)
- data_cadastro (datetime, não nulo)
- login_cadastro (varchar(15), nulo)