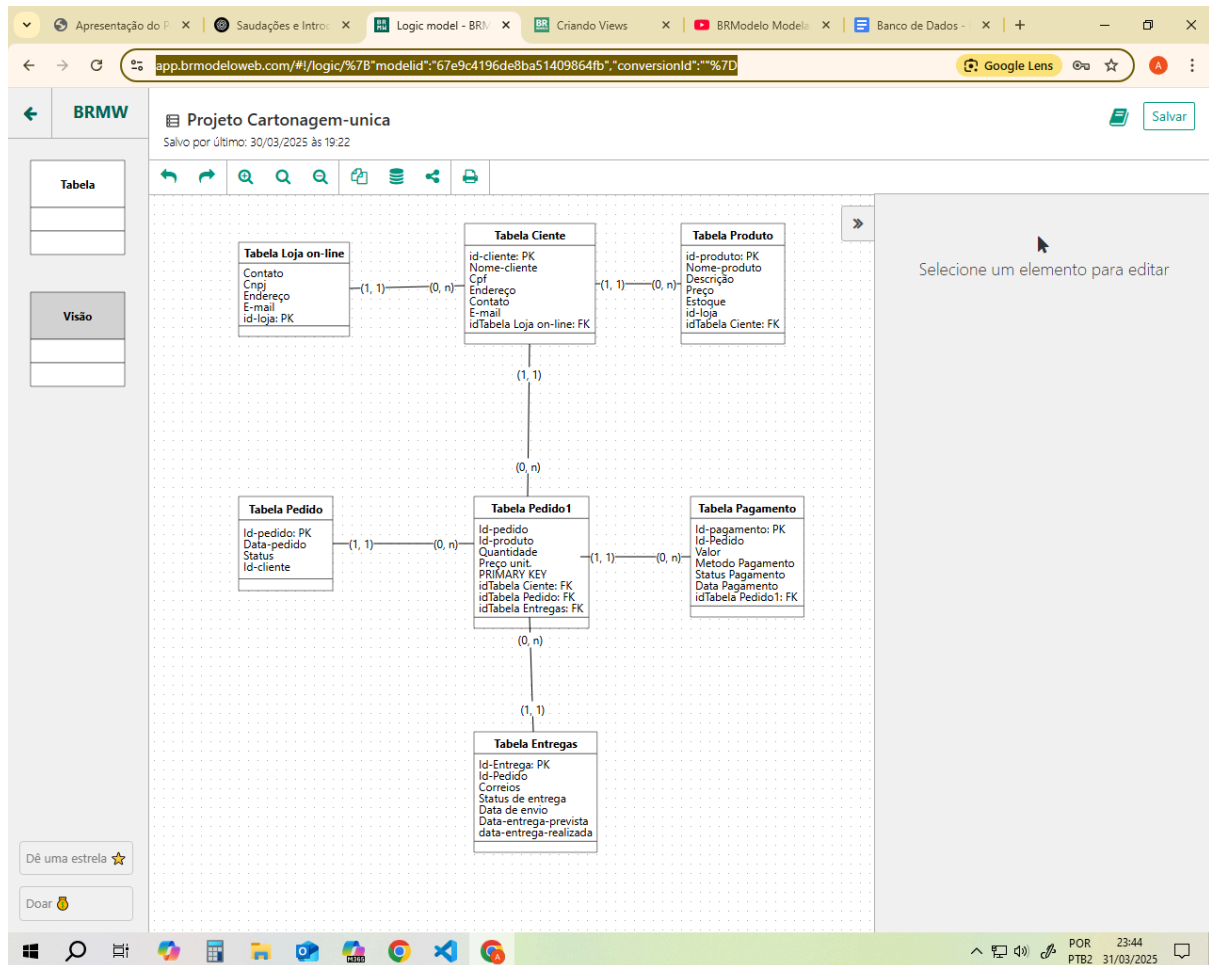


Banco de Dados.

<https://app.brmodeloweb.com/#!/logic/%7B%22modelid%22:%2267e9c4196de8ba51409864fb%22,%22conversionId%22:%22%22%7D>



```
CREATE TABLE Tabela Loja on-line
(
  Contato INT,
  Cnpj VARCHAR(n) NOT NULL,
  Endereço INT NOT NULL,
  E-mail VARCHAR(n) NOT NULL,
  id-loja INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
  UNIQUE (Cnpj)
```

);

CREATE TABLE Tabela Ciente

```
(
  id-cliente INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
  Nome-cliente VARCHAR(n) NOT NULL,
  Cpf VARCHAR(n) NOT NULL,
  Endereço INT NOT NULL,
  Contato VARCHAR(n) NOT NULL,
  E-mail VARCHAR(n) NOT NULL,
  idTabela Loja on-line INT,
  UNIQUE (Cpf,E-mail)
);
```

CREATE TABLE Tabela Produto

```
(
  id-produto INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
  Nome-produto VARCHAR(n) NOT NULL,
  Descrição VARCHAR(n),
  Preço FLOAT NOT NULL,
  Estoque INT NOT NULL,
  id-loja INT NOT NULL,
  idTabela Ciente INT,
  CHECK (id-loja FOREIGN KEY (id_loja) REFERENCES Loja(id_loja))
);
```

CREATE TABLE Tabela Pedido

```
(
  Id-pedido INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
  Data-pedido DATE NOT NULL,
  Status VARCHAR(n) NOT NULL,
  Id-cliente INT,
  CHECK (Id-cliente FOREIGN KEY (id_cliente) REFERENCES Cliente(id_cliente))
);
```

CREATE TABLE Tabela Pedido1

```
(
  Id-pedido INT,
  Id-produto INT,
  Quantidade INT NOT NULL,
  Preço unit. FLOAT NOT NULL,
  PRIMARY KEY INT,
  idTabela Ciente INT,
  idTabela Pedido INT,
  idTabela Entregas INT,
  CHECK (Id-pedido FOREIGN KEY (id_pedido) REFERENCES Pedido(id_pedido) AND
  Id-produto FOREIGN KEY (id_produto) REFERENCES Produto(id_produto) AND PRIMARY
  KEY (id_pedido, id_produto))
```

);

CREATE TABLE Tabela Pagamento

```
(
  Id-pagamento INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
  Id-Pedido INT,
  Valor FLOAT NOT NULL,
  Metodo Pagamento VARCHAR(n) NOT NULL,
  Status Pagamento VARCHAR(n) NOT NULL,
  Data Pagamento VARCHAR(n) NOT NULL,
  idTabela Pedido1 INT,
  CHECK (Id-Pedido UNIQUE, FOREIGN KEY (id_pedido) REFERENCES
  Pedido(id_pedido))
);
```

CREATE TABLE Tabela Entregas

```
(
  Id-Entrega INT PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
  Id-Pedido INT,
  Correios VARCHAR(n) NOT NULL,
  Status de entrega VARCHAR(n) NOT NULL,
  Data de envio DATE NOT NULL,
  Data-entrega-prevista DATE NOT NULL,
  data-entrega-realizada DATE NOT NULL,
  CHECK (Id-Pedido FOREIGN KEY (id_pedido) REFERENCES Pedido(id_pedido)),
  UNIQUE (Id-Pedido)
);
```

ALTER TABLE Tabela Ciente ADD FOREIGN KEY(idTabela Loja on-line) REFERENCES
Tabela Loja on-line (idTabela Loja on-line)

ALTER TABLE Tabela Produto ADD FOREIGN KEY(idTabela Ciente) REFERENCES Tabela
Ciente (idTabela Ciente)

ALTER TABLE Tabela Pedido1 ADD FOREIGN KEY(idTabela Ciente) REFERENCES
Tabela Ciente (idTabela Ciente)

ALTER TABLE Tabela Pedido1 ADD FOREIGN KEY(idTabela Pedido) REFERENCES
Tabela Pedido (idTabela Pedido)

ALTER TABLE Tabela Pedido1 ADD FOREIGN KEY(idTabela Entregas) REFERENCES
Tabela Entregas (idTabela Entregas)

ALTER TABLE Tabela Pagamento ADD FOREIGN KEY(idTabela Pedido1) REFERENCES
Tabela Pedido1 (idTabela Pedido1)