

Tabelas (6)

Nome	Tipo	Esquema
TB_CLIENTES		CREATE TABLE "TB_CLIENTES" ("ID" INTEGER NOT NULL, "NOME_CLI" TEXT NOT NULL, "END_CLI" TEXT NOT NULL, "COD_CLI" INTEGER NOT NULL UNIQUE, PRIMARY KEY("ID" AUTOINCREMENT))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER NOT NULL
NOME_CLI	TEXT	"NOME_CLI" TEXT NOT NULL
END_CLI	TEXT	"END_CLI" TEXT NOT NULL
COD_CLI	INTEGER	"COD_CLI" INTEGER NOT NULL UNIQUE
TB_ITENS_NOTAFISCAL		CREATE TABLE "TB_ITENS_NOTAFISCAL" ("ID" INTEGER NOT NULL, "NUM_NF" INTEGER UNIQUE, "COD_PROD" INTEGER NOT NULL, "QTD" REAL NOT NULL, "VALOR" REAL, PRIMARY KEY("ID" AUTOINCREMENT), FOREIGN KEY("NUM_NF") REFERENCES "TB_NOTAS_FISCAIS"("ID"), FOREIGN KEY("COD_PROD") REFERENCES "TB_PRODUTOS"("ID"))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER NOT NULL
NUM_NF	INTEGER	"NUM_NF" INTEGER UNIQUE
COD_PROD	INTEGER	"COD_PROD" INTEGER NOT NULL
QTD	REAL	"QTD" REAL NOT NULL
VALOR	REAL	"VALOR" REAL
TB_NOTAS_FISCAIS		CREATE TABLE "TB_NOTAS_FISCAIS" ("ID" INTEGER NOT NULL, "COD_CLI" REAL NOT NULL, "COD_VEND" REAL NOT NULL, "NUM_NF" NUMERIC NOT NULL, "SERIE_NF" TEXT NOT NULL, "VENDEDORES_ID" INTEGER, PRIMARY KEY("ID"), FOREIGN KEY("COD_CLI") REFERENCES "TB_CLIENTES"("ID"), FOREIGN KEY("COD_VEND") REFERENCES "TB_VENDEDORES"("ID"))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER NOT NULL
COD_CLI	REAL	"COD_CLI" REAL NOT NULL
COD_VEND	REAL	"COD_VEND" REAL NOT NULL
NUM_NF	NUMERIC	"NUM_NF" NUMERIC NOT NULL
SERIE_NF	TEXT	"SERIE_NF" TEXT NOT NULL
VENDEDORES_ID	INTEGER	"VENDEDORES_ID" INTEGER
TB_PRODUTOS		CREATE TABLE "TB_PRODUTOS" ("ID" INTEGER NOT NULL, "COD_PROD" TEXT NOT NULL, "NOME_PROD" TEXT NOT NULL, "PREÇO_UNIT" REAL NOT NULL, PRIMARY KEY("ID"))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER NOT NULL
COD_PROD	TEXT	"COD_PROD" TEXT NOT NULL
NOME_PROD	TEXT	"NOME_PROD" TEXT NOT NULL
PREÇO_UNIT	REAL	"PREÇO_UNIT" REAL NOT NULL
TB_VENDEDORES		CREATE TABLE "TB_VENDEDORES" ("ID" INTEGER NOT NULL, "COD_VEND" TEXT UNIQUE, "NOME_VEND" TEXT NOT NULL, PRIMARY KEY("ID" AUTOINCREMENT))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER NOT NULL
COD_VEND	TEXT	"COD_VEND" TEXT UNIQUE
NOME_VEND	TEXT	"NOME_VEND" TEXT NOT NULL
sqlite_sequence		CREATE TABLE sqlite_sequence(name,seq)
name		"name"
seq		"seq"

Índices (0)

Nome	Tipo	Esquema
------	------	---------

Vistas (0)

Nome	Tipo	Esquema
------	------	---------