Tabelas (6)

Nome	Tipo	Esquema
Experiencia		CREATE TABLE Experiencia (ID INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, ID_Pessoal INTEGER, Empresa TEXT NOT NULL, Titulo TEXT, Data_Inicio DATE, Data_Termino DATE, Descricao TEXT, FOREIGN KEY (ID_Pessoal) REFERENCES Pessoal (ID))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER
ID_Pessoal	INTEGER	"ID_Pessoal" INTEGER
Empresa	TEXT	"Empresa" TEXT NOT NULL
Titulo	TEXT	"Titulo" TEXT
Data_Inicio	DATE	"Data_Inicio" DATE
Data_Termino	DATE	"Data_Termino" DATE
Descricao	TEXT	"Descricao" TEXT
Formacao		CREATE TABLE Formacao (ID INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, ID_Pessoal INTEGER, Instituicao TEXT NOT NULL, Grau TEXT, Curso TEXT, Data_Inicio DATE, Data_Termino DATE, Descricao TEXT, FOREIGN KEY (ID_Pessoal) REFERENCES Pessoal (ID))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER
ID_Pessoal	INTEGER	"ID_Pessoal" INTEGER
Instituicao	TEXT	"Instituicao" TEXT NOT NULL
Grau	TEXT	"Grau" TEXT
Curso	TEXT	"Curso" TEXT
Data_Inicio	DATE	"Data_Inicio" DATE
Data_Termino	DATE	"Data_Termino" DATE
Descricao	TEXT	"Descricao" TEXT
Habilidades		CREATE TABLE Habilidades (ID INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, ID_Pessoal INTEGER, Habilidade TEXT NOT NULL, Proficiencia INTEGER, FOREIGN KEY (ID_Pessoal) REFERENCES Pessoal (ID))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER
ID_Pessoal	INTEGER	"ID_Pessoal" INTEGER
Habilidade	TEXT	"Habilidade" TEXT NOT NULL
Proficiencia	INTEGER	"Proficiencia" INTEGER
Personalidade		CREATE TABLE Personalidade (ID INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, ID_Pessoal INTEGER, Traco TEXT NOT NULL, Descricao TEXT, FOREIGN KEY (ID_Pessoal) REFERENCES Pessoal (ID))
ID	INTEGER	"ID" INTEGER
ID_Pessoal	INTEGER	"ID_Pessoal" INTEGER
Traco	TEXT	"Traco" TEXT NOT NULL
Descricao	TEXT	"Descricao" TEXT
Pessoal		CREATE TABLE Pessoal (ID INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, Nome TEXT NOT NULL, Foto BLOB, Endereco TEXT, Telefone TEXT, Email TEXT UNIQUE, Sobre_Mim TEXT)
ID	INTEGER	"ID" INTEGER
Nome	TEXT	"Nome" TEXT NOT NULL
Foto	BLOB	"Foto" BLOB
Endereco	TEXT	"Endereco" TEXT
Telefone	TEXT	"Telefone" TEXT
Email	TEXT	"Email" TEXT UNIQUE
Sobre_Mim	TEXT	"Sobre_Mim" TEXT
sqlite_sequence		CREATE TABLE sqlite_sequence(name, seq)
name	<u> </u>	"name"
seq		"seq"

Índices (0) Nome Tipo Esquema

Vistas (0) Nome Tipo Esquema

Gatilhos (0) Nome Tipo Esquema