1. Tabela "Usuario":
   * ID (Chave primária)
   * Nome
   * Sobrenome
   * Email
   * Senha (criptografada)
   * Data de Nascimento
   * Gênero

CREATE TABLE Usuario (

ID\_Usuario INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

Nome VARCHAR(30) NOT NULL,

Sobrenome VARCHAR(30),

Email VARCHAR(60) NOT NULL UNIQUE,

Senha VARCHAR(50) NOT NULL,

DataNascimento DATE NOT NULL,

Genero VARCHAR(30) NOT NULL

);

1. Tabela "Imovel":
   * ID\_imovel (Chave primária)
   * Tipo (casa, apartamento, terreno, etc.)
   * Preço
   * Área (em metros quadrados)
   * Número de Quartos
   * Número de Banheiros
   * Número de Vagas de Garagem
   * Imagens (armazenar as URLs das imagens do imóvel)
   * Proprietario\_ID (Chave estrangeira referenciando a tabela "Proprietario")
   * Endereco\_ID (Chave estrangeira referenciando a tabela "Endereco")

CREATE TABLE Imovel (

ID\_imovel INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

Tipo VARCHAR(50) NOT NULL,

Preco DECIMAL(10, 2) NOT NULL,

Area DECIMAL(10, 2) NOT NULL,

NumeroQuartos SMALLINT,

NumeroBanheiros SMALLINT,

NumeroVagasGaragem SMALLINT,

Imagens TEXT,

ID\_Proprietario INT,

ID\_Endereco INT,

FOREIGN KEY (ID\_Proprietario) REFERENCES Proprietario(ID\_Proprietario),

FOREIGN KEY (ID\_Endereco) REFERENCES Endereco(ID\_Endereco)

);

1. Tabela "Proprietario":
   * ID\_ Proprietario (Chave primária)
   * Nome
   * Email
   * Telefone

CREATE TABLE Proprietario (

ID\_Proprietario INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

Nome VARCHAR(50) NOT NULL,

Email VARCHAR(60) NOT NULL,

Telefone VARCHAR(30) NOT NULL

);

1. Tabela "Endereco":
   * ID\_ Endereco (Chave primária)
   * Rua
   * Bairro
   * Cidade
   * Estado
   * CEP

CREATE TABLE Endereco (

ID\_Endereco INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

Rua VARCHAR(50) NOT NULL,

Bairro VARCHAR(50) NOT NULL,

Cidade VARCHAR(30) NOT NULL,

Estado VARCHAR(50) NOT NULL,

CEP VARCHAR(15) NOT NULL

);

Relacionamentos:

* Cada imóvel (Imovel) pertence a um proprietário (Proprietario). Portanto, a coluna "Proprietario\_ID" na tabela "Imovel" referencia a chave primária da tabela "Proprietario" (ID).
* Cada imóvel (Imovel) possui um endereço (Endereco). A coluna "Endereco\_ID" na tabela "Imovel" referencia a chave primária da tabela "Endereco" (ID).

+-----------+ +--------------+

| Usuario | | Proprietario |

+-----------+ +--------------+

| ID |<-+ | ID |

| Nome | | | Nome |

| Email | | | Email |

| Senha | | | Telefone |

| DataNasc | | +--------------+

| Genero | |

| Pais | |

+-----------+ |

|

| +------------+

+------>| Endereco |

| +------------+

| | ID |

+-------| Rua |

| Bairro |

| Cidade |

| Estado |

| CEP |

+------------+

|

|

|

+------------+

| Imovel |

+------------+

| ID |

| Tipo |

| Preco |

| Area |

| numQuartos |

| numBanheiros |

| numVagaGaragem |

| imagens |

| Proprietario\_ID |

| Endereco\_ID |

+------------+