CREATE DATABASE Refugiados;

GO

USE Refugiados;

GO

CREATE TABLE Refugiado

(

Refugiado\_Id int NOT NULL PRIMARY KEY,

Nome varchar(50),

Idade int,

Genero varchar(11),

Estado\_Civil varchar(10),

Telefone bigint,

Email varchar(50),

Nacionalidade varchar(50),

Etnia varchar(25),

Especialidade varchar(25)

);

GO

CREATE TABLE Vaga

(

Vaga\_Id int NOT NULL PRIMARY KEY,

Nome\_Empresa varchar(50),

CNPJ bigint,

Fk\_Refugiado int NOT NULL,

Cargo varchar(50)

FOREIGN KEY(Fk\_Refugiado) REFERENCES Refugiado(Refugiado\_Id),

);

GO

INSERT INTO Refugiado

(Refugiado\_Id,

Nome,

Idade,

Genero,

Estado\_civil,

Telefone,

Email,

Nacionalidade,

Etnia,

Especialidade

)

VALUES

(1, 'Ava', 20, 'Feminino', 'Solteira', 618411088821, 'avabusiness@gmail.com', 'Venezuela', 'Indígena', 'Cozinheira'),

(2, 'Noah', 25, 'Masculino', 'Casado', 075658678467, 'noahbusiness@yahoo.com', 'Africa do Sul', 'Afrodescendente', 'Programador Java'),

(3, 'Grace', 30, 'Feminino', 'Casada', 7973164876747, 'gracebusiness@outlook.com', 'Sudão do Sul', 'Afrodescendente', 'Engenheira'),

(4, 'Elijah', 35, 'Masculino', 'Solteiro', 26481950858525, 'elijahbusiness@bol.com', 'Afeganistão', 'Hazara', 'Fisioterapeuta'),

(5, 'Lea', 40, 'Feminino', 'Viúva', 12607932918, 'leabusiness@fastmail.com', 'Síria', 'Muçulmana', 'Serviço geral');

GO

INSERT INTO Vaga

(

Vaga\_Id,

Nome\_Empresa,

CNPJ,

Fk\_Refugiado,

Cargo

)

VALUES

(1, 'Wallmart', 83147851000199, 5, 'Serviço Geral'),

(2, 'Hospital Albert Einstein', 72132713000110, 4, 'Fisioterapeuta'),

(3, 'Toyota', 89041400000159, 3, 'Engenheira'),

(4, 'Microsoft', 89041400000159, 2, 'Programador Java'),

(5, 'Hospital São Lucas', 99749996000108, 1, 'Cozinheira');

Go

SELECT Nome, Idade, Genero, Estado\_Civil, Telefone, Email, Nacionalidade, Etnia, Especialidade, Nome\_Empresa, CNPJ, Cargo

FROM Refugiado

INNER JOIN Vaga

ON Refugiado.Refugiado\_Id = Vaga.Vaga\_Id;