

```
create database abrigagatos;
```

```
use abrigagatos;
```

```
CREATE TABLE cadastro  
(  
  Id_cadastro INTEGER PRIMARY KEY,  
  nome VARCHAR(25),  
  cpfcnpj VARCHAR(14),  
  celular VARCHAR(11),  
  email VARCHAR(30),  
  cod_parceria INTEGER,  
  cod_atividade INTEGER,  
  cod_doacao INTEGER  
);
```

```
CREATE TABLE parceria  
(  
  Id_parceria INTEGER PRIMARY KEY,  
  tipo_parceria VARCHAR(13)  
);
```

```
CREATE TABLE atividade  
(  
  Id_atividade INTEGER PRIMARY KEY,  
  tipo_atividade VARCHAR(12)  
);
```

```
ALTER TABLE cadastro ADD FOREIGN KEY(cod_parceria) REFERENCES  
parceria (id_parceria);  
ALTER TABLE cadastro ADD FOREIGN KEY(cod_atividade) REFERENCES  
atividade (id_atividade);
```

```
CREATE TABLE endereco  
(  
  Id_endereco INTEGER PRIMARY KEY,  
  cep VARCHAR(8),  
  rua VARCHAR(20),  
  numero VARCHAR(5),  
  complemento VARCHAR(10),  
  bairro VARCHAR(15),  
  cidade VARCHAR(15),
```

```
estado VARCHAR(2),  
);
```

```
CREATE TABLE cad_doar  
(  
Id_doacao INTEGER PRIMARY KEY,  
cod_doar INTEGER,  
descricao VARCHAR(80)  
);
```

```
ALTER TABLE cadastro ADD FOREIGN KEY(cod_doacao) REFERENCES  
cad_doar (Id_doacao);
```

```
CREATE TABLE tipo_doar  
(  
Id_doar INTEGER PRIMARY KEY,  
tipo_doacao VARCHAR(12)  
);
```

```
ALTER TABLE cad_doar ADD FOREIGN KEY(cod_doar) REFERENCES tipo_doar  
(Id_doar);
```

```
CREATE TABLE contato  
(  
Id_contato INTEGER PRIMARY KEY,  
cod_cad_men INTEGER,  
Mensagem VARCHAR(80)  
);
```

```
ALTER TABLE contato ADD FOREIGN KEY(cod_cad_men) REFERENCES  
cadastro (Id_cadastro);
```