CREATE TABLE departamentos (

cod\_dept integer,

nome\_dept varchar (35) not null,

atribuicao\_dept varchar (40) not null,

chefe\_dept varchar (35) not null,

PRIMARY KEY (cod\_dept),

FOREIGN KEY (cod\_dept) REFERENCES departamentos

)

CREATE TABLE funcionarios (

cod\_func integer,

nome\_func varchar (35) not null,

rg\_func integer (9) UNIQUE,

cpf\_func integer (11) UNIQUE,

fone\_func integer (7) not null,

end\_func varchar (30) not null,

PRIMARY KEY (cod\_func)

)

INSERT INTO departamentos

(cod\_dept, nome\_dept, atribuicao\_dept, chefe\_dept)

VALUES

(1, 'comercial', 'vender', 'larissa r.'),

(2, 'rh', 'documentacao de funcionarios', 'matheus z'),

(3, 'atendimento', 'atender os clientes', 'paulo p.'),

(4, 'arquivo', 'arquivamento de dados', 'victor j.'),

(5, 'diretoria', 'administracao da emp', 'marcela g.');

INSERT INTO funcionarios

(cod\_func, nome\_func, rg\_func, cpf\_func, fone\_func, end\_func)

VALUES

(300, 'lais t.',399634427, 44003520693, 20258635, 'av. sao miguel'),

(45, 'ana o.', 209645007, 48523320844, 26205575, 'pintangueira'),

(487, 'jose u.', 397745627, 78922320890, 25860572, 'beira rio'),

(213, 'maria r.', 849632827, 20213312877, 25558620, 'paulo freire'),

(4, 'giovani h.', 109632747, 44213320898, 28258789, 'av. paulista');