CREATE TABLE docente ( id\_docente INT NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

primer\_nombre VARCHAR(20) NOT NULL,

segundo\_nombre VARCHAR(20) NULL,

primer\_apellido VARCHAR(20) NOT NULL,

segundo\_apellido VARCHAR(20) NULL,

cedula VARCHAR(15) NOT NULL,

fecha\_nac DATE NOT NULL,

estado\_civil VARCHAR(10) NOT NULL,

tipo\_sangre VARCHAR(3) NOT NULL,

telefono\_casa INT(8) NOT NULL,

celular INT(8) NOT NULL,

provincia\_res VARCHAR(15) NOT NULL,

distrito\_res VARCHAR(20) NOT NULL,

corregimiento\_res VARCHAR(20) NOT NULL,

direccion\_especif VARCHAR(100) NOT NULL,

categoria\_doc VARCHAR(10) NOT NULL,

ubicacion\_sede VARCHAR(15) NOT NULL,

depto VARCHAR(45) NOT NULL,

cargo\_adm VARCHAR(75) NULL,

cargo\_gob VARCHAR(75) NULL,

correo VARCHAR(40) NOT NULL,

genero VARCHAR(10) NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_docente`));

Insert into docente(id\_docente, primer\_nombre, segundo\_nombre, primer\_apellido, segundo\_apellido, cedula, fecha\_nac, estado\_civil, tipo\_sangre, telefono\_casa, celular, provincia\_res, distrito\_res, corregimiento\_res, direccion\_especif, categoria\_doc, ubicacion\_sede, depto, cargo\_adm, cargo\_gob, correo, genero)

Values (1, ‘Gabriel’, ‘Jesus’, ‘ Murillo’, ‘Berguido’, 8-942-338, ‘1998-10-13’, ‘casado’, ‘O+’, 2247785, 64075556, ‘Panama Oeste’, ’Arraijan’, ‘Vista Alegre’, ‘Bosque de Valle Hermoso’, ‘Sistemas’, ‘Panama Tumba Muerto’, ‘Ingenieria’,’ Profesor’, ‘Maestro’, ‘gabrielmurillo547@gmail.com’, ‘Masculino’);

create table familiar (id\_familiar int, parentesco varchar(15), nombre\_fam varchar(20), apellido\_fam varchar(20), fecha\_nac\_fam DATE, localizar TINYINT, prioridad int(2), telef\_casa\_fam varchar(8), telef\_ofi\_fam varchar(8), celular\_fam varchar(8), correo\_fam varchar(40), id\_docente int, PRIMARY KEY (id\_familiar), FOREIGN KEY (id\_docente) REFERENCES docente(id\_docente));