--Actividad 2. Uso de Bases de Datos Relacionales SQL.

CREATE TABLE Estudiantes (

id INT PRIMARY KEY AUTO\_INCREMENT,

nombre VARCHAR(50) NOT NULL,

edad INT,

ciudad VARCHAR(50)

);

INSERT INTO Estudiantes (nombre, edad, ciudad) VALUES ('Juan', 20, 'Bogotá');

INSERT INTO Estudiantes (nombre, edad, ciudad) VALUES ('Ana', 22, 'Medellín');

INSERT INTO Estudiantes (nombre, edad, ciudad) VALUES ('Luis', 19, 'Cali');

INSERT INTO Estudiantes (nombre, edad, ciudad) VALUES ('Maria', 25, 'Bogotá');

INSERT INTO Estudiantes (nombre, edad, ciudad) VALUES ('Pedro', 21, 'Medellín');

SELECT \* FROM Estudiantes;

SELECT \* FROM Estudiantes WHERE ciudad = 'Medellín';

