

Crear tabla

```
CREATE TABLE usuarios (  
    id INTEGER PRIMARY KEY,  
    nombre TEXT NOT NULL,  
    edad INTEGER  
);
```

Insertar datos en tabla

```
INSERT INTO usuarios (nombre, edad) VALUES ('Juan', 25);
```

Seleccionar los registros de una tabla

```
SELECT * FROM usuarios;
```

Actualizar datos de una tabla

```
UPDATE usuarios SET edad = 26 WHERE nombre = 'Juan';
```

Eliminar registro

```
DELETE FROM usuarios WHERE nombre = 'Juan';
```

Filtrar registros con una condición

```
SELECT * FROM usuarios WHERE edad > 21;
```

Ordenar resultados

```
SELECT * FROM usuarios ORDER BY edad DESC;
```

Contar registros

```
SELECT COUNT(*) FROM usuarios;
```

Agrupar y contar

```
SELECT edad, COUNT(*) FROM usuarios GROUP BY edad;
```

Unir tablas

```
SELECT usuarios.nombre, pedidos.producto  
FROM usuarios  
JOIN pedidos ON usuarios.id = pedidos.usuario_id;
```