Isai Gamaliel Duran Calderón

Capturas de los comandos de ejercicios sqlite3

Primer BDD en SQlite (Prueba)

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.19044.2965]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\isai3>sqlite3 Prueba.db
SQLite version 3.42.0 2023-05-16 12:36:15
Enter ".help" for usage hints.
sqlite> create table temperatura (id integer, temp float, fecha text);
sqlite> insert into temperatura values (1, 22.1, '2016-11-18');
sqlite> insert into temperatura values (2, 27, '2018-08-12');
sqlite> insert into temperatura values (3, 8, '2019-12-22');
sqlite> slect * from temperatura;
Parse error: near "slect": syntox error
slect * from temperatura;
^--- error here
sqlite> select * from temperatura;
1/22.1/2016-11-18
2/27.0/2018-08-12
3/8.0/2019-12-22
sqlite>
```

BDD Ejercicio 2

```
Simbolo del Sitemas - sulte3 Ejercico2.db

Microsoft Windows [Versión 10.0.19044.2965]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\isai3>salite3 = Ejercicio2.db

"salite" no se reconoce como un comando interno o externo, programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\isai3>salita5 = Ejercicio2.db

Solite version 3.42.0 2023-09-16 12:36:15
Enter "help" for usage hints.
saliteo create table registro (1D. Registro integer, Fecha text, Distancia float, Duracion integer);
saliteo insert into registro values (1, '2003-084-02', 55, 3);
saliteo insert into registro values (2, '2002-02-18', 40, 8);
saliteo insert into registro values (3, '2015-02-02', 10, 12);
saliteo insert into registro values (4, '2023-01-25', 100, 6);
saliteo insert into registro values (4, '2023-01-25', 100, 6);
saliteo insert into registro values (5, '2012-12-28', 37, 18);
saliteo select " from registro;
1/2000-04-09/15.ne|8
3/21022-02-18|40.0|8
3/21022-02-18|40.0|6
5/2012-12-28|37.0|18
sqlite>
```

BDD Agenda

```
Android
Android
Microsoft Windows [Versión 10.0.19044.2965]
Studio (c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\isai3>sqlite3 Agenda.db
SQLite version 3.42.0 2023-09-16 12:36:15
Enter "help" for usage hints.
sqlite> create table contactos(id_registro INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, nombre varchar(50) NOT NULL, apellidos var char(50) NOT NULL, edad INTEGER );

orror here ---
sqlite> insert into contactos (nombre, apellidos, edad) values ('Juancha','Perez Juarez', 23);
sqlite> select "from contactos (nombre-'Federica' WHERE nombre-'Juancha';
ilrederica|Perez Juarez|23
sqlite> select "from contactos;
ilrederica|Perez Juarez|23
sqlite> select "from contactos where edad='23';
ilrederica|Perez Juarez|23
sqlite> select "from contactos where edad='23';
ilrederica|Perez Juarez|23
sqlite> select "from contactos where edad='23';
ilrederica|Perez Juarez|23
sqlite> sql
```