

3 - Creación de una tabla y mostrar sus campos (create table - show tables - describe - drop table)

Problema:

A) Queremos almacenar los datos de nuestros amigos.

1- Elimine la tabla "agenda" si existe:

```
drop table if exists agenda;
```

2- Cree una tabla llamada "agenda", debe tener los siguientes campos:

```
nombre varchar(20)
```

```
domicilio varchar(30)
```

```
y telefono varchar(11)
```

```
create table agenda(  
  nombre varchar(20),  
  domicilio varchar(30),  
  telefono varchar(11)  
);
```

3- Intente crearla nuevamente. Aparece mensaje de error.

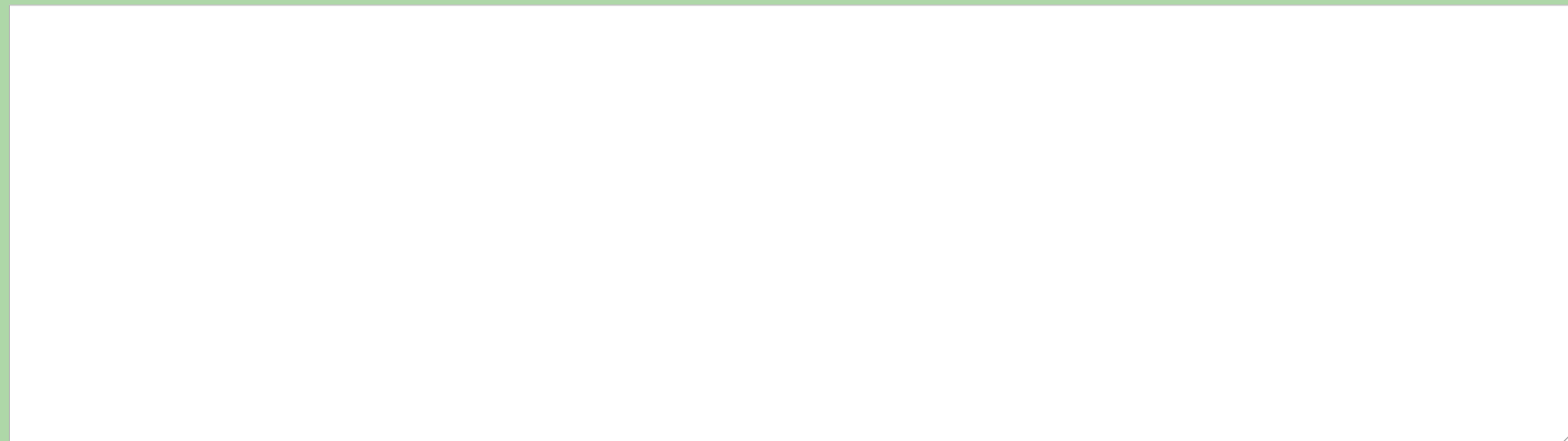
4- Visualice las tablas existentes (show tables).

5- Visualice la estructura de la tabla "agenda" (describe agenda).

6- Elimine la tabla, si existe (drop table, if exists).

7- Intente eliminar la tabla sin la cláusula if exists (drop table agenda).

Debe aparecer un mensaje de error cuando no existe la tabla.



Ejecutar los comandos SQL

Borrar comando.

Finalizar

Otros problemas:

A) Queremos almacenar información referente a nuestros libros.

1- Elimine la tabla "libros", si existe.

2- Cree una tabla llamada "libros".

Debe definirse con los siguientes campos:
titulo varchar(20),
autor varchar(30),
y editorial varchar(15)

3- Intente crearla nuevamente. Aparece mensaje de error.

4- Visualice las tablas existentes.

5- Visualice la estructura de la tabla "libros".

6- Elimine la tabla, si existe.

7- Intente eliminar la tabla.

[Retornar](#)