

5 - Tipos de datos básicos de un campo de una tabla.

Problema:

Un videoclub que alquila películas en video almacena la información de sus películas en una tabla llamada "peliculas"; para cada película necesita los siguientes datos:

- nombre, cadena de caracteres de 20 de longitud,
- actor, cadena de caracteres de 20 de longitud,
- duración, valor numérico entero.
- cantidad de copias: valor entero.

1- Elimine la tabla, si existe:

2- Cree la tabla eligiendo el tipo de dato adecuado para cada campo:

3- Vea la estructura de la tabla:

4- Ingrese los siguientes registros:

```
('Mision imposible','Tom Cruise',120,3);  
( 'Mision imposible 2','Tom Cruise',180,2);  
( 'Mujer bonita','Julia R.',90,3);  
( 'Elsa y Fred','China Zorrilla',90,2);
```

5- Muestre todos los registros:

Otros problemas:

Una empresa almacena los datos de sus empleados en una tabla "empleados" que guarda los siguientes datos: nombre, documento, sexo, domicilio, sueldobasico.

1- Elimine la tabla, si existe:

2- Cree la tabla eligiendo el tipo de dato adecuado para cada campo:

3- Vea la estructura de la tabla:

4- Ingrese algunos registros:
('Juan Perez','22345678','m','Sarmiento 123',300);
('Ana Acosta','24345678','f','Colon 134',500);
('Marcos Torres','27345678','m','Urquiza 479',800);

5- Seleccione todos los registros:
