5 - Típos 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 enterocantidad 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: