6 - Recuperación de algunos campos (select)

1- Elimine la tabla, si existe:

2- Cree la tabla:

Problema:
Un videoclub que alquila películas en video almacena la información de sus películas en alquiler en una tabla llamada "peliculas".
1- Elimine la tabla, si existe:
2- Cree la tabla:
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- Realice un "select" mostrando solamente el título y actor de todas las películas:
6- Muestre el título y duración de todas las peliculas.
7- Muestre el título y la cantidad de copias.
Otros problemas:
A- Una empresa almacena los datos de sus empleados en una tabla llamada "empleados"

- 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- Muestre todos los datos de los empleados.
- 6- Muestre el nombre y documento de los empleados.
- 7- Realice un "select" mostrando el nombre, documento y sueldo básico de todos los empleados.
- B) Un comercio que vende artículos de computación registra la información de sus productos en la tabla llamada "articulos".
- 1- Elimine la tabla si existe:
- 2- Cree la tabla "articulos" con los campos necesarios para almacenar los siguientes datos:
- código del artículo: entero,
- nombre del artículo: 20 caracteres de longitud,
- descripción: 30 caracteres de longitud,
- precio: float.
- 3- Vea la estructura de la tabla.
- 4- Ingrese algunos registros:

```
(1,'impresora','Epson Stylus C45',400.80);
(2,'impresora','Epson Stylus C85',500);
(3,'monitor','Samsung 14',800);
```

- 5- Muestre todos los campos de todos los registros.
- 6- Muestre sólo el nombre, descripción y precio.