**Ejercicio 5**

**Película (título, año, duración, encolor, presupuesto, nomestudio, idproductor)**

**Elenco (título, año, nombre, sueldo)**

**Actor (nombre, dirección, telefono, fechanacimiento, sexo)**

**Productor (idproductor, nombre, dirección, teléfono)**

**Estudio (nomestudio, dirección)**

1.- El ingreso total recibido por cada actor, sin importar en cuantas películas haya participado.

SELECT nombre, SUM(sueldo) as "Total"

FROM Elenco E, Actor A

WHERE E.nombre = A.nombre

GROUP BY nombre

2.- El monto total destinado a películas por cada Estudio Cinematográfico, durante la década de los 80's.

SELECT nomestudio, SUM(presupuesto) as "Total"

FROM Pelicula P

WHERE P.año >=1980 AND P.año <=1989

3.- Nombre y sueldo promedio de los actores (sólo hombres) que reciben en promedio un pago superior a 5 millones de dólares por película.

SELECT nombre AVG(sueldo) as "Promedio Sueldo"

FROM Elenco E, Actor A

WHERE E.nombre = A.nombre AND A.sexo = "masculino"

HAVING sueldo > 5000000

4.- Título y año de producción de las películas con menor presupuesto. (Por ejemplo, la película de Titanic se ha producido en varias veces entre la lista de películas estaría la producción de Titanic y el año que fue filmada con menor presupuesto).

SELECT titulo, año, MIN(presupuesto)

FROM Pelicula P

5.- Mostrar el sueldo de la actriz mejor pagada.

SELECT MAX(sueldo)

FROM Elenco E, Actor A

WHERE A.sexo = "femenino" AND E.nombre = A.nombre