Película (título, año, duración, encolor, presupuesto, nomestudio, idproductor)
Elenco (título, año, nombre, sueldo)
Actor (nombre, dirección, telefono, fechanacimiento, sexo)
Productor (idproductor, nombre, dirección, telefono)
Estudio (nomestudio, dirección)

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

SELECT Nombre SUM(Elenco.sueldo) AS Ingreso Total FROM Elenco
GROUP BY
Nombre

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

SELECT nomestudio, SUM(Presupuesto) as MontoTotal FROM Pelicula WHERE Anio BETWEEN 1980 AND 1989 GROUP BY nomestudio

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

SELECT nombre, AVG(sueldo) as Promedio FROM Elenco E, Actor A WHERE E.nombre = A.nombre AND A.sexo = 'masculino' GROUP BY A.nombre HAVING AVG(sueldo) > 5000000 GROUP BY AVG(sueldo) DESC

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, presupuesto
FROM Pelicula
WHERE presupuesto = (
SELECT MIN(presupuesto)
FROM pelicula
);
```

Ejercicio: SQL con Funciones Agregadas

Mostrar el sueldo de la actriz mejor pagada.

SELECT MAX(Sueldo)
AS 'ActrizMejorPagada'
FROM Elenco
WHERE Nombre
IN(SELECT nombre FROM Actor
WHERE sexo='Femenino')