SQL con Funciones Agregadas

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

SELECT Actor.nombre, SUM(sueldo)

FROM Actor, Elencro

WHERE actor.nombre=elenco.nombre

GROUP BY nombre

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

SELECT nomestudio, SUM(presupuesto)

FROM Pelicula

WHERE año>=01/01/1981 and año < 01/01/1991

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

SELECT Elenco.nombre, AVG(sueldo)

FROM Actor, Elenco, Película

WHERE actor.nombre=elenco.nombre and Elenco.titulo=Película.titulo and Elenco.año=Película.año and sexo=´F´

GROUP BY Elenco.nombre

HAVING AVG(sueldo)>5000000

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 Película

GROUP BY Titulo, año

Mostrar el sueldo de la actriz mejor pagada.

SELECT MIN(sueldo)

FROM Elenco, Actor

Where elenco.nombre=actori.nombre and sexo='F'