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

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

Select nombreA, sum (sueldo) as ‘Ingreso total’

From Elenco E

Group by nombreA

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

Select nomestudio, sum (presupuesto) as ‘Monto total destinado a peliculas’

From Pelicula P

Where año > 1979 and año < 1990

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 nombreA, avg (sueldo) as ‘Sueldo promedio’

From Elenco E, Actor A

Where E.nombreA = A.nombreA and A.sexo = ‘masculino’

Group by nombreA

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, min (presupuesto) as ‘Presupuesto minimo’

From Pelicula P

Group by titulo

Con los conocimientos que se tiene no es posible generar una consulta que incluya el año, pues al agregar el año se generan registros únicos.

Mostrar el sueldo de la actriz mejor pagada.

Create view tabla as

(

Select nombreA, sueldo

From Elenco E, Actor A

Where A.nombreA = E.nombreA and sexo = ‘femenino’

Order by sueldo desc

)

Select Top 1 \*

From tabla