

Utilizando SQL, plantea para cada una de las consultas:

- 1.- Una solución que utilice sub-consultas.
  - 2.- Una solución que no haga uso de sub-consultas.
- subject Usando el esquema:

Película(título, año, duración, encolar, presupuesto, nomestudio, idproductor)

Elenco(título, año, nombre, sueldo)

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

Productor(idproductor, nombre, dirección, teléfono)

Estudio(nomestudio, dirección)

1.- Actrices de “Las brujas de Salem”.

- **From Elenco**  
**where título = “Las brujas de Salem”.**  
  
**and From Actor**  
  
**where a.nombre = e.nombre**  
  
**and sexo like ‘Femenino’**
- **Select e.nombre From Elenco e join Actor a on a.nombre = e.nombre and sexo like ‘Femenino’**

2.- Nombres de los actores que aparecen en películas producidas por MGM en 1995.

- **From Elenco e, Pelicula a**  
**where e.nombre = a.nombre**  
  
**and e.titulo = a.titulo**  
  
**where a.nomestudio = “MGM”**  
  
**and año = “1995”**
- **Select Elenco e join Pelicula a on a.nombre = e.nombre ON e.título = a.título and e.año = a.año where a.nomestudio like “MGM”**

3.- Películas que duran más que “Lo que el viento se llevó” (de 1939).

- **SELECT a.titulo**  
**FROM Pelicula a, Pelicula b**  
**WHERE b.titulo = ‘Lo que el viento se llevó’**  
**AND a.duracion > b.duracion;**
- **Select Pelicula a join Pelicula b where a.titulo = “Lo que el viento se llevo”and a.duracion > b.duracion**

4.- Productores que han hecho más películas que George Lucas.

- **SELECT nombre**

**From productor**

**IN (SELECT idproductor FROM Pelicula  
GROUP BY idproductor HAVING COUNT(\*) > (SELECT COUNT(\*) FROM  
Pelicula WHERE idproductor = (SELECT idproductor FROM Productor WHERE  
nombre = 'George Lucas')));**

- **SELECT a.nombre  
FROM Productor a  
JOIN Pelicula b ON a.idproductor = b.idproductor  
GROUP BY a.nombre  
HAVING COUNT(\*) > (SELECT COUNT(\*) FROM Pelicula WHERE idproductor =  
(SELECT idproductor FROM Productor WHERE nombre = 'George Lucas'));**

5.- Nombres de los productores de las películas en las que ha aparecido Sharon Stone.

- **Select nombre,  
From productor t  
WHERE t.idproductor IN (SELECT .idproductor FROM Elenco E JOIN Pelicula  
P2 ON E.titulo = P2.titulo AND E.año = P2.año WHERE E.nombre = 'Sharon  
Stone');**

6.- Título de las películas que han sido filmadas más de una vez

- **Select nombre  
From pelicula where IN (select titulo FROM Pelicula GroupBy titulo Having  
Count > 1**