

Ejercicio: Subconsultas

1o Select Nombre From Elenco Where titulo = 'Las brujas'
AND Nombre IN (Select Nombre From Actor
Where sexo = 'F')

Select Nombre From Elenco E, Actor A.
Where E.Nombre = A.Nombre
AND sexo = 'F'
AND titulo = 'Las brujas de Salem'

2o Select E.nombre
From Pelicula P, Elenco E, Productor Pr
Where E.titulo = P.titulo AND E.anio = P.anio
AND P.idproductor = Pr.idproductor
AND Pr.nombre = 'MGM' AND P.anio = 1995

Select E.nombre
From Pelicula P, Elenco E
Where E.titulo = P.titulo AND E.anio = P.anio
AND idproductor in (select idproductor
From Productor
Where nombre = 'MGM')

3o Select P.titulo From Pelicula P, Peliculas Pc
Where P.titulo = Pc.titulo AND P.anio = Pc.anio
AND P.titulo = 'Lo que el viento se llevo'
AND P.anio = 1939
AND Pc.duracion > P.duracion

```
Select titulo From Pelicula
Where duracion > (Select duracion From Peliculas
                  Where titulo = 'Lo que el viento se llevo'
                  AND anio = 1939)
```

```
4o Select Pr.nombre, COUNT(titulo) From Productor Pr, Pelicula P
   Where Pr.idproductor = P.idproductor
   Group by Pr.nombre
   Having COUNT(titulo) >
   (Select COUNT(titulo) From Productor Pr, Pelicula P
    Where Pr.idproductor = P.idproductor AND Pr.nombre = 'George'
    Group by Pr.nombre)
   Order by COUNT(titulo) DESC
```

```
Select Pr.nombre, COUNT(P.titulo)
From Productor Pr, Pelicula P, Peliculas Pe, Productor Pro
Where Pr.idproductor = P.idproductor
AND P.titulo = Pe.titulo AND P.anio = Pe.anio
AND Pr.idproductor = Pro.idproductor
AND Pro.nombre = 'George Lucas'
Group by Pr.idproductor
Having COUNT(P.titulo) > COUNT(Pe.titulo)
```

```
5o Select Pr.nombre
From Pelicula P, Productor Pr
Where P.titulo IN (select P.titulo
                  From Pelicula P, Elenco E
                  Where E.titulo = P.titulo AND E.anio = P.anio
                  AND E.nombre = 'Sharon Stone')
```

```
Select Pr.nombre  
From Elenco E, Pelicula P, Productor Pr  
Where E.titulo = P.titulo AND Pr.idproductor = P.idproductor  
AND E.nombre = 'Sharon Stone'  
Group By Pr.nombre
```

```
6: Select titulo, COUNT(Anio)  
From Pelicula  
Group by titulo  
Having COUNT(ano) > 1
```

```
Select titulo From Pelicula  
Where titulo IN (Select titulo, COUNT(Anio)  
From Pelicula  
Group by titulo  
Having COUNT(ano) > 1)
```