**Ejercicio: Expresión de consultas en SQL usando Subconsultas**

**Consulta 1**

**Subconsulta**

Select Nombre

From Actor

where Sexo='f'

AND nombre IN (Select Nombre

From Elenco

Where titulo= 'La brujas de Salem')

**Sin subconsulta**

Select Nombre

From Actor A, Elenco E

Where A.Nombre = E.Nombre

And sexo='f' and titulo='Las brujas de Salem'

**Consulta 2**

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

**Subconsulta**

Select Nombre From Elenco

Where titulo IN (Select titulo form pelicula where nomestudio='MGM' AND Año=1995)

**Sin Subconsulta**

Select Nombre Form Elenco

Where E.Título=P.Titulo

And NomeEstudio='MGM' AND Año=1995

**Consulta 3**

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

**Subconsulta**

Select titulo from pelicula Where duracion>(select duracion from pelicua where titulo='Lo que el viento se llevó' AND año=1939)

**Sin subconsulta**

No es posible realizarlo, sin subconsultas.

**Consulta 4**

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

**Subconsulta**

Select PR.Nombre, Count (\*) as 'total peliculas'

For Productor as PR, Pelicula as P

Where IDProductor.PR=IDProductor.P

Group by PR.Nombre

Having Count (\*)> (Select Nombre, Count (\*) as 'total peliculas'

For Productor as PR, Pelicula as P

Where IDProductor.PR=IDProductor.P And Nombre='Gergoe Lucas'

Group by nombre)

Order BY Count (\*)

**Sin Subconsulta**

No es posible realizarlo, sin subconsultas.

**Consulta 5**

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

**Sin Subconsulta**

Select Pr.Nombre

From Prodcutor as Pr.Pelicula as P.Elenco as E

Where Pr.IDproductor =P.IDProductor AND P.Titutlo =E.Titulo

AND P.Año=E.Año And E.Nombre='Sharon Stone'

**Subconsulta**

Select PR.Nombre

From Productor as Pr

Where Pr.IDProductor IN (Select P.IDProductor

form Pelicula AS P, Elenco AS E

where P.Titulo=E.Titulo AND P.Año=E.Año

And E.Nombre='Sharon Stone')

**Consulta 6**

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

**Subconsulta**

Select titulo

From pelicula

Where titulo IN(Select titulo

From pelicula

Group By Titulo

Havng Count(titulo>1))

**Sin Subconsulta**

Select Titulo

From Pelicula

Group By titulo

Having Count(titulo)>1