15/9/2016

Para buscar: select upper(Titulo), genero, director, fecha\_Estreno from Peliculas where upper(Titulo) = 'AVATAR';

select upper(Titulo), genero, director, fecha\_Estreno from Peliculas where fecha\_estreno > '1-JAN-16' or (duracion <= 120 AND (genero = 'Accion' OR genero = 'Ficcion' ) OR genero = ''Drama );

select upper(Titulo), genero, director, fecha\_Estreno from Peliculas where titulo LIKE 'a%or';

Operadores de comparacion

=

!= igual a < >

>

<

>=

<=

LIKE

-------------------------------------------------------

8/9/2016

Instrucciones mas usadas:

• Select (Busca o selecciona datos, tambien ordena datos)

• Insert (Insetar filas, datos)

- Insert into "NombredeTabla" ( Titulo, Duracion, Genero, Actores, Director, Fecha\_Estreno ) VALUES ('Accion'

• Update (Actualizar datos, algunas columnas)

• Delete (Borrar datos, filas)

-Ej. Delete "Peliculas" where "Columna" = "Algo de la columna" ;

• Commit (Guardar los datos en el Manejador de Base de Datos)

Limpiar pantalla: "clear screen"

Ver descripcion de tabla: "desc 'NombredeTabla' "

-

Varchar2 | 'X-Men'

char |

Date | '1-JAN-2016'

-

------------------------------------------------------

1/9/2016

create table Peliculas(Titulo Varchar2(80),

Direccion Number(4),

Genero Varchar2(30),

Actores Varchar2(2000),

Director Varchar2(60),

Fecha\_Estreno Date);