**Consultas básicas Tabla VideoClub online**

1. Realiza una consulta que nos muestre los campos Titulo, FECHAPUBLICACION de todas las peliculas, ordenando descendentemente por el Titulo.

**SELECT** TITULO, FECHAPUBLICACION

**FROM** peliculas

**ORDER** **BY** TITULO **DESC**

1. Realiza una consulta que nos muestre los campos Titulo, FECHAPUBLICACION y Genero de todas las peliculas, ordenando ascendentemente por FECHAPUBLICACION y descendentemente por Genero.

**SELECT** p.TITULO, p.FECHAPUBLICACION, g.NOMBREGENERO

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g **WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO

**ORDER** **BY** p.FECHAPUBLICACION **ASC**, p.GENERO **DESC**

1. Realiza una consulta que nos muestre los campos Titulo, FECHAPUBLICACION, Genero y Tipo de todas las peliculas, ordenando ascendentemente por Tipo y Titulo.

**SELECT** p.TITULO, p.FECHAPUBLICACION, g.NOMBREGENERO, t.MODALIDAD

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g, tipopeliculas **AS** t

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO **AND** p.TIPOPELICULA = t.CODIGOENTREGA

**ORDER** **BY** t.CODIGOENTREGA **ASC**, p.TITULO **ASC**

1. Realiza una consulta que nos muestre el Titulo y Genero de las 7 últimas películas (en orden alfabético) del genero Terror.

**SELECT** p.TITULO, g.NOMBREGENERO

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO **AND** g.NOMBREGENERO = "Terror"

**ORDER** **BY** p.FECHAPUBLICACION **ASC**, p.TITULO **ASC**

**LIMIT** 7

1. Realiza una consulta que nos muestre todos los campos de las películas cuyo género sea Drama o Comedia, ordenadas por genero.

**SELECT** p.\*, g.NOMBREGENERO

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO **AND** g.NOMBREGENERO **IN** ('Drama','Comedia')

**ORDER** **BY** p.GENERO

1. Realiza una consulta que nos muestre todos los campos de las películas cuyo precio esté entre 15 y 16, ordenadas por titulo.

**SELECT** \*

**FROM** peliculas

**WHERE** PRECIO **BETWEEN** 15 **AND** 16

**ORDER** **BY** TITULO

1. Realiza una consulta que nos muestre todos los campos de las películas PUBLICADAS en el año 2017.

**SELECT** \*

**FROM** peliculas

**WHERE** **YEAR**(FECHAPUBLICACION) = 2017

1. Realiza una consulta que nos muestre todos los campos de las películas PUBLICADAS en el mes de marzo del año 2017.

**SELECT** \*

**FROM** peliculas

**WHERE** **YEAR**(FECHAPUBLICACION) = 2017 **AND** **MONTH**(FECHAPUBLICACION) = 3

1. Realiza una consulta que nos muestre el Titulo de la película y al lado una columna donde aparezca 'Para niños' si el género es INFANTIL, o que aparezca 'Para adultos' en caso contrario. (El titulo de la nueva columna se llamará RECOMENDADA).

**SELECT** p.TITULO, **IF**(g.NOMBREGENERO = 'Infantil', 'Para Niños', 'Para Adultos') **AS** RECOMENDADA

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO

1. Realiza una consulta que nos muestre los Títulos de películas que empiecen por M o P.

**SELECT** TITULO

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **LIKE** 'M%' **OR** TITULO **LIKE** 'P%'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Títulos de películas que acaben en la letra S.

**SELECT** TITULO

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **LIKE** '%s'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Títulos de películas que contengan la palabra AMOR.

**SELECT** TITULO

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **LIKE** '%AMOR%'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Títulos y Géneros de películas que tengan 4 caracteres en su título.

**SELECT** p.TITULO, g.NOMBREGENERO

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO **AND** TITULO **LIKE** '\_\_\_\_'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Títulos y Géneros de películas que tengan 4 caracteres en su título y sean de género Acción.

**SELECT** p.TITULO, g.NOMBREGENERO

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO **AND** TITULO **LIKE** '\_\_\_\_' **AND** g.NOMBREGENERO = 'Acción'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Títulos de películas que tengan por lo menos un carácter numérico.

**SELECT** TITULO

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **LIKE** '%[0-9]%'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Titulos y la fecha de publicación de las películas que empiecen por alguno de los siguientes caracteres: C, D, E, F, G, H

**SELECT** TITULO, FECHAPUBLICACION

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **LIKE** '[C-H]%'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Titulos y la fecha de publicación de las peliculas que empiecen por alguno de los siguientes caracteres: C, D, E, F, G, H, P, Q, R, S, T, U, V

**SELECT** TITULO, FECHAPUBLICACION

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **LIKE** '[C-H]%' **OR** TITULO **LIKE** '[P-V]%'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Titulos y la fecha de publicación de las peliculas que no terminen por alguno de los siguientes caracteres: I, J, K, L, M, N, O, P

**SELECT** TITULO, FECHAPUBLICACION

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **NOT** **LIKE** '[I-P]%'

1. Realiza una consulta que muestre los Titulos de películas que no contengan la letra a.

**SELECT** TITULO

**FROM** peliculas

**WHERE** TITULO **NOT** **LIKE** '%a%'

1. Realiza una consulta que nos muestre los Titulos y el género de las películas cuyo género sea TERROR, COMEDIA, INFANTIL ordenadas ascendentemente por el título.

**SELECT** p.TITULO, g.NOMBREGENERO

**FROM** peliculas **AS** p, generos **AS** g

**WHERE** p.GENERO = g.CODIGOGENERO **AND** g.NOMBREGENERO **IN** ('Terror', 'Comedia', 'Infantil')

**ORDER** **BY** p.TITULO **ASC**