Examen práctico SQL

DML: Lenguaje de manipulación de datos.

* Menos en uno en concreto. Nos especifica que campos. Cuando dice específicamente entonces sí.

Clausulas:

El from será de productos. Los demás nos irá diciendo. Si nos dice algo de ordenar no lo hagamos lo primero.

El where siempre irá antes y el order by. Da igual lo que diga el enunciado mirar la sintaxis.

Dejarlo para final si no sale., aunque no nos dé. Repasar los ejercicios que están casi todos los ejercicios.

Comparación

Saldrán todos menos el LIKE IN LIMIT

Operadores Lógicos

El AND OR NOT. Podrían salir.

\*El orden del inicio nos da la respuesta todo el rato.

Ejercicios página 15. Podrían ser similares

Cláusulas Order BY

Podrían ser Ascendentemente (de la A a la Z) por defecto. ORDER BY SECCIÓN

Podría ser descente (de mayor a menor), DESC. Se invierte el orden por defecto.

\*No se pueden ordenar por dos campos al a vez, pero si por varios criterios de ordenación, primero uno, después los siguientes.

DEPORTES 20

CONFECCIÓN 13

DEPORTES 5

Si nos piden que lo ordenemos como SECCIÓN, PRECIO

CONFECCIÓN 13

DEPORTES 20

DEPORTES 5

\*Esto se escribiría de la manera ORDER BY SECCIÓN, PRECIO

SELECT \* FROM PRODUCTOS WHERE SECCIÓN=’DEPORTES’ OR SECCIÓN=’CONFECCIÓN’ ORDER BY SECCIÓN, PRECIO

Funciones de agregado

Algunos medias AVG salen.

Consultas de cálculos

Ejercicios. Consultas de Acción no salen. Son las mismas que hicimos en la consola.

Subconsultas

La subconsulta de lista si que va a salir. Tener en cuenta un orden de prcios. Cual es el más restrictivo. Any se refiere a cualquiera.

Consutla dentro de una consulta.

* La primera que hicimos de subconsultas de escalonadas
* La primera que hicimos de subconsulta de lista.

Hacer un análisis previo a lo que nos debería de salir en los elementos. Está en el jamboard del Any All.

**Ejercicio de Marruecos. Menos que todos. Hay que revisar que sean todos.**

Unions

Los unions no sale.