OBJETIVO

El alumno afianza los contenidos impartidos relativos a SELECT con cruces de varias tablas. Usa de diferentes estructuras de bases de datos creadas yo sus compañeros y por ellos mismos.

ENTREGA

El alumno deberá entregar:

* El script de creación de la base de datos. Deberá funcionar en un solo click.
* Una captura de pantalla de model de los datos.
* Enunciado de 5 select con cierta dificultad (join, left join, right, left, subconsultas, cálculo…..)

ACTIVIDADES

1.- Selecciona una temática para tu base de datos, haz un pequeño diseño MER junto a su esquema relacional que debes adjuntar en una imagen.

2.- Debes crear un mínimo de 4 tablas relacionadas.

3.- Debes hacer los correspondientes insert que completen la información en la base de datos. Deben funcionar los create y los insert en un solo click.

4.- Debes redactar 5 enunciados de consultas/updates o delete sobre las tablas (con cierta dificultad)

5.- Debes resolver las 5 consultas.

6.- Intercambia tu enunciado con 2 de tus compañeros que te facilitarán su script y sus enunciados.

7.- Creas el usuario correspondiente donde lanzar el script y resolver las select.

8.- Adjunta las soluciones correctamente resueltas de tus enunciados y el de dos de tus compañeros.