



| BASES DE DATOS - 22/02/2023 (EXAMEN A) | |   |
|--|---------------|---|
| DM1E | 2ª EVALUACIÓN | |
| NOMBRE | | |

INDICACIONES:

- NO ESTÁN ORDENADOS EN NIVEL DE DIFICULTAD.
- TODAS LAS PREGUNTAS SE HACEN CON UNA SOLA SENTENCIA SQL Y UTILIZANDO ÚNICAMENTE LOS DATOS PROPORCIONADOS EN EL ENUNCIADO DE CADA EJERCICIO.
- En las consultas que no se pide un orden específico, con el fin de poder comprobar mejor los resultados, se puede poner el orden que se desee (o ninguno).
- Crear un usuario EXAMEN, password EXAMEN. Crea una conexión con este usuario y lanza el script de Ajedrez.sql.

Ejercicio 1.

Sacar un informe con el nombre del país, nombre del jugador y campeonatos ganados, para participantes que sean jugadores. La consulta debe ordenarse por nº de campeonatos ganados de más a menos, nombre del país y nombre del jugador alfabéticamente.

Ejercicio 2.

Sacar un informe con el nombre del participante, fecha de entrada y fecha de salida, nombre del hotel y dirección para hoteles cuya dirección sea una calle (ni plaza ni paseo) y para alojamientos que empezasen el 22 o el 23 de abril del 2007 y acabasen el 25 o el 26 de abril del 2007.

Ejercicio 3.

Queremos un informe con el nombre del jugador, nombre del país, número de campeonatos ganados y número de partidas ganadas para todos los jugadores que pertenezcan a países que tengan algún jugador que haya ganado algún campeonato.

Ejercicio 4.

Por cada hotel muestra un informe que nos dé: el nombre del hotel, la media de entradas vendidas en las partidas jugadas en salas de ese hotel y el total de entradas que se quedaron sin vender.

Ejercicio 5.

Haz una consulta que me de el nombre de los participantes, si son JUGADOR o ÁRBITRO y un campo de totales que contará: si es jugador el número de partidas ganadas y si es árbitro el número de partidas arbitradas. Sólo para jugadores de países que tengan más de 3 participantes

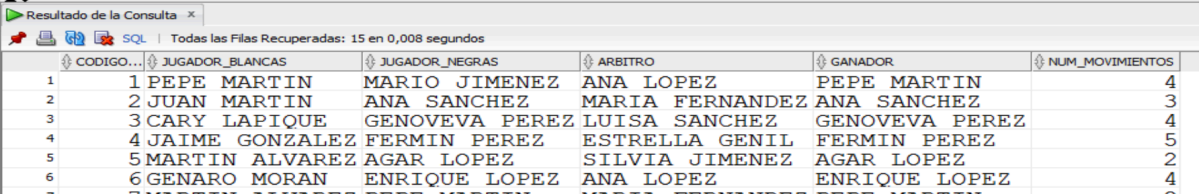
Ejercicio 6.

Queremos saber el número de partidas que se han iniciado con el movimiento: P3x4Q

Ejercicio 7.

Necesitamos un informe que indique

- Código de partida
- Nombre del jugador que jugaba con blancas
- Nombre del jugador que jugaba con negras
- Árbitro
- Nombre del ganador
- Número de movimientos de la partida



| | CODIGO... | JUGADOR Blancas | JUGADOR Negras | ARBITRO | GANADOR | NUM MOVIMIENTOS |
|---|-----------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| 1 | 1 | PEPE MARTIN | MARIO JIMENEZ | ANA LOPEZ | PEPE MARTIN | 4 |
| 2 | 2 | JUAN MARTIN | ANA SANCHEZ | MARIA FERNANDEZ | ANA SANCHEZ | 3 |
| 3 | 3 | CARY LAPIQUE | GENOVEVA PEREZ | LUISA SANCHEZ | GENOVEVA PEREZ | 4 |
| 4 | 4 | JAIME GONZALEZ | FERMIN PEREZ | ESTRELLA GENIL | FERMIN PEREZ | 5 |
| 5 | 5 | MARTIN ALVAREZ | AGAR LOPEZ | SILVIA JIMENEZ | AGAR LOPEZ | 2 |
| 6 | 6 | GENARO MORAN | ENRIQUE LOPEZ | ANA LOPEZ | ENRIQUE LOPEZ | 4 |

Ejercicio 8.

Haz un listado de las salas en las que no se hayan vendido 50 entradas contando todas las partidas jugadas en esa sala.

Ejercicio 9.

Haz un listado con el código de partida y el ganador de la partida que más entradas vendió en cada sala.

Ejercicio 10.

Haz una consulta que me de por país:

- nombre del país
- número de jugadores del país
- nivel medio de los jugadores (redondeado a 1 decimal)
- total de partidas jugadas

Siempre que el jugador de menos nivel del país sea al menos de nivel 3