

EXAMEN DE PRÁCTICAS
APELLIDOS Y NOMBRE:

1. Dado el esquema siguiente de la base de datos de una liga de baloncesto: (2)

Equipos (codE, nombreE, localidad, entrenador, fecha_crea)

Jugadores (codJ, codE, nombreJ, Temporada)

Encuentros(eq1, eq2, fecha, res1, res2)

Faltas (codJ, eq1, eq2, num)

Crear las tablas **Equipos y Encuentros** especificando las restricciones de clave primaria y externa, y teniendo en cuenta las siguientes restricciones adicionales:

Equipos:

- El nombre del equipo es clave candidata.

Encuentros:

- La fecha programada para un partido no puede tomar valor nulo.
- Los resultados de los partidos son valores numéricos de 0 a 150 y tomarán el valor 0 por defecto.

Para los tipos de dato no especificados, emplee el que considere oportuno en cada caso.

2. Mostrar el número máximo de puntos obtenidos por equipo y año para los partidos jugados en casa. (2)
3. Crear una vista con los nombres de los equipos que han ganado jugando fuera de casa y han perdido jugando en casa. ¿Sería actualizable dicha vista?. Razona tu respuesta. (2)
4. Encontrar los nombres de los jugadores que han pertenecido a todos los equipos de Granada. (2)
5. Poner a cero los resultados de los marcadores de los encuentros que no se han jugado todavía. (2)