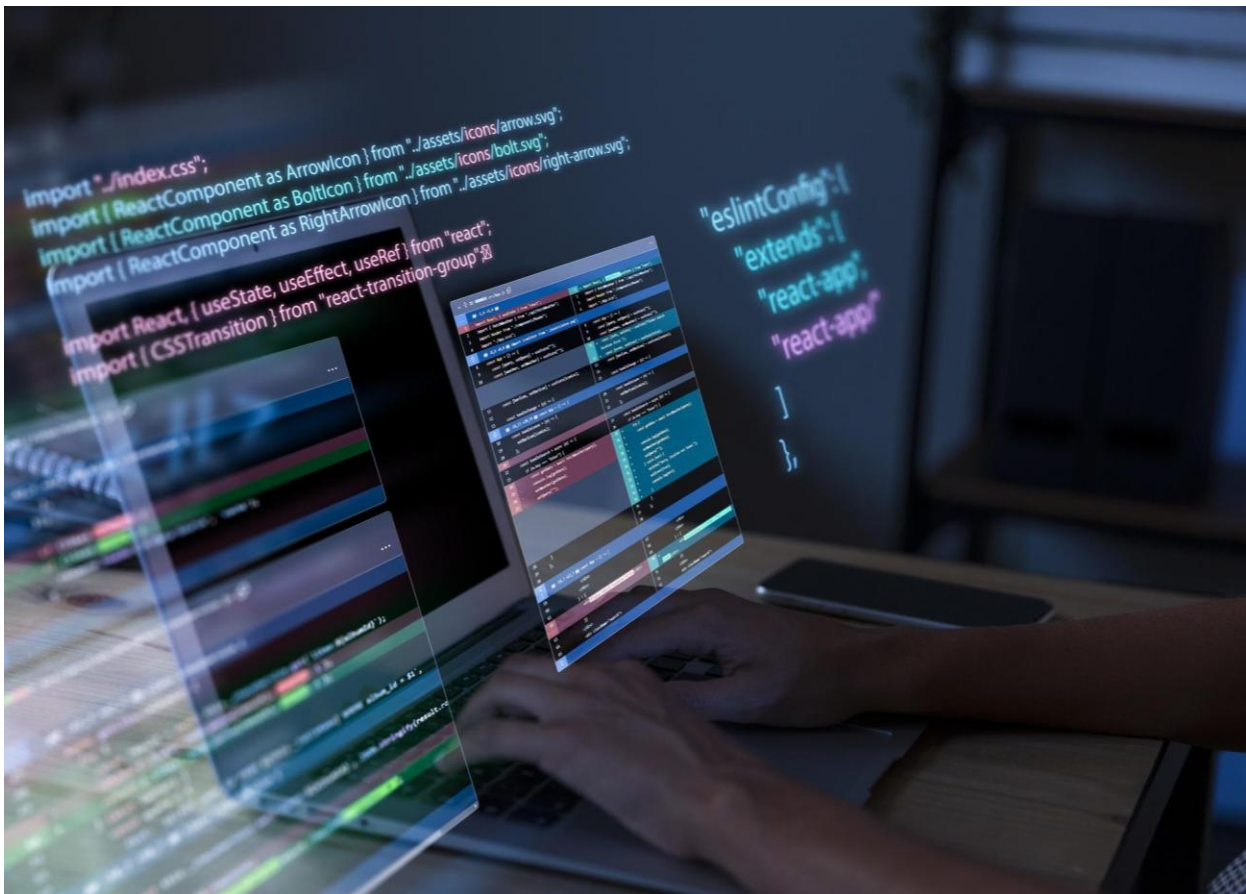


# DQL

## Ejercicios (I)



**Autor:** Marcela Martín

**Fecha:** diciembre 25

**Sobre BDCines:**

1. Selecciona el nombre de los cines de Valencia
2. Selecciona nombre e id de los cines de Cullera o Gandía
3. Selecciona nombre y población de los cines con id menor que 10 o id mayor que 30
4. Selecciona el nombre y población de los cines cuyo nombre empieza por 'C'.  
Muestra el resultado ordenado por población
5. Selecciona la población de los cines cuyo nombre termina en 'a'. Muestra el resultado ordenado por población de forma descendente
6. Selecciona todos los datos de la tabla cine para los cines con id comprendido entre 8 y 15
7. Selecciona el nombre y población de los cines con id mayor que 32 que tengan en el nombre de la población al menos una 'o' y al menos dos 'e' en el nombre.  
Muestra el resultado ordenado por población de forma descendente y nombre de forma ascendente.
8. Selecciona las distintas poblaciones de los cines que tienen en su nombre una 'u' seguida de cualquier carácter y a continuación una 'a' (ejemplos: ura, una, upa...). Muestra únicamente los 2 primeros registros que cumplen con las condiciones.
9. Selecciona población, cine e id de los cines cuyo id es menor que 30 y que son de Sagunto o tienen en su nombre la secuencia de caracteres 'ca'. Ordena el resultado por población y cine, ambas de forma ascendente
10. Realiza la consulta para obtener cuántos cines hay en Valencia.
11. Selecciona nombre y población de los 5 primeros cines, considerando el orden por id, cuyo nombre empieza por 'cine'.

12. Selecciona nombre y población de los 5 primeros cines, cuyo nombre empieza por 'cine', considerando el orden descendente por población.
13. Selecciona nombre e id de los 8 últimos cines, considerando el orden por nombre de cine.
14. Selecciona el nombre y población de los cines que tienen en su nombre la secuencia 'ABC' o que son de Gandía.
15. Indica cuántos cines tienen el nombre acabado en 'o'.