

# Consultas sobre la BBDD de Pokémon

1. Sacar la media de ataque, defensa y hp de todos los pokemon de la familia de Registax (todos empiezan por 'Regi').
2. Sacar los nombres y vida de los pokemon legendarios cuyo ataque sea mayor o igual que el ataque de Pinsir.
3. Sacar el nombre y el ataque del pokemon no legendario que tiene el ataque más alto.
4. Sacar el número de ataques de cada tipo, junto con el nombre del tipo de ataque.
5. Sacar el nombre y tipo de los pokemon que son una evolución de otro.
6. Sacar el nombre de los pokemon que pueden evolucionar en más de un pokemon.
7. Sacar el nombre, ataque y defensa de todas las evoluciones de eevee, ordenadas por ataque de mayor a menor y después por orden alfabético.
8. Sacar el nombre de los pokemon que son del mismo tipo que el ataque "contraataque" (con subconsulta, con producto cartesiano y con join).
9. Sacar el nombre y el nombre del tipo principal de los pokemon de la 3ª generación (con producto cartesiano y con join).
10. Sacar el número de pokemon de tipo fuego (con subconsulta, con producto cartesiano y con join).
11. Sacar el nombre y la vida de los pokemon de tipo agua, ordenados por vida de mayor a menor (con subconsulta, con producto cartesiano y con join).
12. Sacar el pokemon (nombre, ataque) con más ataque de cada generación.
13. Sacar el nombre y los dos tipos de los pokemon con 150 de velocidad o más.
14. Sacar los nombres de todos los pokemon junto con el nombre de su especie pokemon.
15. Sacar un informe con las distintas especies que hay en la tabla pokemon con el mensaje: "¡Un <especie> salvaje apareció!".
16. Sacar los nombres de los pokemon que han evolucionado de otro pokemon.
17. Sacar los nombres de los pokemon que pueden evolucionar.
18. Sacar los nombres de todos los pokemon que sean de tipo eléctrico.
19. Sacar el número de pokemon de cada especie con su número de pokedex.
20. Sacar el número de pokemon de cada especie con el nombre de la especie.
21. Mostrar todos los pokemon que son de fuego.
22. Mostrar los nombres de los pokemon que tienen vida entre 25 y 105.
23. Mostrar los nombres de los pokemon que son de la tercera generación.
24. Mostrar todos los pokemon capturados de la especie Bulbasaur.

25. Mostrar los pokemon que tengan un ataque rápido mayor que 75 y defensa mayor de 182.
26. Mostrar las especies de pokemon (identificador y nombre) que sean legendarios.
27. Mostrar las especies de pokemon (identificador y nombre) que sean roca o psíquico.
28. Mostrar los nombres de los pokemon capturados que sean de tipo planta.
29. Mostrar los ataques que contengan la frase 'ta'.
30. Mostrar los ataques (identificador y nombre) que hagan un daño superior a 53.
31. Mostrar las especies de pokemon que aún no han sido capturadas.
32. Mostrar los ataques que pertenecen a los pokemon de tipo agua.
33. Mostrar cuantos pokemon de cada especie han sido cazados.
34. Mostrar cuantos pokemon por generación existen.
35. Mostrar el primer y último pokemon que han sido capturados.
36. Mostrar aquellos pokemon capturados que no tienen tipo2.
37. Contar las especies pokemon cuyo nombre comienza por 'Ni'.
38. Mostrar la vida de los pokemon cazados.
39. Obtener el nombre de tipo de pokemon que sea el tipo1 más frecuente.
40. Obtener el número de especies pokémon de cada combinación de tipo (es decir, el número de pokemon normal y siniestro, lucha y eléctrico, etc), incluyendo los que solamente tienen tipo principal, ordenado alfabéticamente por el primer tipo y después por el segundo.
41. Obtener una lista de todas las especies pokémon que evolucionan de otro, de la siguiente forma:

flareon evoluciona de eevee

mr. mime evoluciona de mime jr.

snorlax evoluciona de munchlax

etc.
42. Mostrar todos los pokemon capturados que, siendo no legendarios, pertenecen a una especie que no evoluciona de ninguna otra.
43. Mostrar todos los pokemon capturados que pertenecen a una especie que no evoluciona a ninguna otra.
44. Mostrar los nombres de especie y los nombres de los ataques rápidos de todos los pokemon capturados que tienen un ataque rápido de tipo normal.
45. Mostrar los distintos nombres e ids de las especies pokemon capturadas, ordenadas por id de la pokedex.
46. Mostrar la media de ataque, defensa y hp (hit points) cada tipo de pokemon, indicando el nombre de sus tipos, y ordenado por la media de ataque, de mayor a menor.

47. Mostrar el nombre, el nombre de la especie y el valor de hp (hit points) de los pokemon capturados con el mayor valor de hp.
48. Mostrar los nombres y los nombres de los ataques de los pikachus capturados.
49. Mostrar el nombre y el nombre de la especie de los pokemon capturados que tienen un ataque cargado que en realidad está catalogado como ataque rápido.
50. Para todas las combinaciones de tipos de los que solamente hay una especie de pokemon, obtener su nombre y los nombres de sus tipos.
51. Si el pokémon Revenant ataca a Loki con su ataque cargado, ¿cuál es el multiplicador de su ataque? (podemos asumir que conocemos que tanto Revenant como Loki son pokemon que no tienen tipo secundario).
52. Obtener las especies de pokémon más vulnerables contra el ataque "Puya Nociva".