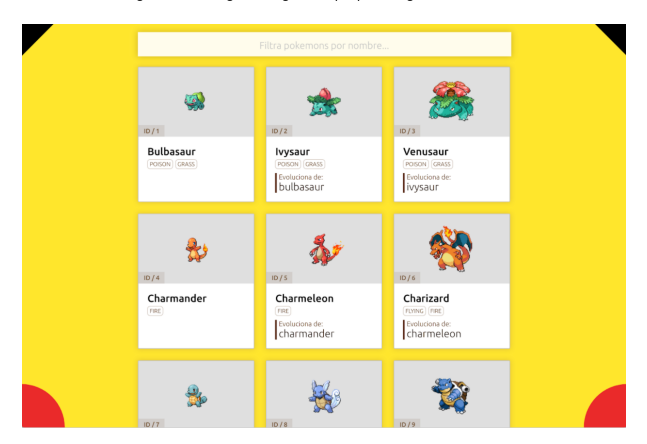
Ejercicios de CSS3 - Mundo Pokemon (sheet04)

La solución entregada debe seguir la siguiente propuesta gráfica.



LISTADO

En la página principal debe aparecer un listado de Pokemons. De cada Pokemon mostraremos al menos esta información:

- Número
- Nombre
- Tipo (puede ser múltiple)
- Imagen
- Información de evolución: si es un Pokemon base o una evolución de otro.

FILTRADO

En la parte superior del listado aparece un campo de búsqueda para filtrar los Pokemon por nombre. La intención ahora mismo es darle una **apariencia o maquetación sin funcionalidad**, por lo que "pintaremos esa caja" pero no tendrá que funcionar.

TIPS

- Presta atención a los detalles.
- La fuente que se está usando es la Ubuntu.
- Los detalles de los primeros 20 pokemons se detalla a continuación:

```
1 | bulbasaur | grass, poison
2 | ivysaur | grass, poison | bulbasaur
3 | venusaur | grass, poison | ivysaur
4 | charmander | fire
5 | charmeleon | fire | charmander
6 | charizard | fire, flying | charmeleon
7 | squirtle | water
8 | wartortle | water | squirtle
9 | blastoise | water | wartortle
10 | caterpie | bug
11 | metapod | bug | caterpie
12 | butterfree | bug, flying | metapod
13 | weedle | bug, poison
14 | kakuna | bug, poison | weedle
15 | beedrill | bug, poison | kakuna
16 | pidgey | normal, flying
17 | pidgeotto | normal, flying | pidgey
18 | pidgeot | normal, flying | pidgeotto
19 | rattata | normal
20 | raticate | normal | rattata
```

Las imágenes de cada uno de ellos siguen el siguiente patrón:
 https://raw.githubusercontent.com/PokeAPI/sprites/master/sprites/pokemon/[#ID].png,
 siendo la imagen del primer pokemon
 https://raw.githubusercontent.com/PokeAPI/sprites/master/sprites/pokemon/1.png