

Listas HTML

Las listas en HTML nos permite crear conjuntos de elementos en forma de lista dentro de una página, todos los cuales irán precedidos, generalmente, por un guión o número.

Los tipos de listas en HTML son los siguientes:

Listas ordenadas

Listas desordenadas

Listas de definiciones

listas Ordenadas

Las listas en [HTML](#) ordenadas son aquellas que nos muestran los elementos de la lista en orden. Para representar el orden tendremos los elementos numerados. Es decir, cada uno de los elementos irá precedido de un número o letra que establezca su orden.

Las listas en [HTML](#) ordenadas se representan mediante el [elemento OL](#).

```
<ol> ... </ol>
```

Cada uno de los elementos de la lista ordenada se representará mediante el [elemento LI](#).

```
<ol>
  <li>Elemento 1</li>
  <li>Elemento 2</li>
  ...
  <li>Elemento N</li>
</ol>
```

Un ejemplo de lista ordenada sería el siguiente:

```
<ol>
  <li>Julio</li>
  <li>Carmen</li>
  <li>Ignacio</li>
```

```
<li>Elena</li>
</ol>
```

Que produciría el siguiente efecto:

1. Julio
2. Carmen
3. Ignacio
4. Elena

Listas Desordenadas

Las listas desordenadas en [HTML](#) nos sirven para mostrar los elementos sin ningún tipo de orden, simplemente precedidos por una viñeta que puede ser un punto, un cuadrado,...

Para definir una lista desordenada en [HTML](#) utilizamos el [elemento ul](#).

```
<ul> ... </ul>
```

Para representar los elementos de la lista desordenada utilizamos el mismo elemento que con las listas ordenadas, es decir, el [elemento li](#).

```
<ul>
  <li>Elemento 1</li>
  <li>Elemento 2</li>
  ...
  <li>Elemento N</li>
</ul>
```

De esa forma podríamos tener el siguiente código [HTML](#):

```
<ul>
  <li>FC. Barcelona</li>
  <li>Real Madrid</li>
  <li>Real Betis</li>
  <li>Atlético de Madrid</li>
</ul>
```

Lo que nos mostrará por pantalla:

- FC. Barcelona
- Real Madrid
- Real Betis

- Atlético de Madrid

Listas de Definiciones

Las listas en [HTML](#) de definiciones en [HTML](#) nos sirven para montar listas en las que tenemos la estructura valor y definición. Suelen ser listas para definir términos, como si fuese un diccionario, si bien pueden ser cualquier par valor-definición.

Las listas en [HTML](#) de definiciones en [HTML](#) se construyen mediante el [elemento dl](#).

```
<dl> ... </dl>
```

En este caso, dentro de las listas en [HTML](#) de definiciones tenemos dos elementos anidados, el que representa al valor [dt](#) y el que representa a la definición [dd](#). De esta forma la estructura de las listas en [HTML](#) de definiciones es la siguiente:

```
<dl>
  <dt>Término1</dt>
  <dd>Definición 1</dd>
  <dt>Término 2</dt>
  <dd>Definición 2</dd>
  ...
  <dt>Término N</dt>
  <dd>Definición N</dd>
</dl>
```

Si queremos crear una lista en [HTML](#) con definiciones de palabras, podemos escribir lo siguiente:

```
<dl>
  <dt>Pizpireta</dt>
  <dd>Dicho de una mujer: Viva, pronta y aguda.</dd>
  <dt>Pulular</dt>
  <dd>Dicho de las personas, animales o cosas: Abundar y bullir en un lugar.</dd>
  <dt>Concupiscencia</dt>
  <dd>En la moral católica, deseo de bienes terrenos y, en especial, apetito desordenado de placeres deshonestos.</dd>
</dl>
```

Lo cual nos acabará mostrando por pantalla lo siguiente:

Pizpireta

Dicho de una mujer: Viva, pronta y aguda.

Pulular

Dicho de las personas, animales o cosas: Abundar y bullir en un lugar.

Concupiscencia

En la moral católica, deseo de bienes terrenos y, en especial, apetito desordenado de placeres deshonestos.

Por defecto los navegadores dejan el término y en la siguiente línea, junto con un tabulador, la definición.