



Listas de descripción

Otro tipo de lista que permite HTML son las denominadas *Listas de descripción o definición*, cuya función es la de asociar un nombre o término con un valor especificado.

Aunque este tipo de lista se utiliza muy poco en el diseño y desarrollo web actual, es importante conocer como podemos emplearlas en un documento HTML, debido a que son elementos semánticos que indican a los navegadores cual es la naturaleza de los elementos de una lista que quedan asociados a su definición.

Básicamente, para crear una lista de descripción debemos emplear tres elementos:

Elemento	Definición
<code><dl></code>	Es el elemento contenedor y se emplea para definir listas de definición
<code><dt></code>	Se utiliza para definir los términos de los elementos de la lista.
<code><dd></code>	Indica la definición o o valor asociado al término de los elementos de la lista.



HTML & CSS

desde cero hasta avanzado

Veamos un ejemplo práctico del uso de estos elementos:

```
<h1>Glosario de términos de cine</h1>

<dl>
  <dt>Angulación:</dt>
  <dd>Inclinación del eje de la cámara respecto al sujeto
    que ha de ser captado.</dd>

  <dt>Atmósfera</dt>
  <dd> El espacio de influencia de una película, es decir, el
    ambiente que se pretende crear en determinadas escenas: los decorados,
    la música, los movimientos de cámara, el ritmo, la puesta
    en escena, los sonidos ambientales, etc.</dd>

  <dt>Banda sonora</dt>
  <dd> Figuradamente, se refiere al conjunto de sonidos del
    film, esto es, la voz, la música, efectos sonoros y silencio.
    También se suele llamar así a la música de la película para
    su venta en disco.</dd>

  <dt>Blockbuster</dt>
  <dd>Se refiere a un tipo de película que tiene mucho éxito
    en taquilla, sin embargo su calidad es cuestionable. </dd>
</dl>
```

En el código anterior, hemos estructurado un glosario de términos cinematográficos. Como puedes ver, cada término se ha encerrado dentro de un elemento `<dt>`, mientras que las definiciones van contenidas dentro de un elemento `<dd>`. Todo este contenido está englobado dentro de un elemento `<dl>`.



HTML & CSS

desde cero hasta avanzado

Si visualizamos en el navegador, por defecto cada definición contenida dentro de un elemento `<dd>` se mostrará desplazada hacia la izquierda.