



6. Tablas



Las tablas de HTML sirven para mostrar contenido tabulado. Que es el contenido que queremos mostrar con una tabla, cuya finalidad este estructurado y no haya una forma mejor que una tabla. La estructura básica de una tabla se compone de:

1. table → Etiqueta que encierra una tabla.
2. tr → table row, etiqueta que construye una fila.
3. td, table data, etiqueta que construye una celda.

TRUCO: el numero de celdas dentro de un tr establecerá el numero de columnas de la tabla.

6.1 Títulos en las tablas.

Los títulos de las tablas se establecen con la etiqueta caption, es una etiqueta opcional, y según la especificación de la etiqueta se coloca justo debajo de la etiqueta table.

6.2 Cabeceras de las tablas.

Las cabeceras de las tablas se establecen con la etiqueta thead.

Dentro tendremos la etiqueta tr normal, pero en el caso de las celdas, las estableceremos con la etiqueta th en lugar de td.

El contenido de la tabla debe ir dentro de una etiqueta tbody para representar el cuerpo de la tabla, esto solo en el caso de que se use la etiqueta thead.

De forma opcional podemos colocar el tfoot a la tabla para establecer un pie de tabla, esto es algo que algunas tablas tiene como suma de cantidades o total.

6.3 Atributos de las tablas.

Para hacer que las celdas ocupen más de una fila o más de una columna tenemos 2 atributos:

1. rowspan → sirve para que una celda ocupe más de una fila, el valor por defecto es 1.
2. colspan → sirve para que una celda ocupe más de una columna, el valor por defecto es 1.

6.4 Seleccionar columnas

Cuando necesitemos seleccionar una columna, tenemos la etiqueta colgroup, que nos permite seleccionar una columna en concreto. Dentro pondremos tantas etiquetas col como columnas tengamos, cada etiqueta col equivaldrá a una columna siguiendo el mismo orden que tienen en la tabla.

Si necesitamos que una etiqueta col agrupe más de una columna, tenemos el atributo span, que funciona exactamente igual que rowspan y colspan.