



El marcado de HTML tiene varias etiquetas exclusivas para construir secciones de un sitio web. Entre las más usadas están: Artículos y Secciones.



Artículos

El elemento HTML artículo o <article> representa un conjunto breve, organizado y conciso de información. Puede ser una noticia, un extracto de un texto informativo o una previsualización de otra página web.

<article> Por ejemplo: <h1>Semántica de HTML</h1> Por CPE publicado julio 16 Esto es un ejemplo explicado de la semántica de HTML <!-- ... --> Esto es un artículo de demostración creado para visualizar el marcado de HTML. </article> © 2019 CPE

Cuando se usan varios artículos al mismo tiempo, es necesario organizar la jerarquía con respecto al diseño para establecer la secuencia de la página web.

Por ejemplo:



<article>

<h1>Primer anuncio</h1>

Contenido

</article>

<article>

<h1>Segundo anuncio</h1>

Más contenido

<h2>Subsección</h2>

Algunos detalles

</article>

<article>

<h1>Último anuncio</h1>

Contenido final

</article>

Resultado:

Primer anuncio

Contenido

Segundo anuncio

Más contenido

Subsección

Algunos detalles

Ultimo anuncio

Contenido final



Secciones

El elemento HTML sección o <section> es parecido al artículo, pero la información que presenta nunca será externa. Por esta razón, usa esta estructura para presentar cada una de las secciones y complementar con artículos sólo cuando sea necesario.

Por ejemplo:

Con esta etiqueta **se** delimitan las divisiones del documento de forma descriptiva.

<section>

- <h2>El esquema del documento HTML</h2>
 - HTML5 incluye varios elementos de "contenido de sección" que construyen el esquema del sitio web.
- <h3>Encabezados</h3>
 - El elemento <code><header></code>es un elemento para seccionar.
- <h3>Pies de página</h3>
 - También el elemento<code><footer></code>.
- </section>
- <section>
 - <h2>HTML semántico en línea</h2>
 - El elemento<code><time></code>es semántico, pero no para crear secciones.
- </section>

Resultado:

El esquema del documento HTML

HTML5 incluye varios elementos de "contenido de sección" que construyen el esquema del sitio web.

Encabezados

El elemento <header> es un elemento para seccionar.

Pies de página

También el elemento <footer>.

HTML semántico en línea

El elemento <time> es semántico, pero no para crear secciones.

Si usas un encabezado apropiado dentro de la sección, el navegador identificará el nivel al que pertenece. Por ejemplo, los encabezados, párrafos y pies de página.