## Elementos de bloque (block)

Los elementos de bloque aparecen en el body y generan una nueva línea (renglón) en el flujo del texto (se amplían hasta llenar su contenedor principal). Pueden contener elementos en línea y otros elementos a nivel de bloque.

```
<address> - La información de contacto.
<article> HTML5 - El contenido del artículo.
<aside> HTML5 - Aparte contenido.
<audio> HTML5 - Reproductor de audio.
<br/>

<canvas> HTML5 - Dibujo lienzo.
<dd>- Descripción de la definición.
<details> HTML5 - contenido con información adicional
<div> - División de documentos.
<dl> - Lista de definición.
<fieldset> - Etiqueta de conjunto de campos.
<figcaption> HTML5 - Pie de fotografía.
<figure> HTML5 - Grupos contenido multimedia con una leyenda (ver <figcaption> ).
<footer> HTML5 - Sección o pie de página.
<form> - Formulario de entrada.
<h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5>, <h6> - Encabezados niveles 1-6.
<header> HTML5 - Sección o encabezado de página.
<hr> - Regla horizontal (línea divisoria).
<noscript> - Contenido de usar si scripting no es compatible o apagado.
Lista ordenada.
<output> HTML5 - Formulario de salida.
- Párrafo.
 - Texto preformateado.
<section> HTML5 - Sección de una página web.
```

```
 - Tabla.

 - Lista desordenada.

<video> HTML5 - Reproductor de video.
```

## Elementos en línea (inline)

Los elementos en línea aparecen en el body y no generan una nueva línea en el flujo del texto (ocupan sólo el ancho de sus contenidos). Los elementos en línea pueden contener sólo datos y otros elementos en línea.

```
<a> - enlaces
<abbr> - abreviatura
<acronym> - acrónimos (no HTML5)
<br/>
b> - negrita
<bd><bdo> - especificar la dirección del texto
<br/><br/>big> - texto grande (no HTML5)
<br />
br> - salto línea
<but><button> - crea un botón
<cite> - origen cita
<code> - representa texto de computadora
<dfn> - definición término
<em> - énfasis
<i>> - cursiva
<img> - imagen
<input> - elemento de formulario
<iframe> - incrustar otro HTML
<kbd> - teclado
<label> - etiqueta formulario
```

```
<map> - mapa de imagen
```

<mark> HTML5 - marcar texto

<meter> HTML5 – representar medida

<object> - insertar objeto

cprogress> HTML5 – barra progreso

<q> - cita corta

<samp> - salida programa

<script> - lenguaje de script

<select> - desplegable formulario

<small> - texto pequeño

<span> - porción de texto

<strong> - muy enfatizado

<sub> - subíndice

<sup> - superíndice

<textarea> - área de formulario

<tt> - tipográfico (no HTML5)

<var> - dato de variable

<wbr > HTML5 - oportunidad de salto de línea