

## Resumen

Etiqueta	Descripción
<code>&lt;html&gt;&lt;/html&gt;</code>	Contiene toda la estructura del contenido que se va a utilizar.
<code>&lt;p&gt;&lt;/p&gt;</code>	Párrafo, realiza un salto de línea.
<code>&lt;title&gt;&lt;/title&gt;</code>	Título de la página, se puede ver en la pestaña superior izquierda.
<code>&lt;head&gt;&lt;/head&gt;</code>	Contenedor de etiquetas de metadatos. Los metadatos son un conjunto de datos que describen el contenido informativo de un recurso.
<code>&lt;body&gt;&lt;/body&gt;</code>	Contiene la estructura del contenido que se va a mostrar.
<code>&lt;br&gt;</code>	Salto de línea. No tiene etiqueta de cierre.
<code>&lt;h1&gt;&lt;/h1&gt;</code> <code>&lt;h2&gt;&lt;/h2&gt;</code> <code>&lt;h3&gt;&lt;/h3&gt;</code> <code>&lt;h4&gt;&lt;/h4&gt;</code> <code>&lt;h5&gt;&lt;/h5&gt;</code> <code>&lt;h6&gt;&lt;/h6&gt;</code>	Encabezado. Se utiliza como título de la información a mostrar. El número representa su grado de importancia (Es menos importante si su número es más alto).  Recordatorio: Siempre en una página se recomienda tener una etiqueta h1, más etiquetas de su tipo diluye el grado de importancia.
<code>&lt;i&gt;&lt;/i&gt;</code> <code>&lt;em&gt;&lt;/em&gt;</code>	<code>&lt;i&gt;</code> : Transforma la letra en cursiva. (Sólo visual) <code>&lt;em&gt;</code> : Transforma la letra en cursiva. Los motores de búsqueda interpretan su contenido como algo enfatizado.
<code>&lt;b&gt;&lt;/b&gt;</code> <code>&lt;strong&gt;&lt;/strong&gt;</code>	<code>&lt;b&gt;</code> : El texto es transformado en negrita. (Sólo visual) <code>&lt;strong&gt;</code> : El texto es transformado en negrita. Los motores de búsqueda interpretan su contenido como algo enfatizado.
<code>&lt;span&gt;&lt;/span&gt;</code>	Se utiliza para aplicar estilo al texto o agrupar elementos.

## Recordar - Utilizar comentarios

Los comentarios pueden ser utilizados para resumir el código o para explicar una instrucción o idea. Para un programa los comentarios son ignorados.

**<!--Esto es un comentario -->**

## Recordar – Indentación en código. (Dar formato)

En los lenguajes de programación de computadoras, la indentación es un tipo de notación secundaria utilizado para mejorar la legibilidad del código fuente por parte de los programadores, agregando espacios en blanco o sangría.

### Código indentado

```
<body>
|
|   <div>
|   |
|   |   <div>
|   |   |
|   |   |   <p>
|   |   |   |   <span>Hola</span>
|   |   |   |   </p>
|   |   |   </div>
|   |   </div>
|   <div>
|   </div>
</body>
```

### No indentado

```
<body>
<div>
<div>
<p><span>Hola</span></p>
<div>
</body>
```