

# ELEMENTOS EN LÍNEA \_ □ ×

Un elemento en línea ocupa sólo el espacio delimitado por las etiquetas que definen el elemento en línea.

## <b> BOLD </b>

Indica que el texto debe ser representado con una variable bold, o negrita, de la tipografía que se esté usando.

## <big> BIG </big>

Muestra el texto marcado con un tamaño de fuente más grande. El tamaño de la fuente puede definirse en una escala del 1 al 7, big aumenta este valor en un punto.

## <i> ITALIC </i>

Muestra el texto marcado con un estilo en cursiva o italica.

## <object> OBJECT </object>

El elemento HTML <object> representa un recurso externo, que puede ser tratado como una imagen, un contexto de navegación anidado, o como un recurso que debe ser manejado por un plugin.

## <samp> SAMPLE </samp>

El elemento HTML Sample (<samp>) se utiliza para incluir texto en línea que representa una muestra (o cita) de la salida de un programa de ordenador. El contenido de esta etiqueta es renderizado generalmente usando la tipografía monoespaciada por defecto del navegador. Señala lo que es una salida de un programa.

## <small> PEQUEÑO </small>

El elemento HTML <small> hace el tamaño del texto una talla más pequeña (por ejemplo, de largo a mediano, o de pequeño a extra pequeño) que el tamaño mínimo de fuente del navegador. En HTML5, este elemento es reutilizado para representar comentarios laterales y letra pequeña, incluyendo derechos de autor y texto legal, independientemente de su estilo de presentación.

## <q> QUOTE </q>

El elemento HTML <q> indica que el texto adjunto es una cita corta en línea. La mayoría de los navegadores modernos implementan esto rodeando el texto entre comillas. Este elemento está destinado a citas breves que no requieren saltos de párrafo; para citas de bloque independiente, utiliza el elemento <blockquote>.

## <tt> TT </tt>

Muestra el texto marcado con una fuente de ancho fijo.

## <script> SCRIPT </script>

El elemento HTML Script (<script>) se utiliza para insertar o hacer referencia a un script ejecutable dentro de un documento HTML o XHTML.

## <abbr> ACRONIMO </abbr>

Es el encargado para marcar estas formas abreviadas (modem, AJAX...). Además, gracias al atributo title podemos indicar la versión extendida del término.

## <time> TIME </time>

El elemento HTML <time> representa un periodo específico en el tiempo. Puede incluir el atributo datetime para convertir las fechas en un formato interno legible por un ordenador, permitiendo mejores resultados en los motores de búsqueda o características personalizadas como recordatorios.

## <cite> CITE </cite>

cite -cita . Marca una referencia a una fuente, o el autor de un texto citado.

## <var> VARIABLE </var>

Marca variables de programas y similares.

## <span> SPAN </span>

span - abarcar. Es un contenedor en línea. Sirve para aplicar estilo al texto o agrupar elementos en línea.

## <code> CODE </code>

Es el apropiado para marcar el código de un programa.

## <a> ANCHOR </a>

El Elemento HTML Anchor <a> crea un enlace a otras páginas de internet, archivos o ubicaciones dentro de la misma página, direcciones de correo, o cualquier otra URL.

## <dfn> DEFINITION </dfn>

Sirve para marcar el término que se quiere definir.

## <sub> SUBSCRIPT </sub>

El elemento HTML <sub> define un fragmento de texto que se debe mostrar, por razones tipográficas, más bajo, y generalmente más pequeño, que el tramo principal del texto, es decir, en subíndice.

## <bdo> BI-DIRECTIONAL OVERRIDING </bdo>

La dirección de escritura del texto está relacionada con el idioma y se declara con el atributo dir. Pero en ocasiones esto no es suficiente, entonces entra en juego el elemento bdo (anulación del algoritmo bidireccional) que al anular el algoritmo permite un control total de la direccionalidad.

## <em> EMPHASIS </em>

El elemento HTML <em> es el apropiado para marcar con énfasis las partes importantes de un texto. El elemento <em> puede ser anidado, con cada nivel de anidamiento indicando un mayor grado de énfasis.

## <button> BUTTON </button>

Es el elemento crea botones marcadores.

## <br> BREAK </br>

El elemento HTML line break <br> produce un salto de línea en el texto (retorno de carro). Es útil para escribir un poema o una dirección, donde la división de las líneas es significativa.

## <kbd> KEYBOARD </kbd>

Marca el texto que debe introducir el usuario.

## <input> INPUT

El elemento HTML <input> se usa para crear controles interactivos para formularios basados en la web con el fin de recibir datos del usuario.

## <strong> STRONG </strong>

El elemento strong es el apropiado para marcar con especial énfasis las partes más importantes de un texto.

## <label> LABEL </label>

El Elemento HTML <label> representa una etiqueta para un elemento en una interfaz de usuario. Este puede estar asociado con un control ya sea mediante la utilizacion del atributo for, o ubicando el control dentro del elemento label. Tal control es llamado "el control etiquetado" del elemento label.

## <img> IMAGE </img>

Indica que el texto debe ser representado con una variable bold, o negrita, de la tipografía que se esté usando.

## <map> MAP </map>

descripción de uno o dos párrafos

## <textarea> TEXTAREA </textarea>

El elemento HTML <textarea> representa un control para la edición mutilínea de texto sin formato.

## <select> SELECT </select>

El elemento select (<select>) de HTML representa un control que muestra un menú de opciones.