



TALLER DE: PROFUNDIZACIÓN	ASIGNATURA: TECNOLOGÍA	DOCENTE: XIOMARA RENTERIA
GRADO: 11°	PERÍODO: 1 - SEMANA: 9 – FECHA: 18/03/2020	Página web

INDICADOR DE DESEMPEÑO:

- Utilizo adecuadamente herramientas informáticas de uso común para la búsqueda y procesamiento de la información y la comunicación de ideas.

OBJETIVO DE CLASE:

Realizar una página web en html que cumplan con todas las etiquetas vistas en clases

TEMAS	ACTIVIDADES A DESARROLLAR
Html	Construir página web
	Compartir a driver
Etiquetas de la páginas	Todas las etiquetas importante deben estar en su apuntes.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	
PRODUCTO O EVIDENCIA DE APRENDIZAJE	El estudiante debe presentar el Taller desarrollado EN HMTL , debes tener todas las etiquetas en tu cuaderno, compara que te falta y completa



REFERENCIAS:

Video 1: <https://www.youtube.com/watch?v=cqMfPS8jPys>

Video 2 : <https://www.youtube.com/watch?v=cqMfPS8jPys>

Video 3: <https://www.youtube.com/watch?v=RdnS55MbdY4&t=20s>

HTML

Títulos

Mediante los títulos, en sus diferentes niveles de importancia, se puede definir el esqueleto del documento o estructura básica. HTML tiene 6 niveles de cabeceras numeradas del uno al seis. He aquí algunos ejemplos de cabeceras HTML y su representación en pantalla:

<i>Código HTML</i>	<i>Visualización</i>
<code><h1>Cabecera tipo 1</h1></code>	Cabecera tipo 1
<code><h2>Cabecera tipo 2</h2></code>	Cabecera tipo 2
<code><h3>Cabecera tipo 3</h3></code>	Cabecera tipo 3
<code><h4>Cabecera tipo 4</h4></code>	Cabecera tipo 4
<code><h5>Cabecera tipo 5</h5></code>	Cabecera tipo 5
<code><h6>Cabecera tipo 6</h6></code>	Cabecera tipo 6

Elementos de texto

`<p>` El fin de un párrafo que será formateado antes de que se muestre en la pantalla

`<pre> . . . </pre>`

Identifica texto que ha sido formateado previamente (preformateado) por algún otro sistema y debe ser desplegado tal como es. Texto preformateado puede incluir etiquetas embebidas, pero no todos los tipos de etiquetas están permitidos. La etiqueta `<tag>` puede ser usada para incluir tablas en documentos.



`<listing>. . . </listing>`

Ejemplo de listado de ordenador; las etiquetas incluidas serán ignoradas, pero los espacios de tabulación funcionarán. Esta es una etiqueta ya arcaica.

`<xmp>. . . </xmp>`

Similar a `<pre>` excepto que no se reconocerán etiquetas incluidas.

`<plaintext>`

Similar a `<pre>` excepto que no se reconocerán etiquetas incluidas, como no hay etiqueta para finalizar, el resto del documento será traducido como texto simple. Esta es una etiqueta arcaica. Algunos navegadores reconocen una etiqueta `</plaintext>`, aún cuando no está definido por el estándar.

`<blockquote>. . . </blockquote>`

Incluye una sección de texto citado de cualquier otra fuente.

Atributos del texto

Mediante estos atributos determinamos el estilo y el tipo de letra que tendrá la presentación del documento final.

Estilos lógicos	Estilos físicos
------------------------	------------------------



<p><code> . . . </code> Énfasis</p> <p><code> . . . </code> Énfasis mayor</p> <p><code><code> . . . </code></code> Despliega una directiva HTML</p> <p><code><samp> . . . </samp></code> Incluye salida ejemplo</p> <p><code><kbd> . . . </kbd></code> Despliega una tecla del teclado</p> <p><code><var> . . . </var></code> Define una variable</p> <p><code><dfn> . . . </dfn></code> Despliega una definición (en muchos navegadores no funciona)</p> <p><code><cite> . . . </cite></code> Despliega una cita</p>	<p><code> . . . </code> Negritas</p> <p><code><i> . . . </i></code> <i>Itálicas</i></p> <p><code><u> . . . </u></code> <u>Subrayado</u></p> <p><code><tt> . . . </tt></code> Tipo de letra de máquina de escribir</p>
---	---

`<FONT
SIZE="+3">This is
+3`

`This is
+1`

`This is -1`

`This is -6`

Fuentes HTML

Salto de línea:



HTML no reconoce los finales de línea del editor de texto, pero la etiqueta `
` desplaza el texto a la línea siguiente, y la etiqueta `<P>` también lo desplaza, dejando una línea de separación.

Código HTML

HTML no reconoce los finales de línea. Por esa razón, aunque utilicemos distintas líneas en nuestro archivo, serán visualizadas de forma continua. Hay dos comandos básicos para saltar de línea. El primero produce un salto de línea, `
` pasando el texto a la línea siguiente. El segundo, define un final de párrafo `<P>` dejando una línea en blanco de separación con el texto siguiente.

Visualización

HTML no reconoce los finales de línea. Por esa razón, aunque utilicemos distintas líneas en nuestro archivo, serán visualizadas de forma continua. Hay dos comandos básicos para saltar de línea. El primero produce un salto de línea, pasando el texto a la línea siguiente. El segundo, define un final de párrafo

dejando una línea en blanco de separación con el texto siguiente.

Párrafos:

A continuación se muestran las etiquetas HTML para fijar los párrafos y el resultado correspondiente:

Código HTML	Visualización
<code><p></code> Este párrafo usa la alineación por defecto, izquierda. Cada línea se coloca a la izquierda del margen. <code></p></code>	Este párrafo está alineado a la izquierda. Cada línea se sitúa en el margen izquierdo.
<code><p align=right></code> Este párrafo está alineado a la derecha. Cada línea está alineada en el margen derecho. <code></p></code>	Este párrafo está alineado a la izquierda. Cada línea se sitúa en el margen derecho.



<p><code>p align=center></code> Este párrafo está alineado en el centro. Cada línea está centrada entre ambos márgenes. <code></p></code></p>	<p>Este párrafo está alineado en el centro. Cada línea se sitúa en el centro de ambos márgenes.</p>
--	---

Etiquetas HTML de párrafo

Tipos de letra:

Los tipos básicos son negrita, cursiva y teletipo o máquina de escribir, que utilizan los códigos **B**, *i*, `TT`, respectivamente, como demuestra el siguiente código:

Código HTML	Visualización
letra <code>negrita</code>	letra negrita
letra <code><i>cursiva</i></code>	letra <i>cursiva</i>
letra <code><TT>teletipo</TT></code>	letra <code>teletipo</code>

Para centrar texto (o, en general, para centrar cualquier otra cosa: un gráfico, por ejemplo) se usa la etiqueta `<center>`:

`<center>Verde que te quiero verde</center>`

Verde que te quiero verde

Listas

Las listas se definen de forma muy sencilla: se dice dónde empieza la lista, dónde empieza cada punto y dónde acaba la lista. Las etiquetas que se utilicen en cada caso deben aparecer al principio de línea, o al menos sin texto por delante (sólo espacios o tabulaciones).

Podemos recurrir a tres tipos distintos de listas, cada una con una presentación diferente: no numeradas, numeradas y listas de definiciones (glosarios).

Las listas se pueden anidar, es decir, en el lugar donde debería ir uno de los términos de la lista se pone una nueva lista, que no tiene porqué ser del mismo tipo.



Lista no numerada :	Lista numerada :	Lista de definiciones/glosario: <dl>
<pre> Madrid Barcelona Zaragoza </pre> <ul style="list-style-type: none">• Madrid• Barcelona• Zaragoza	<pre> Lentejas Garbanzos Judías </pre> <ol style="list-style-type: none">1. Lentejas2. Garbanzos3. Judías	<pre><dl> <dt>Primer término a definir <dd>Definición del primer término <dt>Siguiete término a definir <dd>Siguiete definición </dl></pre> <p>(El atributo compact de la etiqueta <dl> puede usarse para generar una lista de definiciones que requiere menos espacio.)</p>