

Paraninfo

Comercio ELECTRÓNICO

Jose Fulgencio Martínez Valverde
Fernando Rojas Ruiz



Técnico en Actividades Comerciales

COMERCIO Y MARKETING

Fe de erratas

Página 101

Se homogeniza el formato de ``, `<hr>` y `
` en la columna de la derecha:

- Elementos de formato de texto:
 - `<h1>` y `</h1>`: crea un encabezado (*header*) de primer nivel para una sección del documento. Podemos crear encabezados en otros niveles cambiando el número que acompaña al carácter "h": h1, h2, h3, h4, h5 y h6.
 - `<p>` y `</p>`: distribuye el texto en párrafos.
 - `` y ``: define un texto en negrita. También realiza el mismo efecto ``, pero añadiendo un componente semántico adicional de importancia.
 - `<i>` y `</i>`: define un texto en itálica o cursiva. Al igual que con la negrita, existe un elemento análogo `` que añade un componente de importancia al texto que resalta.
 - `<hr>`: inserta una línea de separación horizontal.
 - `
`: inserta una línea en blanco (retorno de carro).
- Elementos de tabla, listas y numeración:
 - `` y ``: crea una lista no ordenada.
 - `` y ``: crea una lista ordenada o numerada.
 - `` y ``: genera un ítem dentro de una lista.
 - `<table>` y `</table>`: representa los contenidos que comprende en forma de tabla.
 - `<tr>` y `</tr>`: define cada nueva fila de la tabla.

Página 106

Se homogeniza el formato de h1, h6, body, `<p>` y `</p>`, ul , ol:

Una página web normalmente contiene como mínimo texto e imágenes. Igual que en este libro o en cualquier documento, el texto se puede presentar en diferentes formatos: distintos tipos de letra, encabezados, color, negrita, cursiva, etc. Para facilitar la lectura y dar una estructura consistente a los contenidos de nuestra página web, debemos agruparlos con encabezados o títulos. En HTML hay seis niveles de encabezado, utilizando los elementos desde h1 a h6.

Si continuamos el ejemplo de "Mi primera web", suponemos que queremos dividir la información mostrada en tres bloques:

- Saludo inicial: contendrá el mensaje "Hola, mundo".
- ¿Dónde estamos?: contendrá una dirección postal de contacto.
- Despedida: contendrá el mensaje "Hasta pronto".

Para ello hay que modificar el elemento del cuerpo (`body`) de la anterior página web:

Además, se puede modificar el estilo del texto para que aparezca en cursiva, tachado, negrita, subíndices y superíndices, etc. Los párrafos se agrupan utilizando el elemento `<p>` y `</p>`. A continuación se proporciona una lista más completa de elementos relacionados con el formato de texto.

Página 106

Se modifica la Tabla 4.1:

Tabla 4.1. Elementos de formato de texto en HTML

Elemento	Descripción
<code><p>...</p></code>	Define un párrafo. Inserta un retorno de carro (nueva línea) al final del párrafo.
<code>...</code>	Especifica un texto en negrita. <code></code> realiza el mismo efecto, pero añade un componente semántico adicional de importancia.
<code>...</code>	
<code><i>...</i></code>	Especifica un texto en itálica o cursiva. El elemento <code></code> añade un componente semántico adicional.
<code>...</code>	
<code><u>...</u></code>	Define un texto subrayado.
<code><small>...</small></code>	Presenta el texto con fuente más pequeña.
<code><big>...</big></code>	Presenta el texto con fuente más grande.
<code><sub>...</sub></code>	Delimita un texto como subíndice.
<code><sup>...</sup></code>	Delimita un texto como superíndice.
<code><strike>...</strike></code>	Delimita un texto que aparecerá tachado.

Página 116

Se añade: (Red de Desarrolladores de Mozilla), tal como se ve en la imagen siguiente:

Mozilla Developer Network {Red de Desarrolladores de Mozilla}	https://developer.mozilla.org/es
--	---

UNIDAD 5

Página 123

Se modifica la redacción de la Actividad resuelta 5.2:

Solución:

1. Acceder a la web www.000webhost.com para registrar un nuevo espacio de alojamiento. Seleccionar alojamiento gratuito (*free hosting*) y pulsar el botón "Order Now".

Página 129

Se modifica la redacción del párrafo situado antes del "Recuerda que" en la columna de la izquierda:

Se recomienda añadir un mapa del sitio (*sitemap*) de nuestro sitio en las herramientas para webmáster de Google. De esta forma, facilitamos a Google la tarea de localizar todas las páginas disponibles en el sitio y se acelera la indexación de todas ellas.

Página 129

Se corrige la grafía de Dreamweaver en la columna de la derecha:

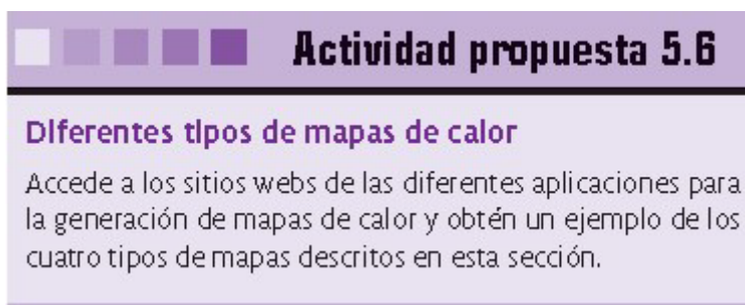
Además de los propios editores web (KompoZer, Dreamweaver, Amaya, etc.), necesitamos aplicaciones y utilidades auxiliares que nos ayuden a realizar ciertas tareas, como retocar una imagen, convertir un fichero de vídeo o audio, analizar el tráfico de nuestro sitio web para ver si está alcanzando los segmentos de mercado deseados, etc.

Página 132 y 133

Por coherencia con los puntos 3 y 4, que van negrita, los puntos 1, 2 y 5 también se ponen en negrita.

Página 143

Se modifica la redacción de la Actividad propuesta 5.6:



Actividad propuesta 5.6

Diferentes tipos de mapas de calor

Accede a los sitios webs de las diferentes aplicaciones para la generación de mapas de calor y obtén un ejemplo de los cuatro tipos de mapas descritos en esta sección.

UNIDAD 7

Página 173

Se modifica la redacción del punto 7.1.2, en la columna de la derecha, en el punto "La web como plataforma", segunda línea:

- **La web como plataforma:** la mayoría de aplicaciones y utilidades no van a ser programas informáticos que instalamos localmente en nuestro ordenador, sino que serán aplicaciones que se ejecutarán en la red directamente. De esta forma la red se convierte en una plataforma que ofrece servicios y no en un medio para descargarlos.

Página 183

Se modifica la redacción del segundo párrafo, en la columna de la izquierda, última línea:

El funcionamiento de los agregadores de contenidos es parecido al de un programa para la gestión del correo electrónico: cada vez que se produce una nueva entrada en alguno de los sitios suscritos aparece resaltada la cabecera que contiene el título de la nueva página. El usuario puede ir marcando las nuevas páginas como leídas y abrir su contenido mediante un doble clic sobre la cabecera.