Nombre del atributo	Posibles valores	Ejemplos
FUENTES - FONT		
valor RGB o color: #009900; nombre de color color: red;		

Sirve para indicar el color del texto. Lo admiten casi todas las etiqetas de HTML. No todos los nombres de colores son admitidos en el estandar, es aconsejable entonces utilizar el valor RGB.

font-size small large large		font-size: 12pt; font-size: x-large;
-----------------------------	--	---

Sirve para indicar el tamaño de las fuentes de manera más rígida y con mayor exactitud.

font-family	monosnace	font-family:arial,helvetica; font-size: fantasy;
-------------	-----------	---

Con este atributo indicamos la familia de tipografia del texto. Los primeros valores son genéricos, es decir, los exploradores las comprenden y utilizan las fuentes que el usuario tenga en su sistema.

También se pueden definir con tipografías normales, como ocurría en html. Si el nombre de una fuente tiene espacios se utilizan comillas para que se entienda bien.

normal bold bolder lighter 100 200 300 400 500 600 700 800 900	font-weight:bold; font-weight: 200;
--	--

Sirve para definir la anchura de los caracteres, o dicho de otra manera, para poner negrillas con total libertad.

Normal y 400 son el mismo valor, así como bold y 700.

font style	normal italic	font-style:normal;
font-style	oblique	font-style: italic;

Es el estilo de la fuente, que puede ser normal, itálica u oblícua. El estilo oblique es similar al italic.

PÁRRAFOS - TEXT		
line-height	normal y unidades CSS	line-height: 12px; line-height: normal;

El alto de una línea, y por tanto, el espaciado entre líneas. Es una de esas características que no se podian mofificar utilizando HTML.

none [underline overline line-through]	text-decoration: none; text-decoration: underline;
--	--

Para establecer la decoración de un texto, es decir, si está subrayado, sobrerayado o tachado.

text-align	left right center	text-align: right;
text-align	justify	text-align: center;

Sirve para indicar la alineación del texto. Es interesante destacar que las hojas de estilo permiten el justificado de texto, aunque recuerda que no tiene por que funcionar en todos los sistemas.

text-indent	Unidades CSS	text-indent: 10px;
text-illuent	Unidades C33	text-indent: 2in;

Un atributo que sirve para hacer sangrado o márgenes en las páginas. Muy útil y novedosa.

text-transform	linnercase i	text-transform: none;
	lowercase none	text-transform: capitalize;

Nos permite transformar el texto, haciendo que tenga la primera letra en mayúsculas de todas las palabrs, todo en mayúsculas o minúsculas.

FONDO - BACKGROUND		
Background-color	Un color, con su nombre o su valor RGB	background-color: green; background-color: #000055;
Sirve para indicar el color de fondo de un elemento de la página.		
	El nombre de la	background-image: url

Background-image	El nombre de la imagen con su	background-image: url (mármol.gif) ;
background-image	camino relativo o absoluto	<pre>background-image: url(http:// www.x.com/fondo.gif)</pre>

Colocamos con este atributo una imagen de fondo en cualquier elemento de la página, se puede ver una **página de ejemplo**

BOX - CAJA			
Margin-left	Unidades CSS	margin-left: 1cm; margin-left: 0,5in;	
Indicamos con este atributo el tamaño del margen a la izquierda			
Margin-right	Unidades CSS	margin-right: 5%; margin-right: 1in;	
Se utiliza para definir el tamaño del margen a la derecha			
Margin-top	Unidades CSS	margin-top: 0px; margin-top: 10px;	
Indicamos con este atributo el tamaño del margen arriba de la página			
Margin-bottom	Unidades CSS	margin-bottom: 0pt; margin-top: 1px;	
Con el se indica el tamaño del margen en la parte de abajo de la página			
Padding-left	Unidades CSS	padding-left: 0.5in; padding-left: 1px;	

Indica el espacio insertado, por la izquierda, entre el borde del elementocontinente y el contenido de este. Es parecido a el atributo cellpadding de las tablas.

El espacio insertado tiene el mismo fondo que el fondo del elemento-continente.

Padding-right Unidades CSS	padding-right: 0.5cm; padding-right: 1pt;
----------------------------	--

Indica el espacio insertado, en este caso por la derecha, entre el borde del elemento-continente y el contenido de este. Es parecido a el atributo cellpadding de las tablas.

El espacio insertado tiene el mismo fondo que el fondo del elemento-continente.

Padding-top Unidades CSS	<pre>padding-top: 10pt; padding-top: 5px;</pre>
--------------------------	---

Indica el espacio insertado, por arriba, entre el borde del elemento-continente y el contenido de este.

Padding-bottomUnidades CSS

padding-right: 0.5cm;
padding-right: 1pt;

Indica el espacio insertado, en este caso por abajo, entre el borde del elementocontinente y el contenido de este.

Border-color color RGB y nombre border-color: red; border-color: #ffccff;

Para indicar el color del borde del elemento de la página al que se lo aplicamos. Se puede poner colores por separado con los atributos border-top-color, border-right-color, border-bottom-color, border-left-color.

Border-style

| Solid | double | border-style: solid; border-style: double; inset | outset |

El estilo del borde, los valores significan: none=ningun borde, dotted=punteado (no parece funcionar), solid=solido, double=doble borde, y desde groove hasta outset son bordes con varios efectos 3D.

border-widthUnidades CSS
border-width: 10px;
border-width: 0.5in;

El tamaño del borde del elemento al que lo aplicamos.

Para ver otros ejemlos de Box <u>pulsar aquí</u>

float none | left | right float: right;

Sirve para alinear un elemento a la izquierda o la derecha haciendo que el texto se agrupe alrededor de dicho elemento. Igual que el atributo align en imagenes en sus valores right y left.

clear none | right | left | clear: right;

Si este elemento tiene a su altura imagenes u otros elementos alineados a la derecha o la izquierda, con el atributo clear hacemos que se coloque en un lugar donde ya no tenga esos elementos a el lado que indiquemos.

Para ver una página que utiliza float y clear pulsar aquí

La especificación de estilos CSS es muy amplia, seguro que se queda en el tintero algún atributo de estilo, pero creo que la inmensa mayoría están, y por supuesto la selección de los más importantes.

Trucos avanzados con CSS

Las hojas de estilos son un tema largo del que se han escrito libros enteros. Nosotros nos centramos en los temas prácticos y por ello vamos a acabar ya con este capítulo, en unos cuantos puntos

Definir estilos utilizando clases

Las clases nos sirven para crear definiciones de estilos que se pueden utilizar repetidas veces.