

Nombre de la propiedad	Posibles valores	Ejemplos
TEXTOS		
color	valor RGB o nombre de color	color: #009900; color: red;
Sirve para indicar el color del texto. Lo admiten casi todas las etiquetas de HTML. No todos los nombres de colores son admitidos en el estándar, es aconsejable entonces utilizar el valor RGB.		
font-size	xx-small x-small small medium large x-large xx-large Unidades de CSS	font-size: 16px; font-size: x-large;
Indica el tamaño de las fuentes de manera más rígida y con mayor exactitud.		
font-family	serif sans-serif cursive fantasy monospace Todas las fuentes habituales	font-family: arial, helvetica; font-family: "Times New Roman";
Con este atributo indicamos la familia de tipografía del texto. Los primeros valores son genéricos, es decir, los exploradores los 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.		
font-weight	normal bold bolder lighter 100 200 300 400 500 600 700 800 900	font-weight: bold; font-weight: 700;
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 oblique	font-style: normal; font-style: italic;
Es el estilo de la fuente, que puede ser normal, itálica u oblicua. El estilo oblique es similar al italic.		
font-variant: normal small-caps		
Poner texto normal o en versalitas (mayúsculas caja pequeña)		
line-height	normal y unidades CSS	line-height: 20px; line-height: normal;
El alto de una línea, y por tanto, el espaciado entre líneas. Es una de esas características que no se podían modificar utilizando HTML.		
text-decoration	none [underline overline line-through]	text-decoration: none; text-decoration: underline;
Para establecer la decoración de un texto, es decir, si está subrayado, sobre rayado o tachado.		
text-align	left right center justify	text-align: right; 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-indent: 2in;
Atributo que sirve para hacer sangrado a la primera línea de un texto.		
text-transform	capitalize uppercase lowercase none	text-transform: none; text-transform: capitalize;
Nos permite transformar el texto, haciendo que tenga la primera letra en mayúsculas de todas las palabras, todo en mayúsculas o minúsculas.		
white-space: normal nowrap pre pre-line pre-wrap		
Cómo son tratados los espacios en blanco y los retornos de línea; nowrap, no hace retorno la línea (sale el scroll horizontal); pre, tampoco hace retorno la línea y admite varios espacios en blanco en horizontal; pre-line admite varios espacios en blanco en vertical; y pre-wrap admite varios espacios en blanco en vertical y en horizontal.		
word-spacing: Unidades CSS ej: word-spacing:10px;		
Espacio entre las palabras.		
letter-spacing: Unidades CSS ej: letter-spacing:5px;		
Espacio entre las letras.		
vertical-align: baseline sub super top text-top middle bottom text-bottom ej: vertical-align: sub;		
Para alterar la ubicación vertical de un elemento en línea		
FONDOS		
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.		
background-image (principal)	El nombre de la imagen con su camino relativo o absoluto	background-image: url(mármol.gif) ; background-image: url(http://www.x.com/fondo.gif)
Colocamos con este atributo una imagen de fondo en cualquier elemento de la página.		
background-repeat: repeat repeat-x repeat-y no-repeat		
Indica cómo se debe repetir la imagen.		
background-position: left top center top right top left center center center right center left bottom center bottom right bottom (x)50% (y)8% (x)150px (y)220px		
Permite indicar qué distancia se desplaza la imagen de fondo respecto de su posición original situada en la esquina superior izquierda.		
background-attachment: fixed scroll		
Si la imagen de fondo permanece fija o se desplaza con el scroll.		
DIMENSIONES		
width, height, min-width, min-height, max-width y max-height: medida porcentaje auto inherit		
Especifica el ancho/alto (máximo/mínimo) del contenido de las cajas generadas por elementos a nivel de bloque.		

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 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-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	padding-top: 10pt; padding-top: 5px;
Indica el espacio insertado, por arriba, entre el borde del elemento-continente y el contenido de este.		
padding-bottom	Unidades CSS	padding-right: 0.5cm; padding-right: 1pt;
Indica el espacio insertado, en este caso por abajo, entre el borde del elemento-continente y el contenido de este.		
border-style (principal)	none dotted dashed solid double groove ridge inset outset	border-style: solid; border-style: double;
none=ningún borde, dashed=línea discontinua, dotted=punteado, solid=solido, double=doble borde, y desde groove hasta outset son bordes con varios efectos 3D.		
border-color	color RGB y nombre de color	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-width	Unidades CSS	border-width: 10px; border-width: 0.5in;
El tamaño del borde del elemento al que lo aplicamos.		

outline: Los contornos u outline siempre se dibujan "por encima del elemento", por lo que no modifican la posición o el tamaño total de los elementos (aunque guarda muchas similitudes con border, se diferencia porque los perfiles no ocupan espacio, mientras que los bordes sí). Ej: <code>div { outline: 5px solid #369; }</code>		
float	none left right	float: right;
Sirve para alinear un elemento* todo a la izquierda o todo a la derecha que pueda, haciendo que el siguiente elemento fluya por su costado derecho (*float:left) o por su costado izquierdo (*float:right). Ahora el elemento es una caja de bloque (si no lo era).		
clear	none right left both	clear: right;
La propiedad clear se usa para controlar cómo se comportarán los elementos que siguen a los elementos flotados que vimos anteriormente. clear:left; el elemento no permite flotantes a su izquierda ("float:left") y se coloca en la línea inferior. clear:right; el elemento no permite flotantes a su derecha ("float:right") y se coloca en la línea inferior. clear:both; el elemento no permite flotantes a ningún lado, y se coloca en la línea inferior.		
POSICIONAMIENTO		
position: tipo de posicionamiento de la caja. Existen como valores, relative, absolute, static, fixed. top: distancia del borde superior de la caja respecto al borde superior de su contenedor. bottom: distancia del borde inferior de la caja respecto al borde inferior de su contenedor. left: distancia de la esquina superior izquierda de la caja con respecto al borde izquierdo de su contenedor. right: distancia de la esquina superior derecha de la caja con respecto al borde derecho de su contenedor. z-index: indica la posición sobre el eje z, es decir, qué capas se verán encima o debajo de otras cuando estén superpuestas. clip: en Pos. Absoluto, para recortar determinadas áreas de la caja y que no se vean; clip: rect(<top>, <right>, <bottom>, <left>) overflow: define qué ocurre cuando el tamaño del contenido sobrepasa el tamaño del área que la contiene. [visible, hidden, auto, scroll]		
LISTAS		
list-style-type: permite mostrar una lista en la que sus elementos contienen viñetas, números o letras. none disc circle square decimal decimal-leading-zero lowerroman upper-roman lower-alpha upper-alpha lower-latin upper-latin		
list-style-position: permite controlar la colocación de las viñetas dentro o fuera de la caja del . inside outside		
list-style-image: permite mostrar una imagen propia en vez de una viñeta automática. none url		

TABLAS
border-spacing: para controlar la separación entre las celdas de una tabla. <i>longitud (también 2 valores para x / y: longitud longitud)</i>
border-collapse: define el mecanismo de fusión de los bordes de las celdas adyacentes de una tabla. collapse separate
empty-cells: tratamiento que reciben las celdas vacías de una tabla. show hide
MISCELANEA
display: Establece el tipo de caja generada por un elemento. none inline block inline-block (y otros...)
visibility: permite hacer visible o invisible una caja. [visible hidden collapse]
cursor: para modificar el cursor del ratón [wait pointer move help]