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 tar	naño de las fuentes de m	nanera 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 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.							
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: italic;					
Es el estilo de la fuente, que puede ser normal, itálica u oblicua. El estilo oblique es similar al italic.							
font-vari	ant: normal small-caps	S					
Pone	r texto normal o en vers	alitas (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.							

Γ						
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	ce: normal nowrap pr	e 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-spac	ing: Unidades CSS ej	: word-spacing:10px;				
	Espacio ent	re las palabras.				
letter-space	cing: Unidades CSS ej	j: letter-spacing:5px;				
	Espacio er	ntre las letras.				
vertical-align: baseline sub super top text-top middle bottom text-bottom ej: vertical-align: sub;						
Pa	ara alterar la ubicación ve	ertical de un elemento en línea				
	FC	ONDOS				
background- color	Un color, con su nombre o su valor RGB	background-color: green; background-color: #000055;				
Sirve	para indicar el color de fe	ondo 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 c		gen de fondo en cualquier elemento de la ágina.				
backgroun	d-repeat: repeat repeat	at-x repeat-y no-repeat				
	Indica cómo se de	ebe 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;			
Indica	amos con este atributo el	tamaño del margen a la izquierda			
margin- right	Unidades CSS	margin-right: 5%; margin-right: 1in;			
Se	e utiliza para definir el ta	maño del margen a la derecha			
margin-top	Unidades CSS	margin-top: 0px; margin-top: 10px;			
	os con este atributo el ta	maño del margen arriba de la página			
margin- bottom	Unidades CSS	margin-bottom: 0pt; margin-top: 1px;			
Con el se	indica el tamaño del ma	rgen 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 ins	ertado tiene el mismo fo	ndo 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: div { outline: 5px solid #369; }

float	none I	eft l	riaht	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 izquiedo (*float:right). Ahora el elemento es una caja de bloque (si no lo era).

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 ningun 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.

longitud (también 2 valores para x / y: longitud longitud)

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]