CSS TEXTO

Propiedad	Descripción	Posibles valores		Valor por defecto
font-family	Tipo de letra	Nombre fuente (Times New Roman, Courier new) genérico (serif, sans-serif, monospace) font-family: Times New Roman, Arial, sans-serif;		Depende del navegador
font-size	Tamaño de letra	xx-small x-small small medium large x-large xx-large px em % font-size: 14px;		medium (16px=1em)
font-weight	Grosor	normal bold valor font-weight: bold;		normal
font-style	Estilo	normal italic font-style: italic;		normal
text-align	Alineación horizontal	center left right justify text-align: center;		left
vertical-align	Alineación vertical	baseline text-top top middle text-bottom vertical-align: text-top;	bottom px % sub super	baseline
text-decoration	Decoración	none underline overline line-through text-decoration: underline;		none
text-transform	Capitalización de letras	none uppercase lowercase capitalize text-transform: uppercase;		none
text-indent	Sangría 1ª línea párrafo	px pt cm em % text-indent: 2cm;		0
letter-spacing	Espaciado entre letras	normal px pt cm em letter-spacing: 5px;		normal
word-spacing	Espaciado entre palabras	normal px pt cm em word-spacing: 5px;		normal (0.25em)
line-height	Alto de líneas	normal px % valor line-height: 150%;		normal
direction	Dirección del texto	ltr rtl direction: rtl;		rtl
text-shadow	Sombreado del texto	none h-shadow v-shadow blur-radius color text-shadow: 2px 2px 8px #FF00FF;		none
color	Color del texto	nombreColor #valorHexadecimal rgb(r,g,b) color: blue; color:#0000FF; color:rgb(0,0,255	5);	No especificado
Pseudo-elementos	Descripción		Ejemplos	
:first-line	Se aplica a la primera l	ínea de un texto	p:first-line { font-size: 20px; }	

p:first-letter { font-size: 20px; color:grey; }

:first-letter

Se aplica a la primera letra de un texto

CSS ENLACES

Pseudo-clases	Descripción	Ejemplo
:link	Se aplica a los enlaces nunca visitados	a:link { color: black; }
:visited	Se aplica a los enlaces visitados al menos una vez	a:visited { color: blue; }
:hover (*)	Se aplica al situar el ratón encima del enlace, sin hacer clic	a:hover { color: green; }
:active (*)	Se aplica mientras se presiona el botón izquierdo del ratón sobre el enlace	a:active { color: red; }
:focus (*)	Se aplica cuando el enlace tiene el foco	a:focus { background-color: yellow; }

^(*) Son válidos también para otros elementos HTML, no sólo enlaces

Nota: a:hover tiene que estar definido después que a:link y a:visited para ser efectivo. a:active tiene que ir después de a:hover

CSS LISTAS				
Propiedad	Descripción	Posibles valores		
list-style-type	Especifica el tipo de marcador de listado	For ul: none circle square disc For ol: none upper-roman lower-roman upper-alpha lower-alpha decimal list-style-type: square;		
list-style-image	Especifica una imagen como marcador de listado	none url list-style-image: url(./mylmg.png);		

CSS TABLAS				
Pseudo-clases	Descripción	Ejemplo		
:nth-child(even odd) (*)	Afecta a las filas (tr) columnas (td), pares impares. Útil para hacer tablas ralladas.	tr:nth-child(even) { background-color: #999999; } tr:nth-child(odd) { background-color: #f2f2f2; }		
:nth-child(n) (*)	Afecta al enésimo hijo.	tr:nth-child { background-color: #999999; }		
:first-child (*)	Afecta al primer hijo	tr:first-child { background-color: #999999; }		
:last-child (*)	Afecta al último hijo	tr:last-child { background-color: #999999; }		

^(*) Son válidos también para otros elementos HTML, no sólo tablas

CSS FORMULARIOS

CSS FURIVIULARIUS				
Selector de atributos	Descripción	Ejemplo		
<pre>input[type="text"] input[type="password"] input[type="radio"] input[type="checkbox"] input[type="submit"] input[type="button"] input[type="reset"]</pre>	Afecta a todas las etiquetas input del tipo especificado	<pre>input[type=text] { width: 130px; border: 2px solid #ccc; border-radius: 4px; font-size: 16px; padding: 10px; }</pre>		
Pseudo-clases	Descripción	Ejemplo		
:checked :disabled :enabled :required :optional :read-only :read-write	Afecta a los que están checkeados (tipos radio y checkbox) Afecta a los que están deshabilitados (atributo disabled) Afecta a los que están habilitados (no disabled) Afecta a los que son obligatorios (atributo required) Afecta a los que son opcionales (no required) Afecta a los que son de sólo lectura (atributo readonly) Afecta a los que no son de sólo lectura (no readonly)	<pre>input:checked {} input:disabled {} input:enabled {} input:required {} input:optional {} input:read-only {} input:read-write {}</pre>		