### Pseudoclases para enlaces





# Pseudoclases para enlaces

### a:active

se refiere a aquellos enlaces en las que se han hecho clic y están activos.

a:link

sirve para apuntar a enlaces normales de la página web (no accedidos).

a:hover

Definimos el estilo para enlaces cuando el cursor se encuentra sobre dichos enlaces

a:visited

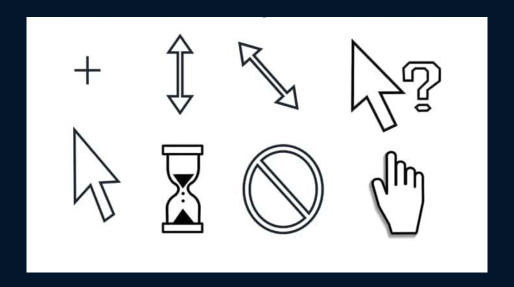
apuntaremos a los enlaces visitados o accedidos por el usuario.





# La propiedad Cursor

La propiedad cursor nos permite establecer la forma de cursor que queremos sobre nuestro elemento y puede tomar una rica variedad de valores que definen una forma en específico.





## La propiedad Cursor

### default:





### help:

cursor de ayuda, con forma de flecha acompañado de un signo de interrogación.



### crosshair:

puntero en forma de cruz.



#### move:

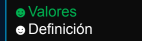
cursor en forma de cruz pero con flechas en cada extremo.



### pointer:

en forma de manito con el índice señalando.







# La propiedad Cursor

### Más valores para la propiedad cursor

Ι	auto	<b></b>	move	₽0	no-drop	₩	col-resize
<b>۞</b>	all-scroll	4	pointer	0	not-allowed	<b>‡</b>	row-resize
+	crosshair	<b>3</b>	progress	$\leftrightarrow$	e-resize	2	ne-resize
B	default	Ι	text	1	n-resize	<b>5</b>	nw-resize
₿?	help	$\vdash$	vertical-text	1	s-resize	5	se-resize
Ι	inherit	$\overline{\mathbb{Z}}$	wait	$\leftrightarrow$	w-resize	~	sw-resize



Comúnmente se suele decir indistintamente pseudo-clases o pseudo-elementos, pero aunque su objetivo sea el mismo, el de ampliar nuestra capacidad de especificar aquello que necesitamos seleccionar cuando no podemos hacerlo a través de los selectores habituales (class, ID o selector de atributos), hay una leve diferencia entre ambos. Mientras los pseudo-elementos aplican para seleccionar o agregar contenido a un elemento, las pseudo-clases nos permiten seleccionar dicho elemento bajo determinadas condiciones.









Las pseudoclases: son selectores que básicamente nos permiten apuntar a un elemento específico que cumple una característica determinada. Una pseudoclase está compuesta por una palabra clave que se escribe empezando con dos puntos simples; por ejemplo: :first-child o :last-child

Los pseudo-elementos: están pensados para establecer un estilo a partes específicas de un elemento, por ejemplo: la primera línea de un texto, la primera letra de un texto, etc. veamos cuáles son y la forma de aplicarlos. Un pseudoelemento está formado por una palabra clave antecedida por dos puntos dobles; por ejemplo: ::firt-line, a continuación conozcamos los agregados en CSS3.



## PseudoElementos

::after	Inserta algo después del contenido del elemento	
::before	Inserta algo antes del contenido del elemento	
::first-letter	Selecciona la primer del elemento	
::first-line	Selecciona la primer linea del elemento	
::selection	Selecciona la parte de un elemento seleccionada por el usuario	



# **PseudoClases**

:active	Selecciona el link activo
:checked	Selecciona los <input/> de tipo radio o checkbox como también <option> dentro de un select que está marcado o conmutado a un estado on</option>
:empty	Selecciona cada elemento seleccionado que no tiene hijos
:first-child	Selecciona cada elemento seleccionado que sea primer hijo de su padre. Ver ampliado
:first-of-type	Selecciona el primer elemento de tipo seleccionado dentro de un contenedor. Ver ampliado
:focus	Selecciona el elemento cuando esta en foco
:hover	Selecciona enlaces al pasar el ratón por encima



# **PseudoClases**

:invalid	Selecciona todos los elementos seleccionados con un valor no válido
:last-child	Selecciona el ultimo elemento seleccionado que sea primer hijo de su padre. Ver ampliado
:last-of-type	Selecciona el ultimo elemento de tipo seleccionado dentro de un contenedor. Ver ampliado
:link	Selecciona todos los enlaces no visitados
:not(selector)	Selecciona cualquier elemento que no sea el seleccionado
:nth-child(n)	Selecciona uno o más elementos en función de su posición entre un grupo de hermanos
:optional	Selecciona elementos sin el atributo "required"



### Las pseudoclases:

::first-child

::last-child

::checked

::default

::empty

::focus

::hover

::nth-child

::nth-last-child

::nth-last-of-type

::nth-of-type

::placeholder

::required

### Los pseudo-elementos:

::after

::before

::first-letter

::first-line

::selection

