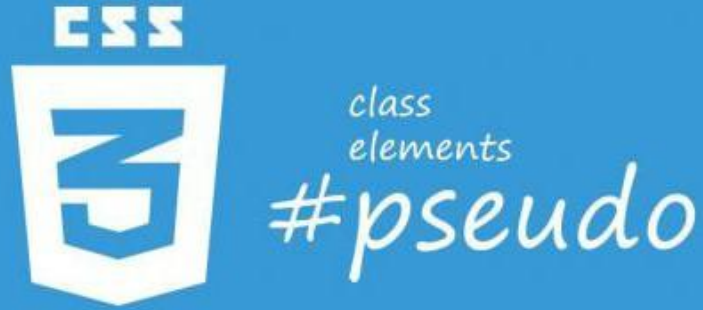


Pseudoclasas para enlaces



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

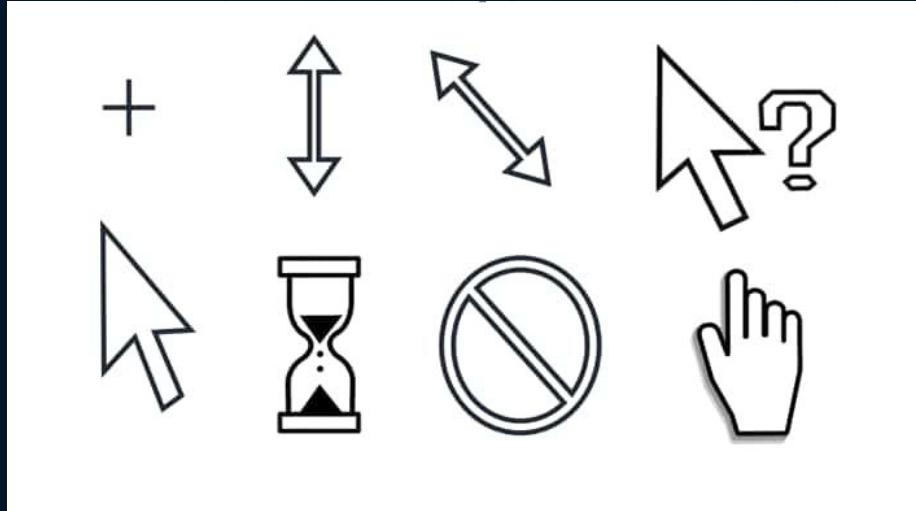
apuntaremos a los enlaces visitados o accedidos por el usuario.

☺ Pseudoclase

☺ Selector

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:

es el puntero por defecto, con forma de flecha



help:

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



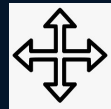
crosshair:

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.



- 🕒 Valores
- 🕒 Definición

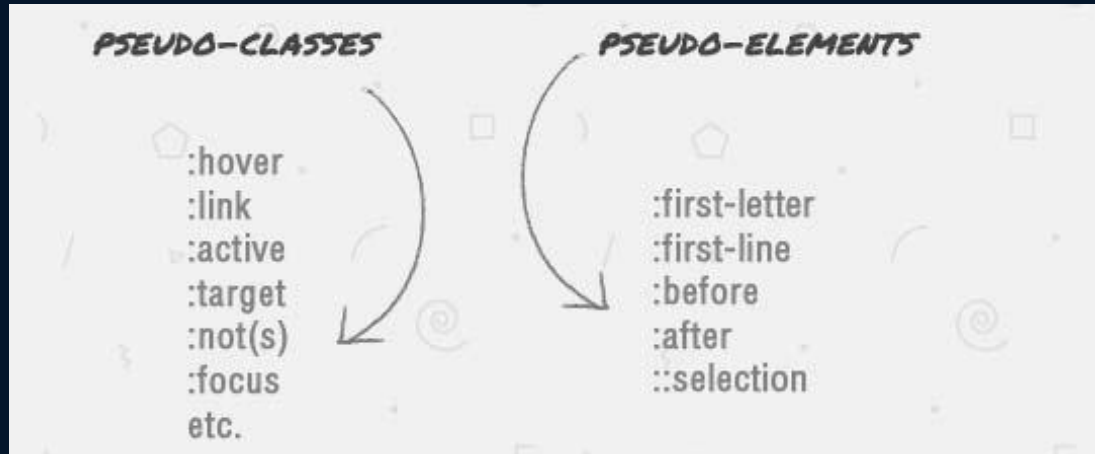
La propiedad Cursor

Más valores para la propiedad cursor

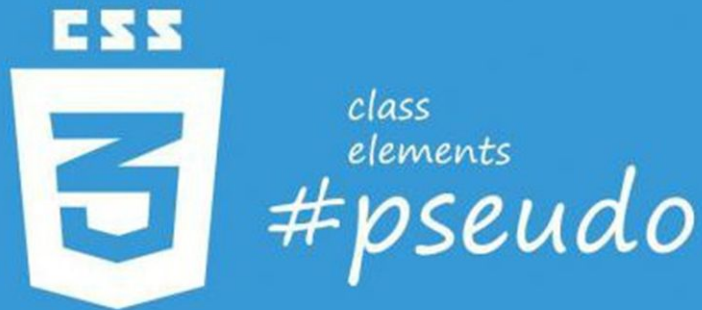
 auto	 move	 no-drop	 col-resize
 all-scroll	 pointer	 not-allowed	 row-resize
 crosshair	 progress	 e-resize	 ne-resize
 default	 text	 n-resize	 nw-resize
 help	 vertical-text	 s-resize	 se-resize
 inherit	 wait	 w-resize	 sw-resize

PseudoClases y PseudoElementos

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.



PseudoClases y PseudoElementos



PseudoClases y PseudoElementos

Las pseudoclasas: 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 antecedita por dos puntos dobles; por ejemplo: `::first-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 <i>on</i>
: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"

PseudoClases y PseudoElementos

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