Sintaxis Y Selectores CSS

El objetivo del leguaje CSS (Cascading Stylesheet), permite al motor del navegador pintar elementos de la página con características específicas, como colores, posición o decoración.

La construcción básica de este lenguaje consiste en:

La **propiedad**, una palabra en lenguaje humano que significa que característica va a hacer utilizada.

El **valor**, que describe la característica que va a manejar el motor de búsqueda dentro de cada característica existen unos valores validos definidos por el motor utilizado.

En cuanto a los **Selectores**, estos sirven para definir a que elementos se le va a aplicar las características CSS. Estos comprenden varios grupos como lo son los selectores **básicos**, que permiten utilizar elementos de tipo class, id, tipo, universales a través del símbolo (*) y de atributos []; están también los combinadores, pseudoclases y pseudoelementos que permiten aplicar características de css a elementos que no estén contenidos en HTML.

```
.screen-reader-text:hover,
.screen-reader-text:active,
.screen-reader-text:focus {
  background-color: #f1f1f1;
    border-radius: 3px;
    box-shadow: 0 0 2px 2px rgba(0, 0, 0, 0.6);
    clip: auto !im
    color: #21759b;
    display: block;
    font-size: 14px;
    font-size: 0.875rem;
    font-weight: bold:
    height: auto:
    left: 5px;
    line-height: normal;
    padding: 15px 23px 14px;
    text-decoration: none;
    top: 5px;
    width: auto;
    z-index: 100000; /* Above WP toolbar. */
}
```