Selector universal: sirve para crear una regla para todos los elementos HTML, por ejemplo el estilo de fuente para todo el archivo.

Selector de etiqueta:
También se les conoce
como selectores de tipo.
Define una propiedad
para una etiqueta HTML
en específico. Por
ejemplo que todos los
encabezados h1 sean de
color azul.

Selectores de ID y de clase: Los elementos HTML pueden tener clases o identificadores mediante las estructuras class=»nombre-clase» e id=»nombre-id». Con estos selectores podemos definir reglas de estilo para esas estructuras, como el tipo y tamaño de letra por ejemplo.

Selectores de atributo:
permites crear reglas
de estilo para
elementos HTML que
tengan un determinado
atributo.

Tipos: Selector universal, Selector de etiqueta, Selector de ID y de clase, selector de atributo

SELECTORES CSS

CSS: se utiliza para definir el estilo y aspecto visual de archivos html (páginas WEB)

Se compone de estructuras de programación llamadas "reglas CSS" Las reglas están
compuestas
principalmente de dos
elementos: Selectores y
Declaraciones.

Los Selectores nos permiten asignar las propiedades a los elementos HTML, como por ejemplo al body.