Selectores de CSS

Los selectores de CSS son instrucciones que se encargan de identificar a los elementos dentro del código de una página web, para posteriormente definir las propiedades para dicho elemento. En otras palabras, como su nombre lo indica estos se encargan de seleccionar los elementos a los cuales se les aplicará un conjunto de reglas de CSS.



Fig.1

Regla CSS. (s. f.). [Captura de pantalla]. Regla CSS. https://edu.gcfglobal.org/es/creacion-de-sitios-web/css-cascading-style-sheets/1/

Selectores Básicos CSS

Dentro de los selectores hay diferentes tipos de ellos, pero en este pequeño espacio nos centraremos en algunos de los selectores básicos o los más comunes a la hora de aplicar CSS a un sitio web

Selector universal

Selecciona todos los elementos. También dirigir a elementos específicos.

- Sintaxis: *
- **Ejemplo:** * coincidirá con todos los elementos del documento.
- **Ejemplo:** * p coincidirá con todos los elementos del documento.

Selector de tipo

Selecciona todos los elementos que corresponden al nombre del selector.

• Sintaxis: elementname

- **Ejemplo: div** coincidirá con cualquier elemento de tipo <div>.
- **Ejemplo:** input coincidirá con cualquier elemento de tipo <input>.

Selector de clases

Selecciona todos los elementos que tienen el class atributo asignado.

- Sintaxis: .classname
- **Ejemplo: .index** coincidirá con cualquier elemento que tenga una clase de "index".

Selector de ID

Selecciona un elemento según el nombre de su id atributo asignado. Debe haber solo un elemento con un ID determinado en un documento.

- Sintaxis: #idname
- Ejemplo: #playa coincidirá con el elemento que tiene el ID "playa".

Selector de atributos

Selecciona todos los elementos que tienen el atributo dado.

- Sintaxis: [attribute=value]
- **Ejemplo:** [target=_blank] coincidirá con todos los elementos que tengan el target= blank.
- **Ejemplo:** [target] coincidirá con todos los elementos target.