**CSS – Introducción**

* El CSS cambia el aspecto del HTML
* Se aplica en cascada
* Unas reglas CSS machacan a otras
* El objetivo es tener un CSS lo más genérico posible
* **Selector:** Etiqueta del HTML que vamos a editar
* **Declaración:** Estilos que se le aplican a la etiqueta
* **Ejemplo:** *h1{color: #0000}*
* Un archivo CSS se debe vincular usando la etiqueta <link> en el html
* La propiedad “media” de la etiqueta <link> indica en que se van a aplicar los estilos
* Las etiquetas que usen un mismo estilo deben ir declaradas juntas
* Para excepciones de estilo donde varios elementos tengan el mismo estilo, pero uno destaque, usaremos un id o una clase.
* **#id:** Se aplicarán los estilos a los elementos con la id.
* **.clase:** Se aplicarán los estilos a los elementos que formen parte de la clase
* **elemento1,elemento2,elemento3 {}:** Aplicamos los estilos a las varias etiquetas.
* **Ejemplo:** h1,h2,h3{color:red} | los elementos h1, h2 y h3 tendrán color rojo
* **Elemento1 elemento2{}:** Los elementos dentro de otros elementos se aplicarán estilos mientras estén en esa posición
* **Ejemplo:** p span{color: red} | los elementos span dentro de p tendrán el texto color rojo.
* **elemento1 > elemento2{}:** Se aplica el estilo al primer elemento dentro de otro.
* **Ejemplo:** p > span{color: red} | el primer elemento span dentro de p tendrá el texto color rojo.
* **elemento1+elemento2{}:** Se aplica el estilo directamente al primer elemento continuo tras el primero mencionado.
* **Ejemplo:** h1+h2{color:red} | el h2 se le aplicara el estilo siempre que vaya después de un h1