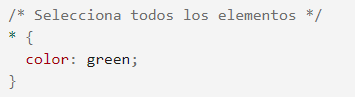
**Selectores Avanzados**

El **selector universal asterisco (\*),** hace parte de los otros selectores que hemos visto anteriormente, pero, no depende de ningún otro para funcionar. **Cuando se define una regla usando solamente el selector universal se aplicará a todos los elementos** de un documento **HTML**.



En nuestro ejemplo aplicaremos un pequeño margen a todos los elementos y además una justificación de texto a los párrafos de nuestra hoja de vida para esto en nuestra hoja de estilos pondremos: **\* {margin: 1vh 1vw;}**

El **selector adyacente (+)** **sirve para referenciar un elemento con la condición estricta que el segundo elemento debe estar precedido del primer elemento**, es decir, si ponemos el selector **h1 + h2** unicamente seleccionará el elemento **h2** que esté precedido por un elemento **h1**: **h1 + h2{ text-decoration: underline; }**

El **selector de hermanos** (ej: h2 ~ p)sirve para **referenciar elementos de mismo nivel**.

El **selector de hijos directo** “:” hará **referencia a todos los elementos que sean hijos directos de la etiqueta o elementos que especifiquemos**. Recuerda que el hijo de un elemento es aquel que está contenido dentro de dicho elemento, es decir, si tenemos un elemento <section> y dentro tenemos varios <article>: **article> h2{ text-decoration: underline; }**

El **selector descendente** funciona parecido al selector de hijos, la diferencia está en que el selector descendente **no es estricto**. No exige que sea el primero hijo directo y se pueden referenciar muchos elementos. En este caso lo aplicaremos a todos los **<li>** que estén dentro del **<ul>**: **ul li{ list-style-type: circle; }**