**DAW (HTML)**

Para **modificar el estilo** del texto en ***html***, se pueden usar algunas etiquetas, hay algunas sin significado semántico y otras con

**<b> negrita, <i> cursiva**…

La etiqueta <strong> también escribe en negrita pero tiene significado semántico, es decir, a la hora de ingresar en un buscador, estarás diciendo que lo que lleve la etiqueta strong es más importante que lo demás y por lo tanto posicionarnos mejor en google. (no hay que abusar de este tipo de etiquetas porque Google se daría cuenta y nos penalizaría haciendo el efecto contrario)

Etiquetas **con significado semántico**:

**<strong> negrita, <em> cursiva>, <del> tachar, <ins>para subrayar.**

Del e ins, se utilizan normalmente en conjunto. Del tacha lo que ya no sirve (ej: una fecha limite que ha cambiado) y el ins, para subrayar el nuevo dato (ej: la fecha ahora es esta: xx/xx).

Todo esto (subrayar, tachar, negrita, cursiva) también **se puede hacer con CSS, pero no tendrá tampoco significado semántico para Google, solo visual**.

**IMÁGENES EN UNA WEB**

<img src=’’ruta de la imagen’’ widht=’’px’’ height=’’px’’ alt=’’texto alternativo’’>

El **Alt** no se verá a no ser que la imagen se rompa por algún motivo (fallo en la ruta de la imagen)

Tanto el **nombre de la imagen** como el atributo **alt**, se indexan para que otros usuarios puedan efectuar la búsqueda. Por tanto **es importante** el nombre de la imagen y este atributo.

La **resolución óptima** de una imagen para una web es de **72ppp**(pixeles por pulgada).

Indexar= Dar un nombre a algo para que salga al buscarlo por internet.

El atributo **Title** en la etiqueta img, aparece al pasar el cursor por encima de la imagen saliendo una ventanita con el valor de ese atributo.

**LAS ETIQUETAS IMG** no son de tipo bloque, es decir se situara una imagen junto a otra a no ser que minimicemos el navegador y no quepan. (son tipo inline-block).

**Tipos de etiqueta**:

-**Block**: Ocupan todo el ancho del navegador.

-**Inline:** Ocupan hasta donde finaliza el elemento, el siguiente elemento se sitúa justo a continuación y NO se puede modificar su anchura.

-**Inline-block**: Igual que las Inline pero SI se puede modificar su anchura (como las etiquetas de IMG)

**LISTAS**

**Desordenadas y Ordenadas.**

**Desordenadas**

Para cambiar el dibujo de la separación de cada línea de la lista, debemos poner en la etiqueta de la lista (<ol> o <ul>) el atributo **Type** con el valor que le queramos dar (Circle, Square o Disc)

EJ: <ul type="square">

**Ordenadas**

Para cambiar el **tipo de ordenación** en cada separación se puede utilizar el atributo **Type** con el valor (a,A,i,I,1).

EJ: <ol type="I">

**-El atributo type, aun que no obsoleto, está en desuso puesto que los estilos hoy en día se dan con CSS pese a que también se pueden hacer con HTML.**

**HIPERVINCULOS**

Hay varios tipos de enlaces, como por ejemplo, enlaces a un archivo de nuestro servidor o a enlaces externos.

Para atributos externos ‘’normalmente’’ se suele usar el atributo target=’’blank’’ después de la url de destino.

Ej: <a href="https://www.sport.es/es/" target="blank">Deportes</a>