PRINCIPALES ESTILOS ADMITIDOS EN CSS 2

- background-color. Establece un color de fondo.
 - o Posibles valores:
 - El nombre de un color.
 - Su código hexadecimal en formato #RRGGBB.
 - rgb(rrr,ggg,bbb) donde los argumentos son números entre 0 y 255 que indican la cantidad relativa de cada color.
- **background-attachment.** Determina el comportamiento de una imagen de fondo.
 - o Posibles valores:
 - fixed. La imagen permanece fija aunque se desplacen los contenidos.
 - scroll. La imagen se desplaza si lo hacen los contenidos.
- background-image. Establece una imagen de fondo.
 - o Admite como valor una url con el path y nombre del archivo de imagen.
 - o Ejemplo: url ("path/imagen.gif");
- **background-position.** Determina la posición de una imagen de fondo con respecto al ámbito del elemento al que se aplica.
 - o Suele referirse a todo el contenido de <body>.
 - o Se utiliza cuando la imagen de fondo no se repite.
 - o Posibles valores:
 - Con respecto a la vertical:
 - bottom. Imagen en la parte inferior.
 - center. Imagen en el centro.
 - top. Imagen en la parte superior.
 - Con respecto a la horizontal:
 - center. Imagen en el centro.
 - left. Imagen en la parte izquierda.
 - right. Imagen en la parte derecha.
 - Se especifica primero el valor con respecto a la vertical y después con respecto a la horizontal.
 - También admite un número seguido de una unidad de medida.
 - Unidades: cm centímetros. in pulgadas. mm milímetros. pt puntos. px píxeles (por defecto).

- o Ejemplo: background-position:top right;
- **background-repeat.** Establece el Nº de veces que se va a repetir la imagen de fondo.
 - o Posibles valores:
 - no-repeat. La imagen no se repite.
 - repeat. La imagen se repite en forma de mosaico. Valor por defecto.
 - repeat-x. La imagen se repite en horizontal.
 - repeat-y. La imagen se repite en vertical.
- border. Admite tres valores que determinan el grosor, el estilo, y el color del borde.
- border-bottom. Idem para el margen inferior.
- border-left. Idem para el margen izquierdo.
- border-right. Idem para el margen derecho.
- border-top. Idem para el margen superior.
- **border-color**. Determina el color del borde.
- border-spacing: Aplicado a una tabla, permite definir un espacio entre sus celdas.
- border-style. Define distintos trazados para el borde.
 - o Posibles valores, entre otros: **dotted** punteado. **dashed** discontinuo. **double** doble. **groove** bajorrelieve. **inset** la zona rebordeada queda en bajo relieve. **outset** la zona rebordeada queda resaltada. **ridge** resaltado. **solid** liso.
- border-width. Establece el grosor del borde.
 - o Posibles valores: medium mediano. thick grueso. thin fino.
 - También admite un número seguido de una unidad de medida.
- border-bottom-color, border-bottom-style, border-bottom-width.
 Análogas para el borde inferior.
- border-left-color, border-left-style, border-left-width. Análogas para el borde izquierdo.
- border-right-color, border-right-style, border-right-width. Análogas para el borde derecho.
- border-top-color, border-top-style, border-top-width. Análogas para el borde superior.
- color. Establece el color del texto.
- display. Especifica el tipo de caja que se utilizará para mostrar un elemento.
 - o Posibles valores:

- block. El elemento ocupará toda la ventana en horizontal y en vertical.
- list-item. El elemento se visualizará en forma de lista.
 - Debe utilizarse junto con la propiedad list-style: tipo inside;
- inline. El elemento ocupará sólo el espacio necesario para alojar su contenido
- table, table-row, table-cell. Permiten visualizar los elementos que contienen en forma de tabla.
- none. Hace invisible el elemento.
- float. Posiciona un elemento a la izquierda o derecha de otros elementos adyacentes.
 - o Posibles valores: left, right, none.
- font-family. Establece la tipografía del texto.
 - Como valor recibe uno o más nombres de fuentes separados por comas.
 - o Si el navegador no reconoce el primer nombre de fuente aplicará el segundo si éste sí lo reconoce, en caso contrario aplicará el tercero, etc.
- font-size. Determina el tamaño del texto.
 - El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida.
- font-style. Establece el estilo del texto.
 - o Posibles valores:
 - italic. Cursiva.
 - normal. Valor por defecto.
 - oblique. Más inclinada que la cursiva.
- font-weight. Determina el espesor del texto.
 - o Posibles valores:
 - bold. Letra en negrita.
 - bolder. Letra más gruesa que la negrita.
 - lighter. Letra fina.
 - normal. Valor por defecto.
- height. Establece la altura del elemento al que se aplica.
 - o El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida ó en %
- letter-spacing. Establece la separación entre letras de una misma palabra.

- o Valor absoluto: Un número seguido de una unidad de medida.
- o Valor relativo:
 - em. Anchura de la letra M.
 - ex. Altura de la letra x.
- line-height. Establece la separación entre líneas de texto de un mismo párrafo.
 - o Valor absoluto: Un número seguido de una unidad de medida.
 - o Valor relativo:
 - em. Anchura de la letra M.
 - ex. Altura de la letra x.
- list-style-image. Establece una imagen como viñeta para las listas no ordenadas.
 - o Valor: "url(path\nombrearchivo)".
- list-style-type. Establece el tipo de viñeta en las listas no ordenadas y el de número en las listas ordenadas.
 - o Listas desordenadas: disc, circle, square.
 - o Listas ordenadas:
 - **decimal**. 1, 2, 3, ...
 - decimal-leading-zero. 01, 02, 03, ...
 - lower-roman. i, ii, iii, iv, ...
 - upper-roman. I II, III, IV, ...
 - lower-alpha. a, b, c, ...
 - upper-alpha. A, B, C, ...
- margin. Establece un espacio entre el contenido y el borde, si existe, o el resto de la página.
 - o El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida.
- margin-bottom. Determina el margen inferior.
 - El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida.
- margin.left. Idem para el margen izquierdo.
- margin-right. Idem para el margen derecho.
- margin-top. Idem para el margen superior.
- **padding**. Establece el margen interior, i.e., la distancia entre el contenido y el borde, si existe, o el resto de la página.
 - o El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida.

- padding-top. Idem para el margen superior.
- padding-bottom. Idem para el margen inferior.
- padding-left. Idem para el margen izquierdo.
- padding-right. Idem para el margen derecho.
- text-align. Establece la alineación del texto.
 - Posibles valores: center centrado. justify justificado. left izquierda. right derecha.
- text-decoration. Establece una decoración para un texto.
 - o Posibles valores **line-through** (tachado). **none** ninguna. **overline** superrayado. **underline** subrayado (por defecto).
- **text-indent**. Determina el sangrado de la primera línea de cada párrafo.
 - o El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida.
 - Puede ser positivo o negativo.
- text-transform. Cambia el texto a mayúsculas o minúsculas.
 - Posibles valores:
 - capitalice. Primera letra de cada palabra en mayúscula y el resto en minúsculas.
 - lowercase. Convierte todo el texto a minúsculas.
 - uppercase. Convierte todo el texto a mayúsculas.
- width. Establece la anchura del elemento al que se aplica.
 - o El valor se expresa como un número seguido de una unidad de medida ó en %
- word-spacing. Establece la separación entre palabras de una misma línea.
 - o Valor absoluto: Un número seguido de una unidad de medida.
 - o Valor relativo:
 - em. Anchura de la letra M.
 - ex. Altura de la letra x.