

## 2.2 Propiedades de texto

### propiedad line-height

La propiedad `line-height` controla el interlineado del texto, es decir la distancia entre líneas, y su definición es la siguiente:

<code>line-height</code>	interlineado
<b>Valores</b>	normal   <numero>   <medida>   <porcentaje>   inherit
<b>Descripción</b>	Establece la altura de línea de los elementos
<b>Valor inicial</b>	normal
<b>se aplica a</b>	Todos los elementos

### Propiedad text-align

La propiedad `text-align` controla la alineación del texto. su definición es la siguiente:

<code>text-align</code>	alineación del texto
<b>Valores</b>	left   right   center   justify   inherit
<b>Descripción</b>	Establece la alineación del contenido del elemento
<b>Valor inicial</b>	left
<b>se aplica a</b>	Elementos de bloque y celdas de tabla

### Propiedad text-decoration

La propiedad `text-decoration` decora el texto mediante distintos elementos. su definición es la siguiente:

<code>text-decoration</code>	decoración del texto
<b>Valores</b>	none   ( underline    overline    line-through    blink )  none
<b>Descripción</b>	Establece la decoración del texto (subrayado, tachado, parpadeo etc.)
<b>Valor inicial</b>	none
<b>se aplica a</b>	todos los elementos

### Propiedad text-transform

La propiedad `text-transform` permite distintos cambios entre mayúsculas y minúsculas; su definición es la siguiente:

<code>text-transform</code>	transformación del texto
-----------------------------	--------------------------

<b>Valores</b>	capitalize   uppercase   lowercase   none   inherit
<b>Descripción</b>	Transforma el texto original (a mayúsculas, a minúsculas, etc.)
<b>Valor inicial</b>	none
<b>se aplica a</b>	todos los elementos

Esta propiedad permite mostrar el texto original transformado en un texto completamente en mayúsculas (`uppercase`), en minúsculas (`lowercase`) o con la primera letra de cada palabra en mayúscula (`capitalize`).

Pulsa para ver una [página de ejemplo](#)

#### Propiedad `text-indent`

La propiedad `text-indent` permite tabular la primera línea de cada párrafo creando una sangría de primera línea; su definición es la siguiente:

<b><code>text-indent</code></b>	Tabulación de primera línea
<b>Valores</b>	<medida>   <porcentaje>   inherit
<b>Descripción</b>	Tabula desde la izquierda la primera línea del texto original
<b>Valor inicial</b>	0
<b>se aplica a</b>	todos los elementos

#### Propiedad `letter-spacing`

La propiedad `letter-spacing` permite controlar la separación entre las letras que forman las palabras; su definición es la siguiente:

<b><code>letter-spacing</code></b>	espaciado entre letras
<b>Valores</b>	normal   <medida>   inherit
<b>Descripción</b>	Permite establecer el espacio entre las letras que forman las palabras del texto
<b>Valor inicial</b>	normal
<b>se aplica a</b>	todos los elementos

El valor por defecto de medida es 0, siendo el 1em un espacio equivalente a una letra completa. Admite también valores negativos, en ese caso, el espacio entre las letras se reduce. Por supuesto podemos utilizar decimales para valores intermedios entre 0 y 1em, lo que suele ser lo más habitual. También puede tomar como valor la palabra "normal" (valor por defecto equivalente a 0).

**Propiedad word-spacing**

La propiedad `word-spacing` permite controlar la separación entre las palabras que forman los textos; su definición es la siguiente:

<b>word-spacing</b>	espaciado entre palabras
<b>Valores</b>	normal   <medida>   inherit
<b>Descripción</b>	Permite establecer el espacio entre las palabras que forman el t
<b>Valor inicial</b>	normal
<b>se aplica a</b>	todos los elementos

**Propiedad white-space**

La propiedad `white-space` permite controlar el tratamiento de los espacios en blanco; su definición es la siguiente:

<b>white-space</b>	tratamiento de los espacios en blanco
<b>Valores</b>	normal   pre   nowrap   pre-wrap   pre-line   inherit
<b>Descripción</b>	Permite establecer el espacio entre las palabras que forman el t
<b>Valor inicial</b>	normal
<b>se aplica a</b>	todos los elementos