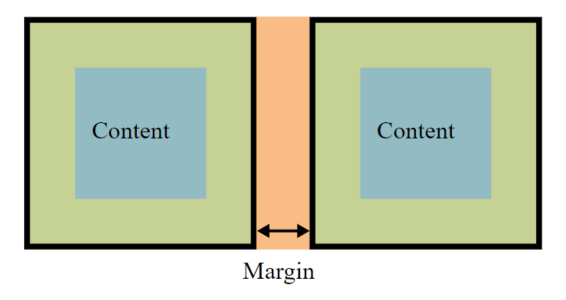
Documentación - Dimenciones (MARGIN)

La propiedad margin (márgenes)

El tamaño de dichos márgenes se puede alterar en conjunto (de forma general) o de forma específica a cada una de las zonas del elemento (izquierda, derecha, arriba o abajo). Veamos primero las propiedades específicas para cada zona:

Propiedad	Valor	Significado
margin-top	auto SIZE	Establece un tamaño de margen superior.
margin-left	auto SIZE	Establece un tamaño de margen a la izquierda.
margin-right	auto SIZE	Establece un tamaño de margen a la derecha.
margin-bottom	auto SIZE	Establece un tamaño de margen inferior.



La parte en naranja es la que consideramos margin, mientras que la parte en verde es la que consideramos padding.

Documentación - Dimenciones (PADDING)

La propiedad padding (rellenos)

Al igual que con los márgenes, los padding tienen varias propiedades para indicar el relleno de cada zona:

Propiedad	Valor	Significado
padding-top	O SIZE	Aplica un relleno interior en el espacio superior de un elemento.
padding-left	O SIZE	Aplica un relleno interior en el espacio izquierdo de un elemento.
padding-right	O SIZE	Aplica un relleno interior en el espacio derecho de un elemento.
padding-bottom	O SIZE	Aplica un relleno interior en el espacio inferior de un elemento.

Atajo: Modelo de cajas

Al igual que en otras propiedades de CSS, también existe una propiedad de atajo denominada margin y padding. Con estas propiedades evitamos tener que escribir los valores de cada parte (izquierda, derecha, arriba, abajo...), especialmente importante si es el mismo valor en las cuatro.

No obstante, tenemos 4 modalidades, que dependen del número de parámetros de la propiedad:

Propiedad	Valores	Significado
margin o padding 1234	SIZE	1 parámetro. Aplica el mismo margen a todos los lados.
	SIZE	2 parámetros. Aplica margen top/bottom y left/right .
	SIZE SIZE SIZE	3 parámetros. Aplica margen top , left/right y bottom .
	SIZE SIZE SIZE SIZE	4 parámetros. Aplica margen top , right , bottom e left .