

Programador Full Stack - TSDWAD - 2022

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [Programador Full Stack - TSDWAD - 2022](#) / [Guía CSS](#)

Guía CSS

Por hacer: Ver

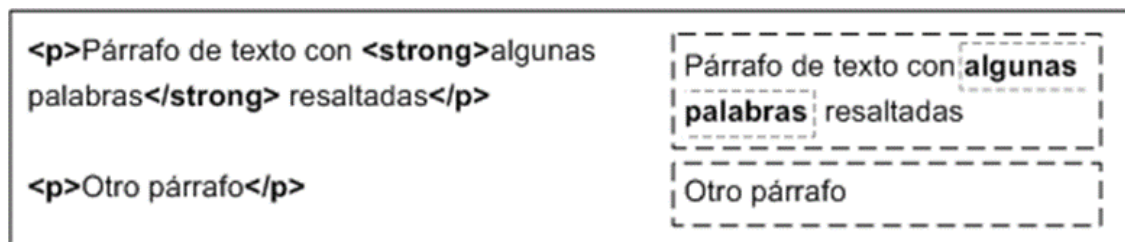


9. Modelo de Cajas

Tal como dijimos en la unidad de HTML, si hacemos una analogía con una estructura de cajas de cartón, podemos decir que hay ciertas cajas que van dentro de otras y ciertas cajas que van una al lado de otra.

El modelo de cajas o "box model" es seguramente la característica más importante del lenguaje de hojas de estilos CSS, ya que condiciona el diseño de todas las páginas web. El modelo de cajas es el comportamiento de CSS que hace que todos los elementos de las páginas sean representados mediante cajas rectangulares.

Cada vez que se inserta un elemento HTML, se crea una nueva caja rectangular que encierra los contenidos de ese elemento. La siguiente imagen muestra tres cajas rectangulares que crean los tres elementos HTML de una porción de página de ejemplo.



- **Content (contenido):** se trata del contenido HTML del elemento (las palabras de un párrafo, una imagen, el texto de una lista de elementos, etc.)
- **Padding (relleno):** espacio libre opcional existente entre el contenido y el borde.
- **Border (borde):** línea que encierra completamente el contenido y su relleno.
- **Background image (Imagen de fondo):** imagen que se muestra por detrás del contenido y el espacio de relleno.
- **Color de fondo (background color):** color que se muestra por detrás del contenido y el espacio de relleno.
- **Margin (margen):** separación opcional existente entre la caja y el resto de cajas adyacentes.



[< Guía HTML](#)

Ir a...

[Material de Estudio Backend >](#)