



Tecnología

HTML Y CSS | Módulo: Formularios y Modelos de Caja

<TEMA DE LA CLASE>

**ELEMENTOS DE LÍNEA Y DE
BLOQUE**

OBJETIVOS |

**EN LÍNEA Y EN BLOQUE
ETIQUETAS SEMÁNTICAS**

EN LÍNEA Y EN BLOQUE |

ETIQUETAS DE BLOQUE

Las etiquetas de **bloque** intenta ocupar el 100% del ancho del sitio.

Visualmente generan un salto de línea. Esto se da porque, al ocupar todo el ancho disponible, no dejan espacio para que entre otro elemento.

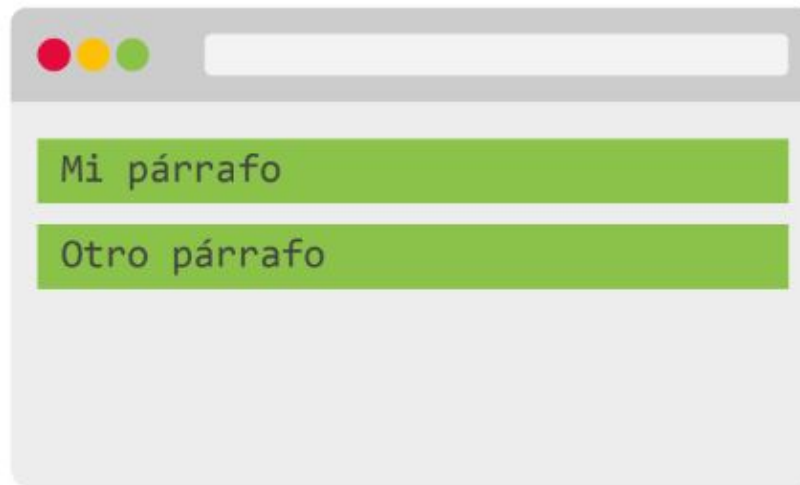
Las etiquetas **<div>** son un ejemplo de etiquetas de bloque muy utilizadas ya que permiten generar **divisiones** en nuestro sitio.

EN LÍNEA Y EN BLOQUE |

ETIQUETAS DE BLOQUE

```
<div>Mi párrafo</div>
<div>Otro párrafo</div>
```

```
div {
    background-color: green;
}
```



EN LÍNEA Y EN BLOQUE |

ETIQUETAS EN LÍNEA

Las etiquetas en línea ocupan sólo el ancho de su contenido y no cambian la distribución del sitio. Es decir, no van a generar saltos de línea por defecto, ya que su ancho va a estar determinado por el contenido que lleve dentro.

```
<span>N° 3</span>
```

```
<span>N° 4</span>
```

```
span {  
  background-color: green;  
}
```



EN LÍNEA Y EN BLOQUE |

TIPOS DE ELEMENTOS

inline

Define un elemento con comportamiento en línea, y no recibe algunas propiedades del modelo de caja.

block

Define un elemento con comportamiento en línea, y no recibe algunas propiedades del modelo de caja.

EN LÍNEA Y EN BLOQUE |

TIPOS DE ELEMENTOS

inline-block

Define un elemento con comportamiento de **semi-bloque**. Puede recibir propiedades del modelo de caja, y también comparte propiedades de elementos de línea.

none

Oculto a un elemento en la visual. No lo elimina de la estructura de HTML, sólo desaparece de la vista.

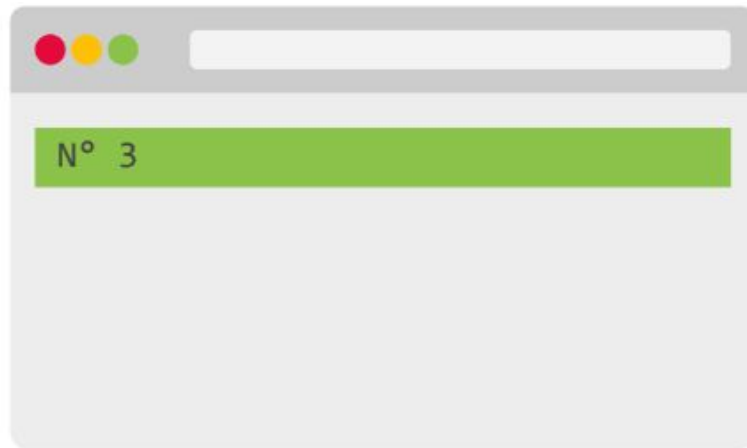
EN LÍNEA Y EN BLOQUE |

TIPOS DE ELEMENTOS

Mediante la propiedad display de css podemos cambiar la disposición del elemento que queramos. Los valores que recibe son block, inline, inline-block y none.

```
<span>N° 3</span>
```

```
span {
  background-color: green;
  display: block;
}
```



ETIQUETAS SEMÁNTICAS |

```
<section></section>
```

Esta etiqueta define una sección de **contenido monotemático**.

```
<article></article>
```

Esta etiqueta define un **fragmento de información** dentro de una sección.

ETIQUETAS SEMÁNTICAS |

`<header></header>`

Esta etiqueta define la **cabecera** de un **contenido** determinado o del **documento**.

`<footer></footer>`

Esta etiqueta define el **pie** de un **contenido** determinado o del **documento**.