

Position

static, relative, absolute,
fixed, z-index

http://www.w3schools.com/css/css_positioning.asp

Position

Permite ubicar un elemento en un lugar exacto de la pantalla.

Valores posibles

- static
- relative
- absolute
- fixed

Position: static

- Es el valor por defecto que tienen todos los elementos.
- Significa que ese elemento no está posicionado de ninguna manera, sino que está en su ubicación por defecto.

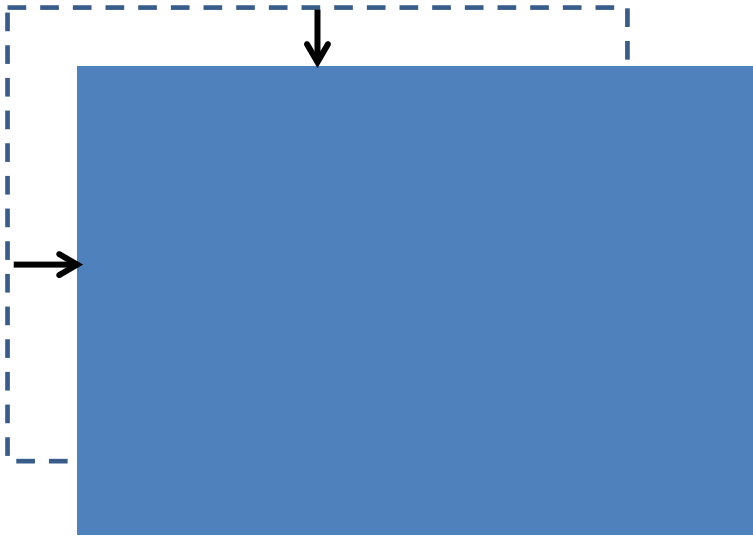
Position: relative

- Posiciona el elemento a partir de su posición original
- Permite mover ese elemento desde su ubicación original, a la izquierda, derecha, arriba o abajo

Position: relative

- Posiciona el elemento a partir de su posición original
- Permite mover ese elemento desde su ubicación original, a la izquierda, derecha, arriba o abajo

Position: relative



```
article{  
  position: relative;  
  top: 5px;  
  left: 5px  
}
```

Para mover un elemento a la izquierda, arriba, abajo o derecha de su posición original, si ya tiene position relative, uso:

- **top**
- **left**
- **right**
- **bottom**

Position: absolute

- Un elemento posicionado absolutamente está posicionado relativamente a otro elemento, llamado bloque contenedor.
- Por defecto es el body, pero puede estar dentro de otro elemento con position relative.

Position: absolute

Los elementos con position absolute, salen del flujo del html.

Para moverse en forma absoluta, también se utilizan las propiedades:

- **top**
- **left**
- **right**
- **bottom**

Position: absolute

Position Absolute



Título

Texto explicativo

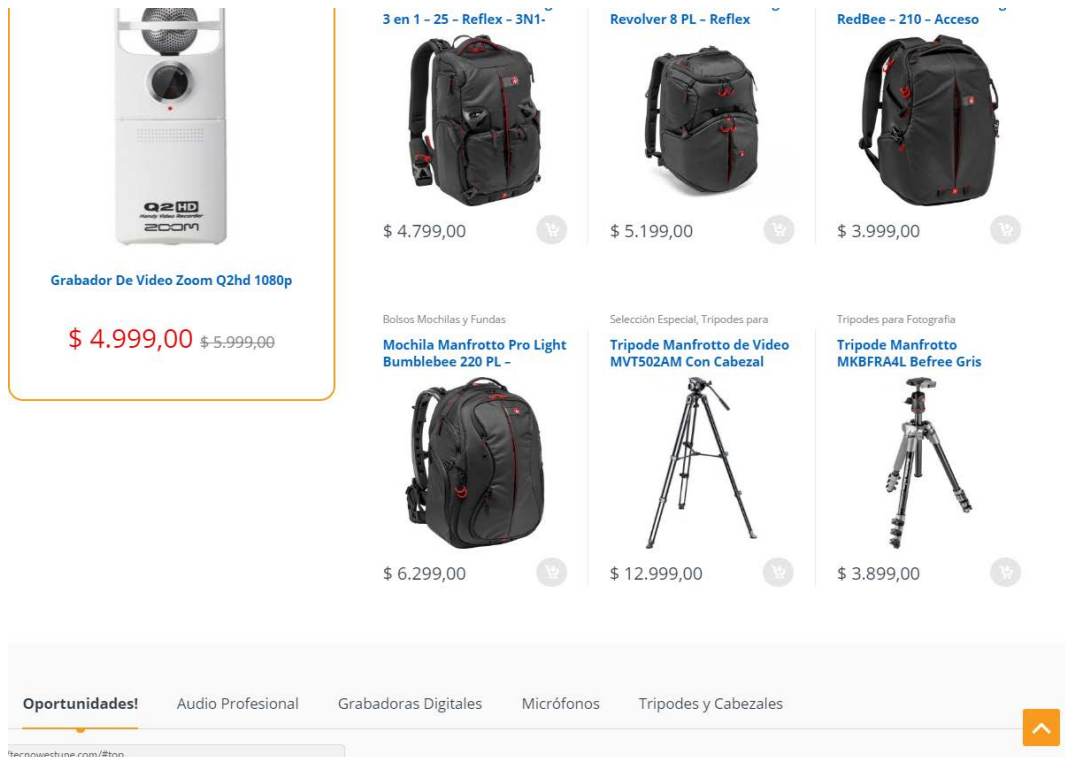
Photo by iStockphoto

Position: fixed

- Propiedad que sirve para posicionar elementos en forma fija, relativa a la pantalla
- Si hago scroll, igual mantiene su posición

Position: fixed

- Suele usarse para botón ir arriba, chats, etc.



z-index

- Propiedad que sirve el orden en la superposición de elementos
- El elemento que tenga el valor más alto de z-index, se pondrá por arriba del resto.