

Float

Módulo 02

Usos de Float

Me permite flotar elementos uno la lado del otro , valores posibles,

- **#1 none**

No está aplicada la propiedad

- **#2 left**

Orientar un elemento hacia su izquierda, y permite elementos ‘flotantes’ hacia su derecha

- **#3 right**

Orientar un elemento hacia su derecha , y permite elementos ‘flotantes’ hacia su izquierda

Usos de Float

```
#encabezado div { float: left; width: 30%;  
background-color: red;  
height: 100%;  
}  
  
#encabezado nav { float: right;  
width: 40%;  
background-color: green;  
height: 100%;  
  
}
```

vista desde el navegador:



Usos de Float

Si por caso floto ambos hacia la izquierda:

```
#encabezado div { float: left; width: 30%;  
background-color: red;  
height: 100%;  
}  
  
#encabezado nav { float: left;  
width: 40%;  
background-color: green;  
height: 100%;  
}
```

Logro este resultado:



Usos de Float

```
#encabezado div { float: right; width: 30%;  
background-color: red;  
height: 100%;  
}  
  
#encabezado nav { float: right;  
width: 40%;  
background-color: green;  
height: 100%;  
}  
  
}
```

Lograremos el siguiente efecto:



Usos de Float

Qué pasa si situó el logo con un float right y el nav con un float left, se generará la siguiente vista



Ejemplo puntual de un contexto trabajando con float:

```
#seccion-principal {  
    width: 60%;  
    background-color: green;  
    overflow: hidden; }  
  
#seccion-principal img {width: 30%; float: left;}  
#seccion-principal div {  
    float: right; width: 40%; }  
  
cuando tengo un contenedor con elementos  
flotados dentro pero el contenedor es flexible  
es decir su valor de height es auto, para resolver  
el problema lo aplico la propiedad overflow:hidden
```

Clear

Ayuda a limpiar el float (**es una propiedad complementaria de float**), eso significa que esta propiedad no tiene sentido si la trabajo sin float previamente en algún elemento de mi maquetado.

El primer paso para entenderla es preguntarme qué tipo de float lo está afectando a mi elemento que no quiero que sea afectado por ese float,

- #1 clear: none (valor predeterminado)
- #2 clear: left
- #3 clear:right
- #4 clear:both

```
#pie { clear: both; }
```

Revisión

- Repase los formas de aplicar **float**
- Luego de aplicar float trabaje con **clear por ejemplo en el footer**
- Empiece a **encolumnar elementos** en el **proyecto integrador**
- Realice las preguntas necesarias al/la docente antes de continuar



¡Muchas gracias!

¡Sigamos con el siguiente módulo!