

## Actividad3: Iniciación a CSS (III)

**Conocimientos previos:** Actividad 2

**Requisitos:** conexión a Internet. Un editor de texto (ej: Dreamweaver) y un editor gráfico (ej:PhotoShop)

**Duración de la actividad:** 3 horas

### Pseudo-classes

Ves a <http://www.tizag.com/cssT/pclass.php>

¿Qué es una pseudo-clase?

¿Qué estados puede tener una pseudo-clase?

¿Qué significa el siguiente código?

```
a:visited { color: red; text-decoration: none; }
```

### Clases y subclases

Explica las diferencias entre **CSS IDs** y **class**, después de haber leído:

<http://www.tizag.com/cssT/cssid.php>

<http://www.tizag.com/cssT/class.php>

¿Cuándo se debe utilizar uno u otra?

### Flotabilidad

Es uno de los conceptos más fáciles a priori y más complejos de implementar cuando tenemos un gran número de capas.

Leer la parte básica en:

<http://www.tizag.com/cssT/float.php>

Y como problema a resolver tenéis la siguiente situación:

## Iniciación al Diseño de Sistemas Web (IDSW)

Header		
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut.	<b>Subheading</b> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.  Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut.
Footer		

- Ayudaros del comando **clear**  
<http://css.maxdesign.com.au/floatutorial/clear.htm>

La solución la tenéis en:

<http://css.maxdesign.com.au/floatutorial/tutorial0916.htm>

La potencia de CSS es visible en conjunción con **JavaScript** donde podemos crear capas **drag&drop** :

<http://www.java2s.com/Code/JavaScript/Ajax-Layer/Draganddropfloatwindow.htm>

Otras tecnologías como jQuery (librería JavaScript) muestran por ejemplo como **cambiar la visibilidad de una capa**:

<http://www.java2s.com/Code/JavaScript/jQuery/ChangeCSSvisibilitytohideatag.htm>