## ¿Qué es Normalize.css?

Normalize es un fichero CSS que apenas ocupa 8 KB,  cuyo principal objetivo es **mantener los estilos similares**en los navegadores, ya que cada uno agrega sus propios estilos por defecto, por ejemplo te suelen agregar distintos paddings, margins, font-sizes,etc. Con Normalize CSS lo que hacemos es regularizarlos y que **nuestra web se vea igual independientemente del navegador donde se visualice.** Además está preparado para adaptarse completamente a HTML5.

Actualmente se encuentra en la versión 3.0.2 y es compatible con los principales navegadores: Chrome, Firefox, Opera, Safari (ver. 6 en adelante) e Internet Explorer (ver. 8 en adelante).

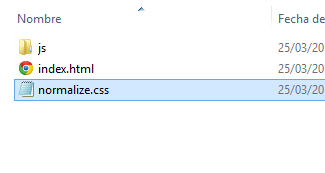
## ¿Qué hace?

* Al contrario que algunos CSS reset, preserva los valores por defecto de los navegadores.
* Corrige errores e inconsistencias de los navegadores.
* Normaliza estilos para una amplia gama de elementos HTML.
* Incluso mejora la usabilidad con mejoras sutiles.

**Cómo usarlo en nuestros proyectos?**

Para usarlo en nuestros proyectos es muy sencillo, basta con seguir los siguientes pasos:

**1)** Descargar el fichero desde su [página oficial](http://necolas.github.io/normalize.css/)  y colocarlo en la carpeta de nuestra web.



Archivo Normalize CSS

**2)** Al tratarse de una hoja de estilo (.css), debe ser tratado como tal, y por tanto simplemente hay que referenciarlo en el <head> del documento html *<link rel="stylesheet" href="normalize.css" />*. Muy importante colocar la referencia a este fichero antes que cualquier otro estilo.

**3)** Listo!, ya tendríamos normalizada nuestra página web, sin configuraciones ni instalaciones. Ya se debería ver igual en todos los navegadores.

Como hemos podido comprobar, **Normalize es de tamaño reducido, práctico, y muy útil para todo desarrollador web**, aunque siempre es aconsejable probarlo y ver si encaja con tu enfoque de desarrollo y preferencias.

**Modelo de cajas en css**

Los navegadores crean una caja virtual alrededor de cada elemento para determinar el área que ocupan. Este sería el modelo de cajas y su prioridad.

De Dentro hacia fuera. El content se modifica con la propiedad css line-height , el padding con la propiedad css padding….

