

Tipografía

Typeface vs. Font

Typeface - Nombre.

Font - Archivo.

Ej:

Helvetica es el tipo de letra / tipografía.

helvetica-regular.ttf es la fuente.

Sistemas

El tipo de letra que cargan los sitios web es determinada por el sistema operativo y las fuentes que posea.

Ej.

Arial o Verdana no existen en Android, y en su lugar, usa Roboto.

serif & sans-serif

Dado que no se sabe qué fuente tendrán o no los sistemas donde cargue nuestra web, es siempre recomendable colocar **serif** o **sans-serif** al final de cada declaración de **font-family**.

Incluyendo fuentes

Pueden incluirse archivos de fuentes en un archivo CSS, a través de [@font-face](#).

Navegadores

Distintos navegadores usan distintos archivos de fuentes.

Sucks.

Pero "felizmente", todo está migrando hacia el uso de fuentes [.woff](#)

Sintaxis

```
@font-face {  
  font-family: "MyWebFont";  
  src: url("webfont.eot"); /* IE9 Compat Modes */  
  src: url("webfont.eot?#iefix") format("embedded-opentype"), /* <IE8 */  
        url("webfont.woff") format("woff"), /* Modern Browsers */  
        url("webfont.ttf") format("truetype"), /* Safari, Android, iOS */  
        url("webfont.svg#MyWebFont") format("svg"); /* Legacy iOS */  
}
```

Sintaxis casi-usable

```
@font-face {  
  font-family: "MyWebFont";  
  src: url("myfont.woff") format("woff"), /* Chrome 6+, Firefox 3.6+, IE9+, Safari5.1+ */  
       url("myfont.ttf") format("truetype"); /* Chrome 4+, Firefox 3.5, Opera 10+, Safari 3—5 */  
}
```


Y después de eso...

```
body {  
  font-family: "MyWebFont", {fuente-alternativa}, sans-serif;  
}
```