

# Tipografía

# Typeface vs. Font

Typeface - Nombre.

Font - Archivo.

Ej:

Helvetica es la tipografía.

helvetica-regular.ttf es la fuentes.

# 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

Al no saber qué fuentes tendrán o no los sistemas donde cargue nuestra web, es recomendable colocar **serif** o **sans-serif** al final de la declaración **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 en modo compatibilidad  
  src: url("webfont.eot?#iefix") format("embedded-opentype"), IE8 y previos  
        url("webfont.woff") format("woff"), Navegadores modernos  
        url("webfont.ttf") format("truetype"), Safari, Android, iOS  
        url("webfont.svg#MyWebFont") format("svg"); Antiguo 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, Firefox y Safari antiguos.  
}
```



# Sintaxis dentro de poquito

```
@font-face {  
  font-family: "MyWebFont";  
  src: url("myfont.woff") format("woff");  
}
```

# Y para usarse...

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