

Fuentes tipográficas mediante @font-face

Esta regla nos permite definir en nuestra hoja de estilos **cualquier tipo de tipografía, independientemente de si el usuario dispone de ella o no** y para ello lo único que debe preocuparnos es que esté instalada en nuestro servidor.

No todos los navegadores admiten todos los formatos de fuente (.eot, .ttf, .otf, .svg).

- **Firefox 3,6** soporta TrueType/OpenType TT (.ttf), OpenType PS (.otf) y WOFF
- **I.E. 8 y anteriores** soporta Embedded OpenType (EOT)
- **I.E. 9** soporta EOT, y parcialmente TrueType/OpenType TT (.ttf)
- **Opera** soporta TrueType/OpenType TT (.ttf), OpenType PS (.otf) y SVG (.svg)
- **Safari 3,1** soporta TrueType/OpenType TT (.ttf), OpenType PS (.otf)
- **SafariMobile** (iPhone/iPad): sólo SVG
- **Google Chrome** soporta TrueType/OpenType TT (.ttf) y OpenType PS (.otf)

Si queremos trabajar con fuentes distintas a través de @font-face lo aconsejable es subir las fuentes con formato **.eot, (.woff), .ttf y .svg** y así funciona en todos los navegadores actuales.

Ejemplo:

```
@font-face {
  font-family: oggle;
  src: url('oggle-webfont.eot'); /* IE6-IE8 (no soporta format) */
  src: url('oggle-webfont.eot?#iefix') format('embedded-opentype'), /* IE9+ */
       url('oggle-webfont.woff') format('woff'), /* estándar emergente */
       url('oggle-webfont.ttf') format('truetype'), /* navegadores modernos */
       url('oggle-webfont.svg') format('svg'); /* iOS */
}

body {
  font-family: oggle, Arial, sans-serif;
  font-size: 2em;
  color: black;
}
```

Nota: por cada fuente se crea una regla @font-face distinta.

Convertir fuentes ttf a eot:

<http://www.kirsle.net/wizards/ttf2eot.cgi>

Conversor a varios tipos de fuentes (ttf, eot, woff, svg, svgz):

<http://www.fontsquirrel.com/fontface/generator>

Sitio con fuentes gratuitas:

<http://www.fontsquirrel.com/> --- <http://www.fontsquirrel.com/fontface>

fuentes google: <http://www.google.com/webfonts>