## 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: <a href="http://www.google.com/webfonts">http://www.google.com/webfonts</a>