



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

Controlar el antialiasing en el Konqueror/Kmail del KDE3 (9017 lectures)

Per **Ricardo Galli Granada**, [gallir](http://mnm.uib.es/gallir/) (<http://mnm.uib.es/gallir/>)

Creado el 23/09/2002 21:16 modificado el 23/09/2002 21:16

Para los que estáis usando el KDE3 (especialmente los pre de Debian) con el antialiasing, habréis notado que la selección del tamaño de fuentes sobre los que se aplicará el antialiasing ya no funciona como antes con el Konqueror ni con el Kmail...

Esto sucede porque no hacen caso de la condición *size* en el `/etc/X11/XftConfig`.

Por ejemplo, con el KDE2 controlábamos que tamaños de fuentes queríamos con antialiasing mediante la siguiente condición:

```
match any size > 6 any size <12 edit antialias = false;
```

Ahora veréis que eso no funciona, entre otros, en el Konqueror ni en el Kmail (y quizás en varios más), sin embargo en las ventanas y menús sí funcionan.

El truco para que funcione con ambos programas está en el *pixelsize* (los tamaños 8 y 15 son aproximados para generar más o menos el mismo efecto):

```
match any pixelsize > 8 any pixelsize <15
      edit antialias = false;
```

No olvidéis de incluir los directorios con las fuentes TrueType que tengáis en el mismo fichero (`/etc/X11/XftConfig`), ya que son de las FreeType y son independientes de los *paths* de las X tradicionales. Por ejemplo las mías son:

```
dir "/var/lib/defoma/x-ttcidfont-conf.d/dirs/TrueType"
dir "/usr/share/fonts/truetype/xfree86-nonfree"
dir "/usr/share/fonts/type1/xfree86-nonfree"
dir "/usr/X11R6/lib/X11/fonts/TrueType"
dir "/usr/share/fonts/truetype/openoffice"
dir "/usr/lib/openoffice/share/fonts/truetype"
```

No tiene sentido poner directorios con fuentes que no sean TrueType, no funciona el antialiasing. Con el Type1 si funcionan razonablemente bien, pero no tienen ni de lejos la misma calidad.

Y para los que tengáis monitor TFT, agregad también la línea:

```
match edit rgba=rgb;
```

Con ella se habilita el antialiasing con "*subpixeling*" (llamado *ClearType* por MS). Dependiendo del tipo de monitor, el "`=rgb`" puede ser `rgb`, `bgr`, `vrgb` o `vbrg`. Normalmente es `rgb`, pero probad con `bgr` a ver si obtenéis mejor calidad.

Truco final: no hace falta re-arrancar el servidor X si modificáis estas cosas en el `/etc/X11/XftConfig`. Basta que arranquéis otra vez el konqueror (desde el menú o desde el shell, no lo hagáis con "Nueva ventana") para que lea la nueva configuración. Además tenéis la ventaja que podéis comparar la calidad entre las distintas ventanas del navegador.



Y una última nota: si usáis el kdm (o xdm), el servidor X **no** se re-arranca haciendo un *logout* y volviendo a entrar, en este caso hay que hacerlo explícitamente desde el menú del kdm.

E-mail del autor: gallir_ARROBA_uib.es

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1515>