



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

Ay Karamba!!! - Haciendo nuestro escritorio más cool ;-)

Per **Eduard Llull**, [Daneel](#) ()

Creado el 26/10/2003 11:29 modificado el 26/10/2003 11:29



Si algo suele llamar la atención cuando vemos el escritorio de un amigo son las "pijaditas" que tiene. Todos conocemos el gkrellm, ksensors, etc. Pero, ¿habéis oído hablar del SuperKaramba? ¿Os gustaría tener en vuestro escritorio una barra de aplicaciones como la de Mac OS X?

[SuperKaramba](#)⁽¹⁾ es la evolución de otro programa, el [Karamba](#)⁽²⁾. Este último surgió como una posible solución alternativa al [gkrellm](#)⁽³⁾. Es decir, permite controlar varios "sensores" de nuestro sistema como uso de CPU, carga del sistema ([load average](#)⁽⁴⁾), temperaturas, velocidad de la red, etc. Mediante un sencillo lenguaje, cada uno se puede crear un gkrellm totalmente personalizado.

Viendo las posibilidades de este programa, un grupo de gente decidió mejorar ese programa añadiéndole la capacidad de programar el comportamiento del programa usando [Python](#)⁽⁵⁾. Esta capacidad de scripting permitió hacer cosas tan chulas como [una barra al estilo de la del Mac OS X](#)⁽⁶⁾, entre otras cosas.

Para instalar SuperKaramba en Debian sid basta con un "apt-get install superkaramba". Para otras distribuciones podemos remitirnos a [la web del proyecto](#)⁽¹⁾ donde podremos encontrar RPMs para Mandrake 9.1, RedHat 9.0 y para Suse, así como un DEB para Debian woody y un paquete para Slackware 9.0. Actualmente, SuperKaramba va por la versión 0.33 (aunque en los repositorios oficiales de Debian sid todavía está la 0.32b en mi repositorio podeis encontrar la 0.33: deb <http://bulma.net/~daneel/debian> ./) pero está en una fase muy activa de desarrollo y continuamente se van añadiendo nuevas características. La más reciente es la capacidad de tener el systray en [un tema](#)⁽⁷⁾ de SuperKaramba, con lo que se podría programar [una barra de tareas alternativa](#)⁽⁸⁾ mediante Python.

El programa por si sólo no hace nada, es un interprete. Por lo que necesitamos descargarnos temas. Podremos encontrar multitud de ellos en [KDE Look](#)⁽⁹⁾.

Para que os hagáis una idea de lo que se puede conseguir aquí tenéis un screenshot de mi escritorio: en la esquina inferior izquierda tengo el "[Liquid Weather Plus](#)⁽¹⁰⁾", en la inferior derecha el "[Corner XMMS](#)⁽¹¹⁾" y en la esquina superior izquierda está el "[Logwatch](#)⁽¹²⁾".



(13)



Karamba y derivados están programados pensados para ser usados en escritorios KDE (usan las librerías de KDE). Pero existe al menos una alternativa para Gnome: [gDesklets](#)⁽¹⁴⁾. De hecho, el tema "Corner XMMS" que tengo yo en mi escritorio es un port de un tema de gDesklets a SuperKaramba.

Para acabar, decir que el proyecto Karamba, que se había dividido en varios (Karamba, SuperKaramba, Karamba-RSS), tiene intención de reorganizarse para aunar esfuerzos en lugar de trabajar cada uno por separado. Así que es de esperar una rápida evolución de este programa que está teniendo mucha aceptación.

¿Qué sería de nuestros escritorios sin estas pijaditas? ;-)

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://netdragon.sourceforge.net/>
2. <http://karamba.sourceforge.net/>
3. <http://www.gkrellm.net/>
4. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=550>
5. <http://www.python.org/>
6. <http://www.kde-look.org/content/show.php?content=8030>
7. <http://www.kde-look.org/content/show.php?content=7887>
8. <http://www.kde-look.org/content/show.php?content=5658>
9. <http://www.kde-look.org/index.php?xcontentmode=karamba>
10. <http://www.kde-look.org/content/show.php?content=6384>
11. <http://www.kde-look.org/content/show.php?content=8490>
12. <http://www.kde-look.org/content/show.php?content=8524>
13. <http://bulma.net/~daneel/webbulma/escritorio-karamba.png>
14. <http://gdesklets.gnomedesktop.org/>

E-mail del autor: daneel_ARROBA_bulma.net

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1890>