



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

Servicio de mensajería universal en Linux. (42668 lectures)

Per **Carlos Cortes Cortes**, [carcoco](http://bulma.net/~carcoco/) (<http://bulma.net/~carcoco/>)

Creado el 19/07/2001 01:30 modificado el 24/10/2002 17:06

Gaim permite usar varios servicios de mensajería instantánea en linux, tales como el Yahoo Messenger, el MSN de M\$, el icq, el AIM de AOL, napster, irc, jabber y un largo etc, de forma simultánea y usando un único programa ...

Actualización: Versión Beta del Gaim para windows.

Página Web del proyecto Gaim: gaim.sourceforge.net ⁽¹⁾

Última versión del Gaim, que resuelve un problema con el MSN, directamente desde el CVS gaim-CVS.tar.gz ⁽²⁾

Además del **Gaim** tenemos otros programas como el [Everybuddy](#) ⁽³⁾, o el [Gabber](#) ⁽⁴⁾ que también os invito a probar, que para eso están, y también son GPL.

Oppsssss!!!! se me olvidaba el **Imici** que podéis encontrar en www.imici.com ⁽⁵⁾.

Configuración de diferentes protocolos de comunicación con Gaim.

Vamos al menú **Tools | Plugins**, en la parte de la izquierda aparece una lista de los plugins cargados en este momento.

Deberíamos tener alguno tipo **libmsn** o **libyahoo**, si no los tenemos los cargamos con la opción **Load**: Vamos al directorio `/usr/local/lib/gaim`, y seleccionamos el que queramos, por ejemplo para el Yahoo es `libyahoo.so` (Ok)

Ahora ya lo tenemos, vamos a **Tools | Account** y añadimos la cuenta que tenemos (Add), en este caso Yahoo (en Protocol), introducimos el usuario y la contraseña. Una vez hecho, seleccionamos la cuenta y le decimos que conecte/desconecte con el botón **Sign On/Off**

Para probar que funciona pulsamos sobre nuestra propia conexión y nos mandamos un mensaje, que al poco tiempo debe volver a aparecer.

Si os interesa el tema, no os perdáis este tutorial de Francisco Angel Gimeno Domenech y Raúl Romero García, estilo jautu (como):

¿Cómo usar la red de Mensajería Instantánea (IM) MSN? <http://kikov.fco-gimeno.com/howto/msnhowto.html> ⁽⁶⁾

Eso es todo.

Gaim para Windows

Si acostumbramos a los usuarios *windowseros* a utilizar aplicaciones libres, la posterior migración a sistemas operativos también libres, será mucho más directa y sencilla.

Lo que quiero decir es que si utilizan programas como Mozilla, Gimp, OpenOffice, Abiword, Apache, MySQL, PHP, Etheral etc ... cuando por fin se libren de Windows y se pongan un sistema operativo de verdad, podrán seguir utilizando los mismos programas que además de libres son multiplataforma. Recientemente una de estas **killer apps** típicas de sistemas linux/unix, **Gaim**, ha sacado una versión **beta** para **Winbugs**.



Aunque aún es una versión beta y en desarrollo, nos permite conectar a servidores de mensajería instantánea en redes **MSN, Yahoo, ICQ, IRC, Jabber, Gadu-Gadu, etc** ..., usando el mismo cliente, de forma que tendremos a **TODOS** nuestros contactos a la vez con el mismo programa.

Aquí podemos ver al Gaim en acción con usuarios de **todos** los sistemas soportados:

<http://sourceforge.net/images/buddylist.png>⁽⁷⁾

Gaim 0.60 alpha2:

[gaim-0.60.0-alpha2.exe](http://sourceforge.net/projects/gaim/files/gaim-0.60.0-alpha2.exe)⁽⁸⁾

Otra alternativa, aunque os la recomiendo en menor medida (NO tiene versión linux, NO es libre y NO soporta Jabber) es usar el cliente multiservicios **trillian**:

<http://www.trillian.cc>⁽⁹⁾

Por cierto es el proyecto del mes de Octubre de **SourceForge**: <http://sourceforge.net/pom.php>⁽¹⁰⁾

--

Carlos Cortes

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://gaim.sourceforge.net/>
2. <http://gaim.sourceforge.net/gaim-CVS.tar.gz>
3. <http://www.everybuddy.com/>
4. <http://gabber.sourceforge.net>
5. <http://www.imici.com>
6. <http://kikov.fco-gimeno.com/howto/msnhowto.html>
7. <http://sourceforge.net/images/buddylist.png>
8. http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=235&release_id=115460
9. <http://www.trillian.cc>
10. <http://sourceforge.net/pom.php>

E-mail del autor: carcoco_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=740>