



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

## Squirrelmail, migrando de Apache 1.3 a Apache2 (25963 lectures)

Per Miquel Àngel Herrera Tugores, [mahf](http://www.hitconsultants.com/Profile/) (<http://www.hitconsultants.com/Profile/>)

Creado el 28/11/2004 10:11 modificado el 28/11/2004 10:26

*Tienes squirrel mail funcionando en apache 1.3 y quieres migrar a apache2?  
Configurar apache2 para que funcione squirrel mail es muy facil.*

Migrar de Apache 1.3 a Apache 2, en mi caso, ha sido realmente fácil. En una debian sarge ha bastado hacer unos pocos apt-get install y poner NO\_START=0 en /etc/default/apache2 .

Parar apache

```
/etc/init.d/apache stop
```

e iniciar apache 2

```
/etc/init.d/apache2 start
```

y ya está...

Los paquetes que instale son: apache2, apache2-common, apache2-doc, apache2-mpm-prefork y libapache2-mod-php4

Hay que decir que solo tenía unas pocas páginas estáticas en el servidor y que migrar un website complejo puede no ser tan fácil.

Todo bien hasta que probe el squirrelmail que tenía funcionando en apache 1.3 (para instalar squirrel mail ver los excelentes artículos relacionados) y como es obvio no funcionó ya que no había migrado ningún tipo de configuración.

Tomando como base que el squirrel mail funciona en apache 1.3, para que funcione en apache2 hay que cargar el módulo de php y crear una entrada de directorio más un enlace.

En apache2, la carga de módulos se hace creando enlaces blandos desde /etc/apache2/mods-enabled a /etc/apache2/mods-available

```
# cd /etc/apache2/mods-enabled
# ln -s /etc/apache2/mods-available/modulo_que_quieres
```

La configuración del directorio root está en /etc/apache2/sites-available/default y en este fichero hay que añadir el alias /webmail/ y la configuración del directorio del squirrel mail:

```
Alias /webmail/ /usr/share/squirrelmail/
<Directory "/usr/share/squirrelmail/">
    Options Indexes MultiViews
    AllowOverride None
    Order allow,deny
    Allow from all
</Directory>
```

Después de salvar la configuración se reinicia el servidor y a enviar emails via web.

Agradecimientos a Celso por sus indicaciones en la bulmailing.



---

E-mail del autor: maht\_ARROBA\_hitconsultants.com

**Podrás encontrar este artículo e información adicional en:** <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2126>