

## CONFIGURACIÓN DEL SENDMAIL

### **Instalar paquetes:**

- bind9
- sendmail
- sendmail-cf
- dovecot-common
- dovecot-imapd
- dovecot-pop3d
- sasL2-bin
- squirrelmail
- squirrelmail-locales

### - **Agregar Usuarios:**

- adduser<usuario>

### - **Crear el directorio mail dentro del usuario creado**

- mkdir mail
- chmod 777 mail

### - **Modificar /etc/mail/local-host-names y dejarlo así:**

- <dominio.com>
- localhost
- <nombre del server>

### - **cp /etc/mail/local-host-names relay-domains**

### - **Modificar /etc/mail/access**

Agregar debajo de la linea

- Connect: 192.168 RELAY
- |                           |       |
|---------------------------|-------|
| <ip-server>               | RELAY |
| <red-primerostresoctetos> | RELAY |
- GreetPause: 192.168 0

### - **Asignar un alias a root, si no lo tiene; para revisar los mensajes en el fichero /etc/mail/aliases**

### - **En el archivo /etc/mail/sendmail.mc quitar “Addr = 127,0,0,1,” junto con la coma que la antecede.**

- Tiene que quedar así la línea:

```
dnl DAEMOS_OPTIONS('Family=inet6, Name=MTA-v6, Port=smtp')dnl
```

- Ahí mismo al final del fichero se agregan las siguientes líneas:

```
FEATURE('masquerade_entire_domain')dnl
MASQUERADE_AS('<dominio.com>')dnl
Cw <dominio.com>
include('/etc/mail/tls/starttls.m4')dnl
```

- `cd /etc/mail`
- `sendmailconfig`
- `make`
- **Modificar /etc/dovecot/dovecot.conf y cambiar por:**
  - `protocols = imap pop3`
- **Modificar en la misma ruta y descomentar, agregar:**

```
# Some examples:
#
# mail_location = maildir:~/Maildir
# mail_location = mbox:~/mail:INBOX=/var/mail/%u
# mail_location = mbox:/var/mail/%d/%1n/%n:INDEX=/var/indexes/%d/%1n/%n
#
#mail_location=
```

- **mail\_location = mbox:~/mail:INBOX=/var/mail/%u**
- **Modificamos /etc/default/saslauthd y cambiar a:**
  - `START=yes`
- **Reiniciar Sendmail**
- **NOTA: Se le agrega al BIND el MX, tiene que quedar parecida a esta:**
  - `@ IN NS <server>.<dominio.com>.`
  - `@ IN MX 0 <server>.<dominio.com>.`
  - `<server> IN A <IP-server>`
- **El BIND es lo primero que se tiene que configurar...**

## Configuración Squierrelmail


- **squirrelmail-configure**
  - Seleccionar la opción 2 (MAIN MENU)
  - Establecer dominio (opción 1)
  - Escoger el servidor de correo Sendmail o SMTP (opción 3)
  - Seleccionar la opción 4 (MAIN MENU)
  - Cambiar la opción 11 y poner "TRUE"
  - Salvar y salir.
- **cp /etc/squirrelmail/apache.conf /etc/apache2/sites-available/squirrelmail**
- **cd /etc/apacte2/sites-available**
- **a2ensite squirrelmail**
- **Reiniciar los servicios: red, bind9 dovecot, apache2, sendmail**

### Ingresando a Squierrelmail

Para ingresar al servidor de correo por medio de Web se utilizara la siguiente forma:

<http://<ipdelservidor>/squirrelmail>

Nos debe de aparecer la siguiente pantalla e ingresar con nuestro usuario



**SquirrelMail**  
webmail  
for  
nuts

---

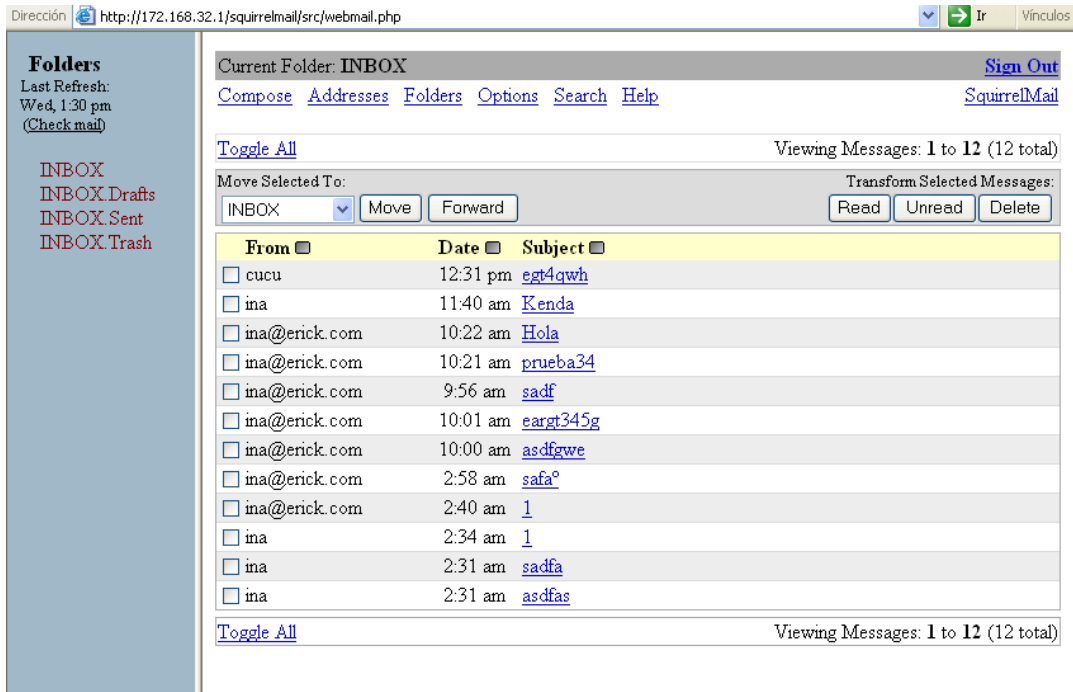
SquirrelMail version 1.4.10a  
By the SquirrelMail Project Team

**SquirrelMail Login**

Name:

Password:

En la entrada principal tenemos el Inbox donde vemos nuestro correo, las opciones de componer mensaje, administración de carpetas y direcciones entre otros



### Creando un mensaje

Damos la dirección a la que deseamos enviar el correo , escribimos el asunto y redactamos el mensaje, luego damos clic en Send.

