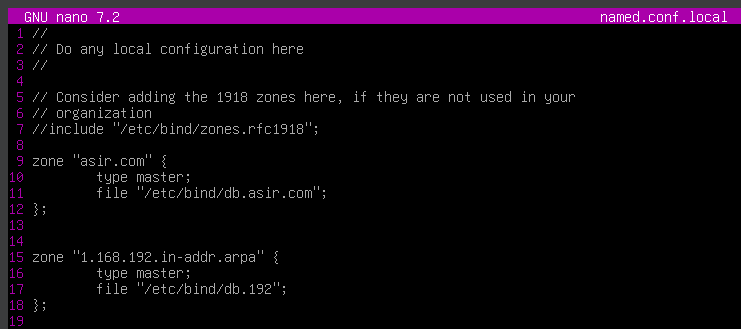
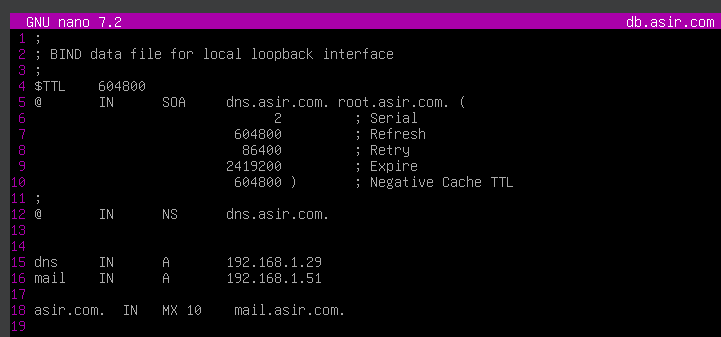
# DNS

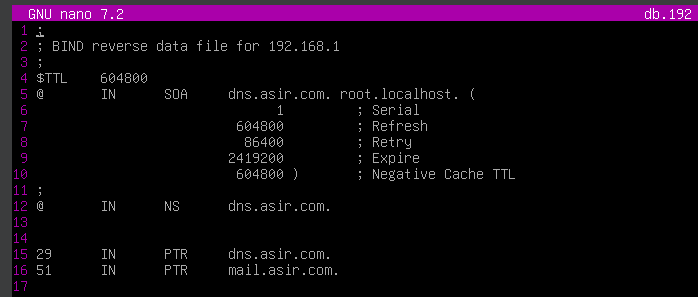
Hacemos la zona directa y inversa



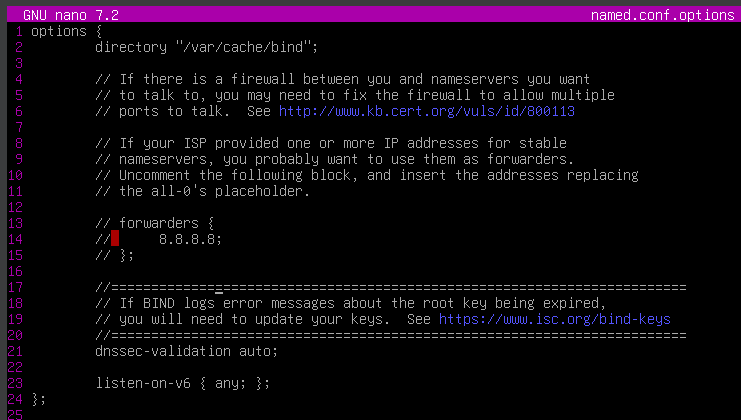
Vemos el archivo de zona directa



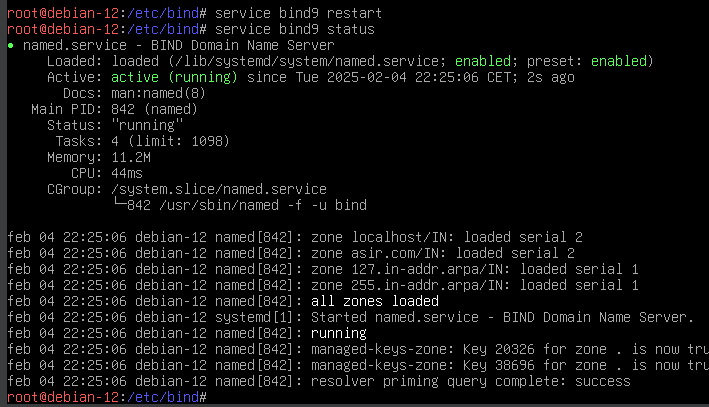
Vemos el archivo de zona inversa



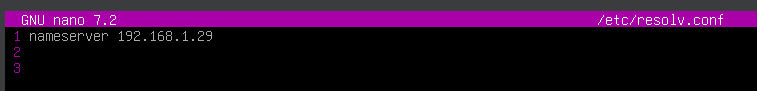
Ahora habilitamos el reenviador



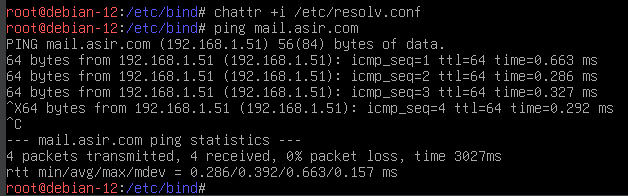
Reiniciamos el servicio



Cambiamos el nameserver de /etc/resolv.conf por la IP del DNS

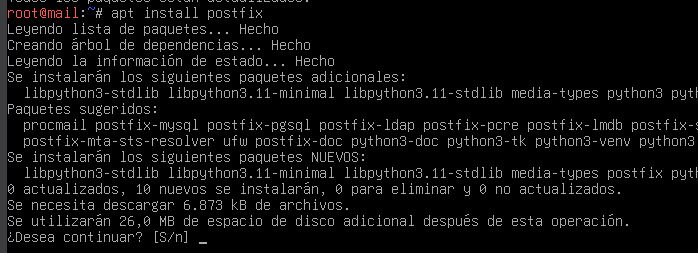


Cambiamos que no se pueda modificar el archivo resolv.conf y hacemos ping

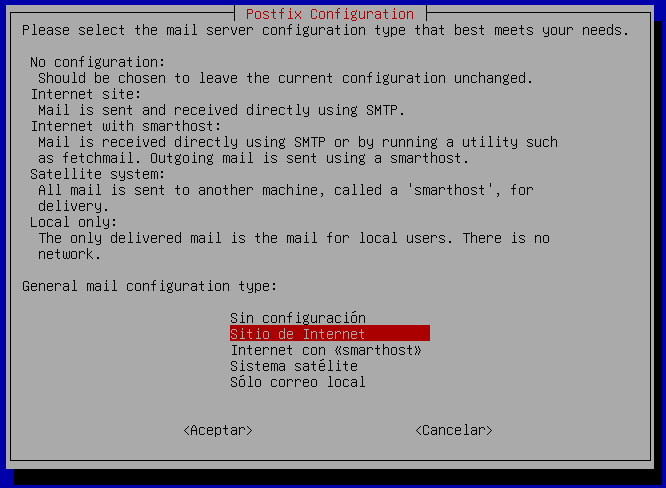


# Mail 💀

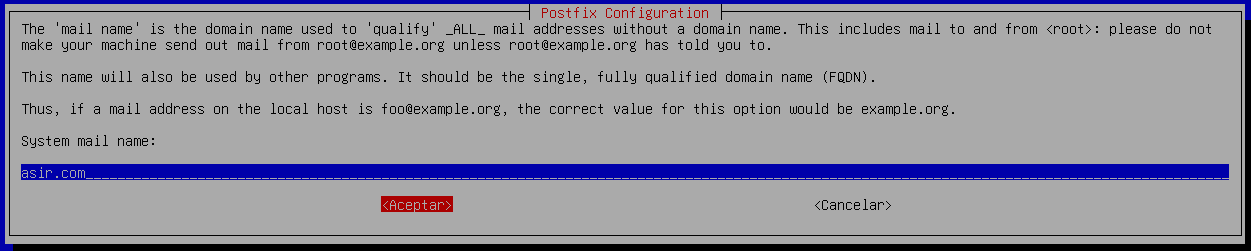
Instalamos postfix



Nos saldrá la siguiente pantalla, le daremos a sitio de internet

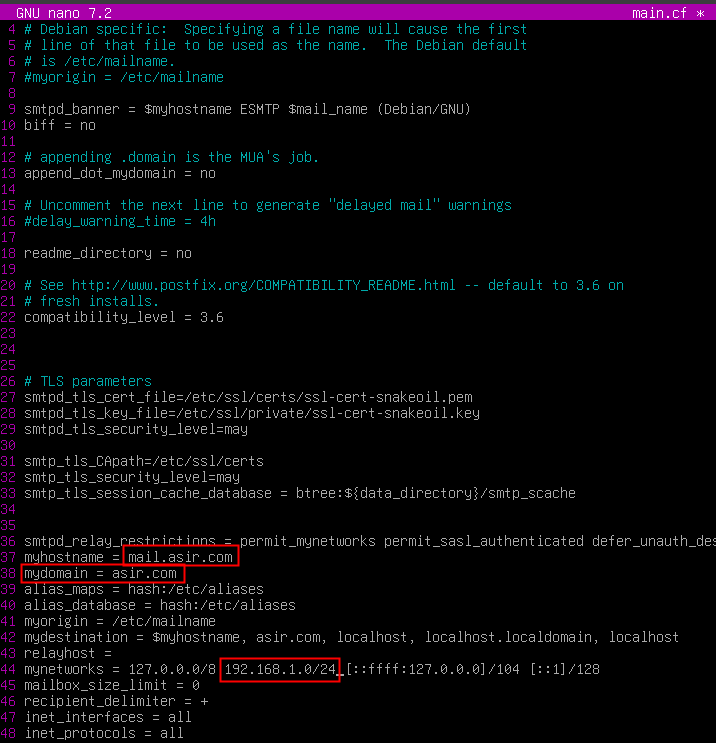


Ahora pondremos el nombre del sistema de correo en mi caso asir.com

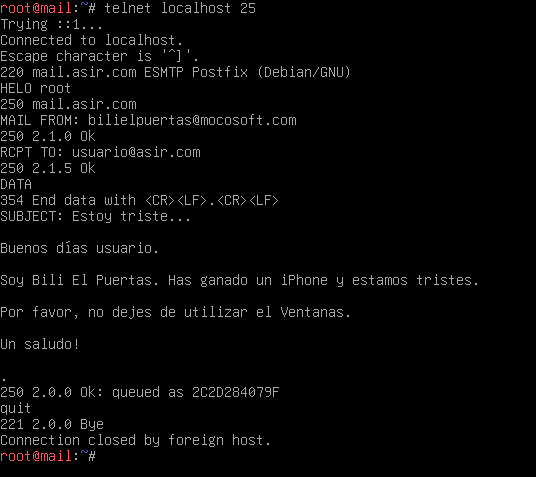


Archivo /etc/postfix

Cambiamos el hostname, añadimos la línea mydomain y en mynetworks añadimos la ip de donde esta el servidor de correo



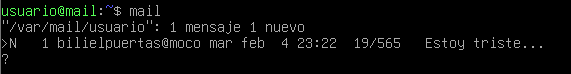




Cerramos sesión e iniciamos sesión con usuario



Tenemos que instalar el programa mailutils

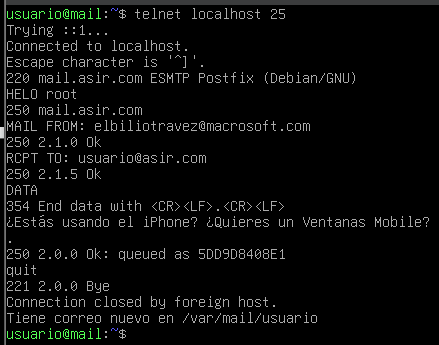


Elegimos el correo 1



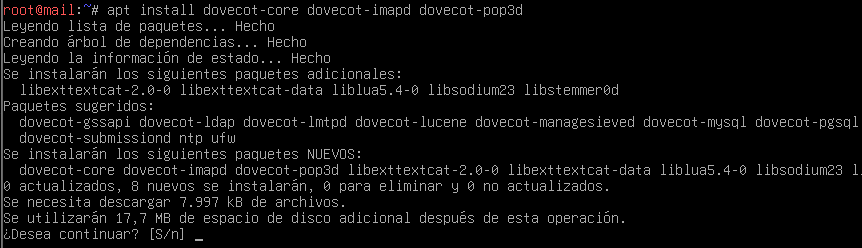
Para salirnos con la “q” de quit

Vamos a crear un segundo correo

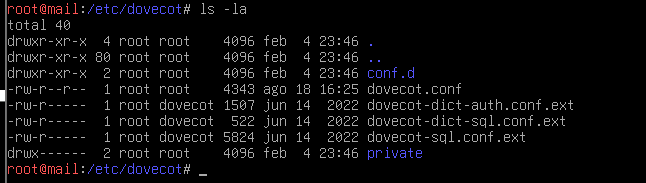


Dejamos el correo sin leer

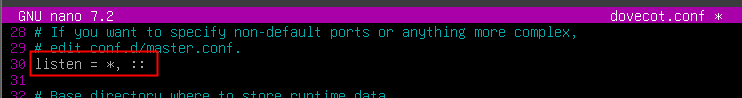
## Instalamos dovecot-core dovecot-imapd dovecot-pop3d



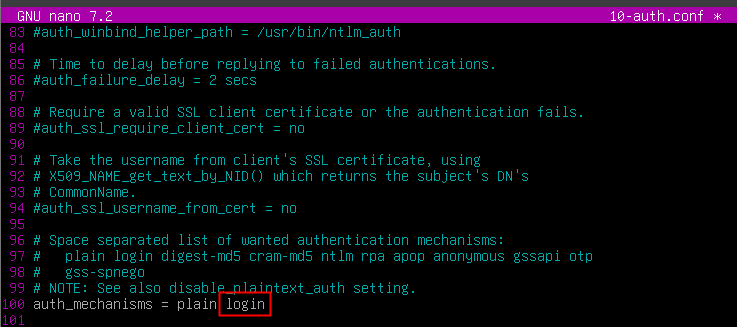
Nos vamos al directorio /etc/dovecot



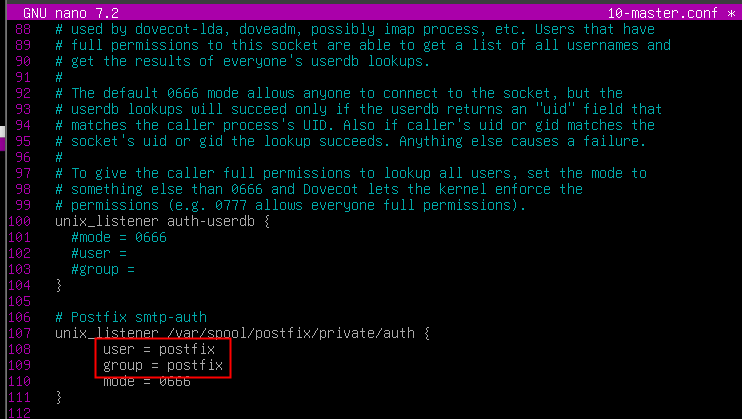
Abrimos el archivo dovecot.conf en el directorio /etc/dovecot



Nos vamos al directorio conf.d y abrimos el archivo 10-auth.conf

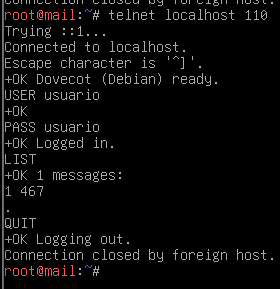


Desconectamos las líneas 107-111 y añadimos las líneas 108 y 109

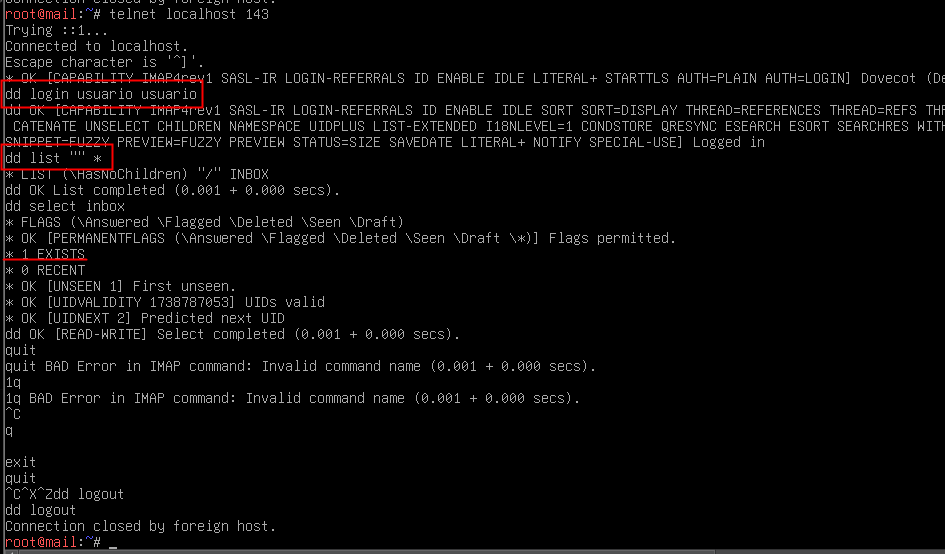




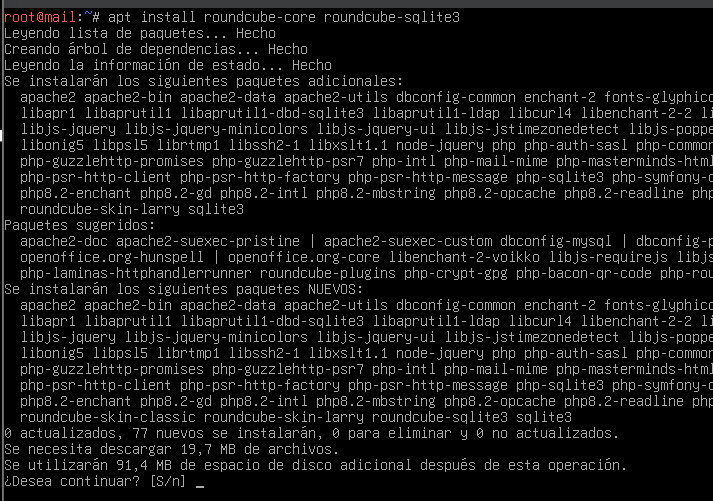
Vamos a hacer un correo mediante pop3, como no tenemos todavía un MUA (agente de usuario) lo haremos por telnet

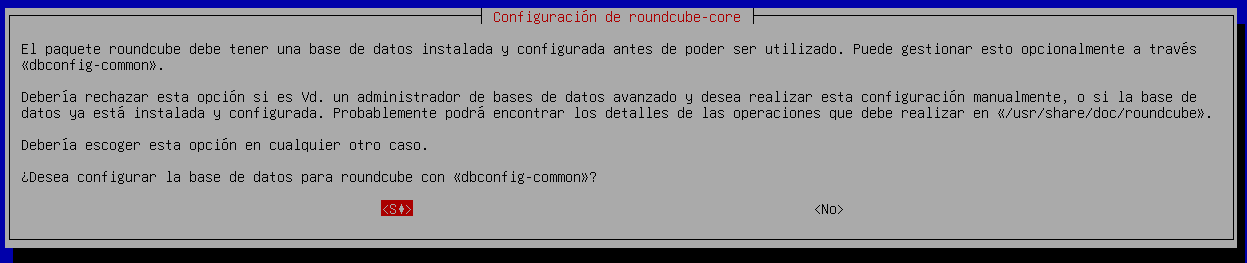


Ahora vamos a hacer un correo mediante el protocolo IMAP4

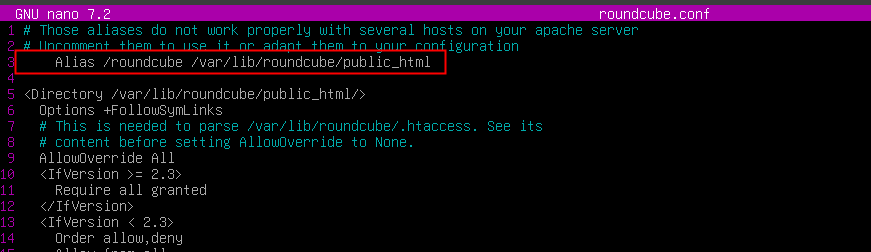


Instalación de webmail

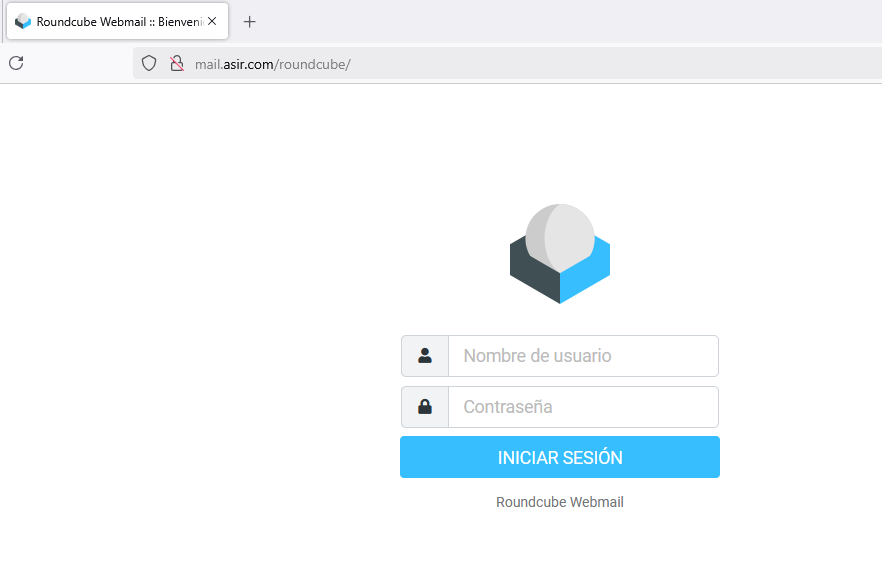


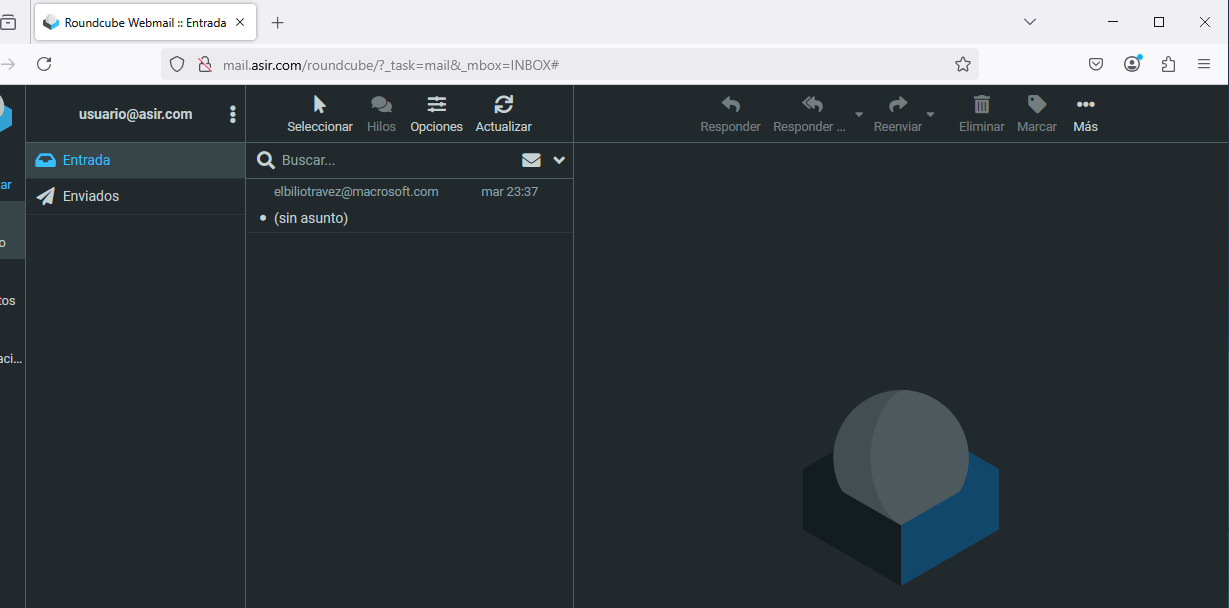


Nos iremos a apache2 y luego a conf-available, dentro nos iremos al archivo roundcube.conf y habilitamos la siguiente línea

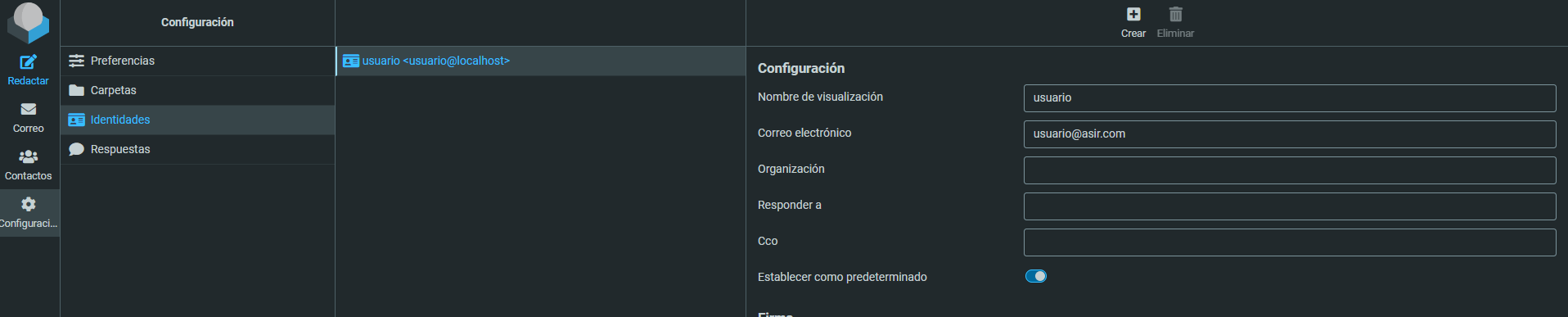


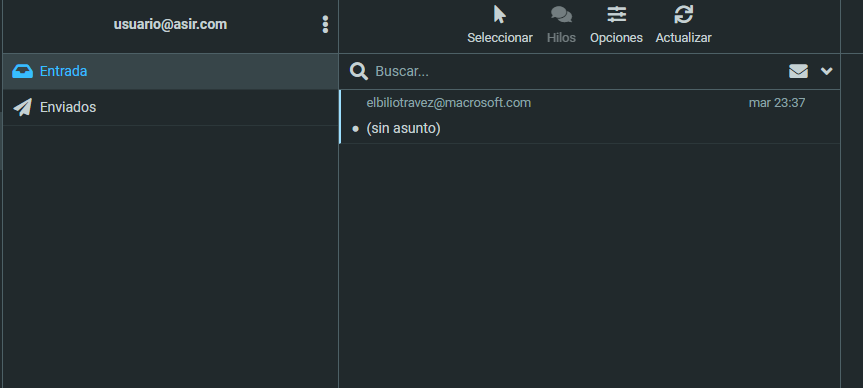
En un windows 10, cambiamos el dns preferido por el de la maquina y luego accedemos mediante Firefox a la maquina mail.asir.com



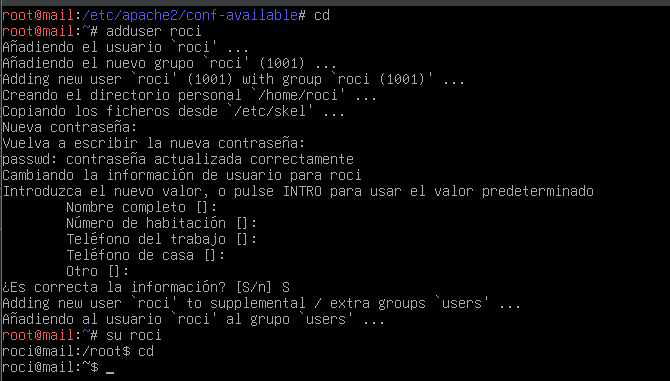


Nos iremos a la configuración del sitio y configuraremos el correo electrónico

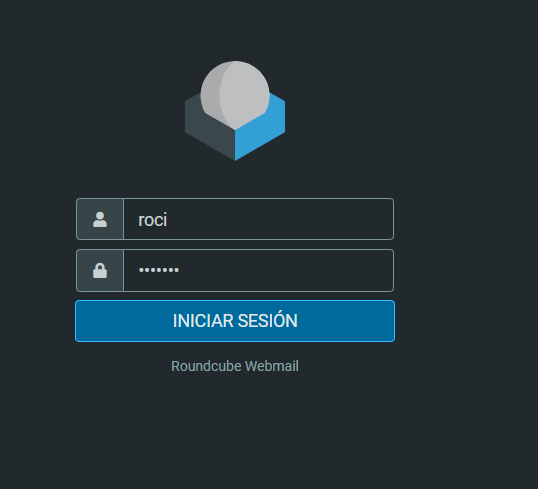


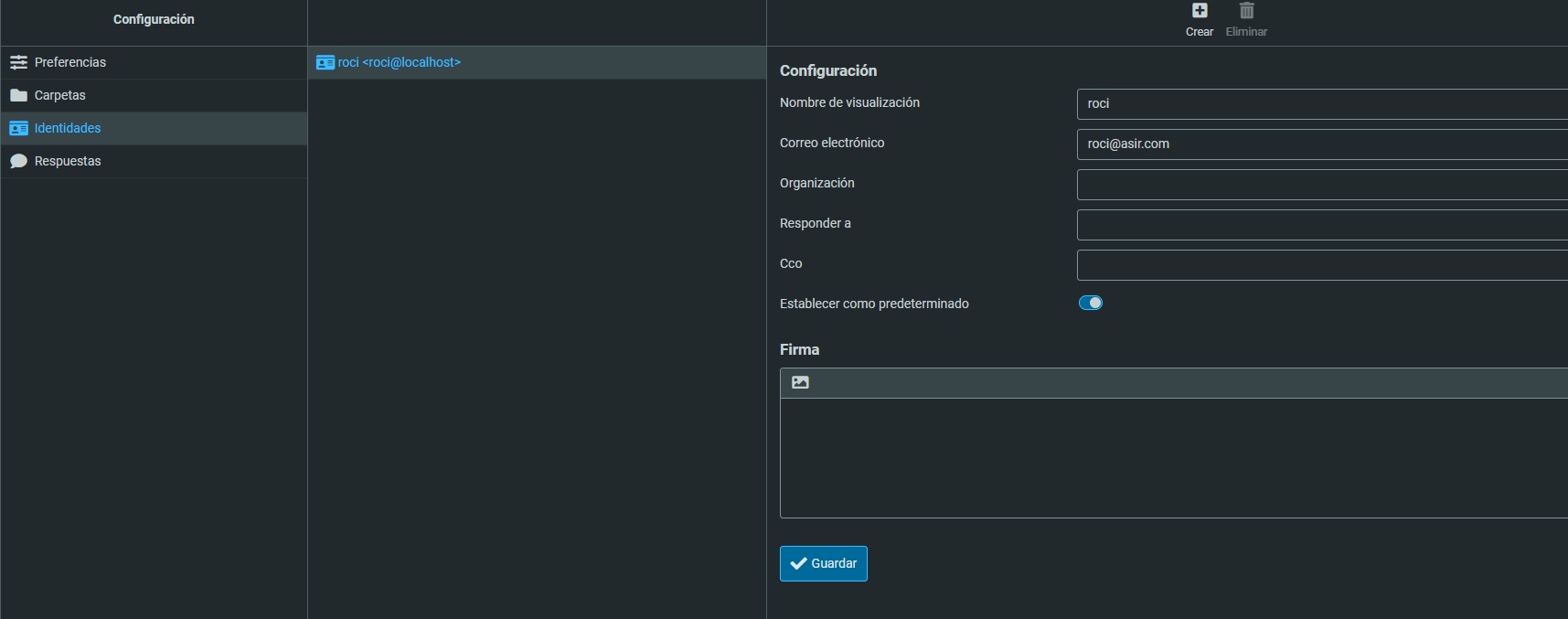


Vamos a crear un usuario

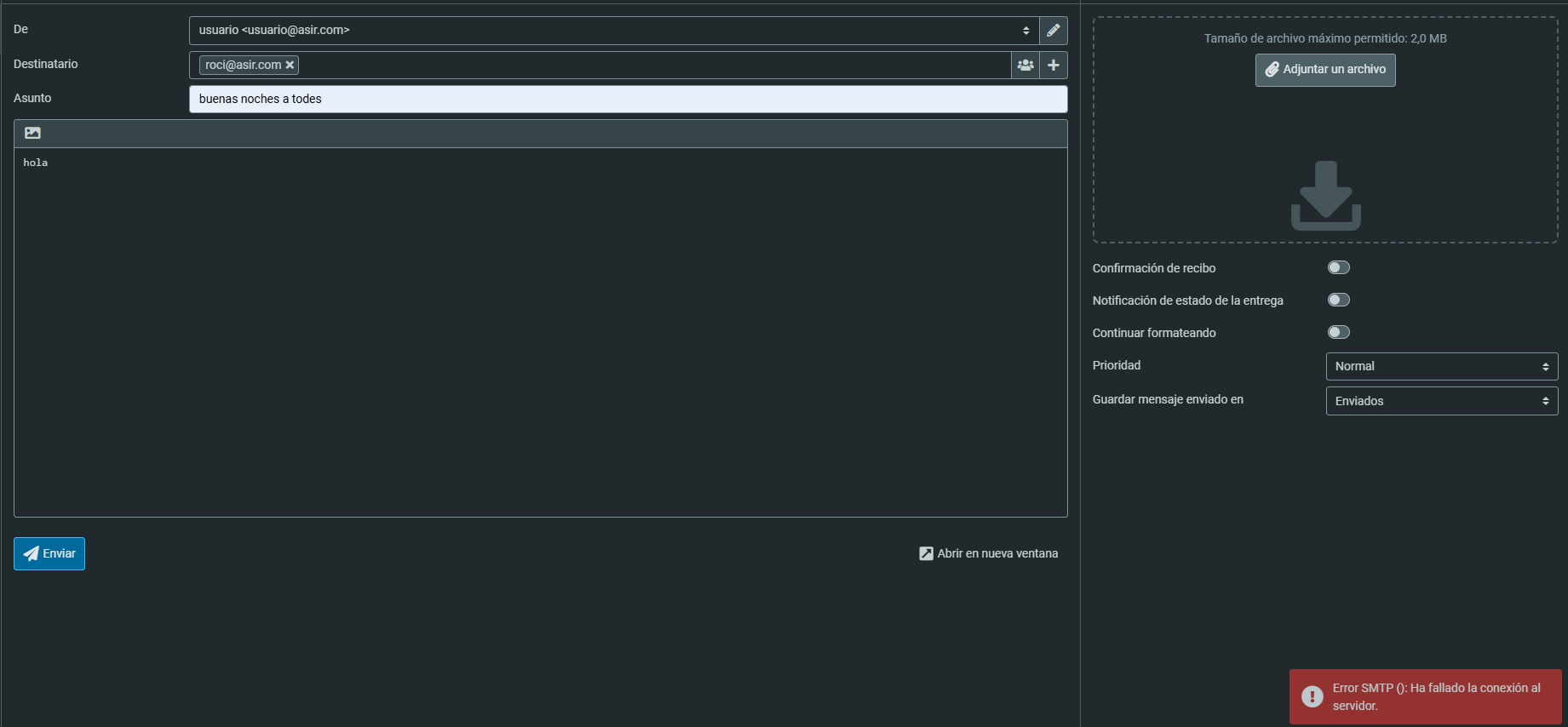


Nos conectaremos con ese usuario en roundcube y cambiaremos la configuración de localhost

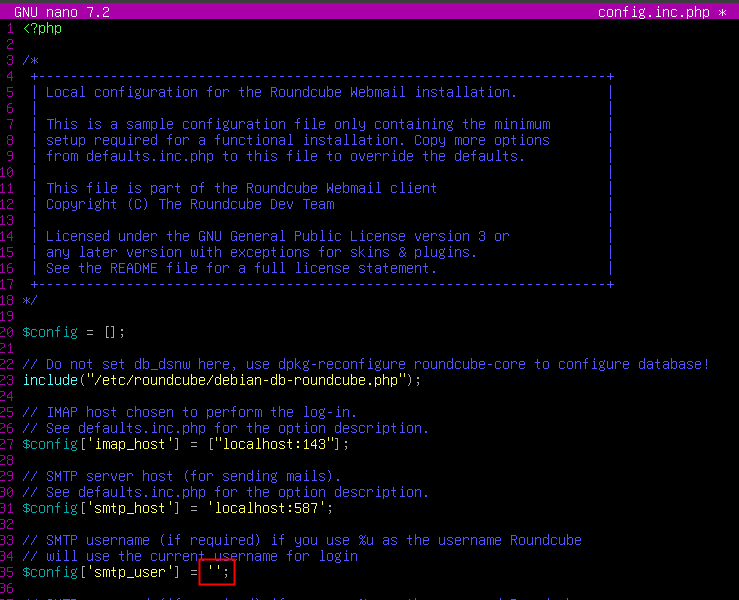




Al enviar un correo nos da un fallo con el servidor

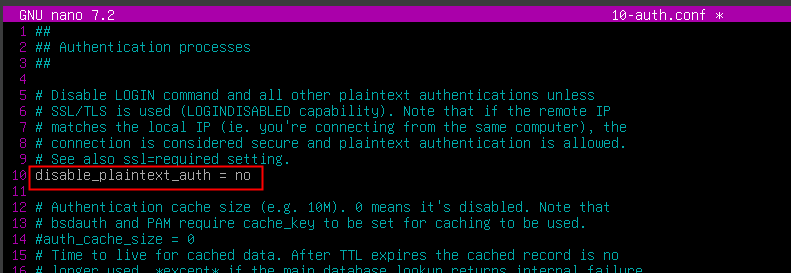


Quitamos el %u de la siguiente línea dentro de la configuración de roundcube.

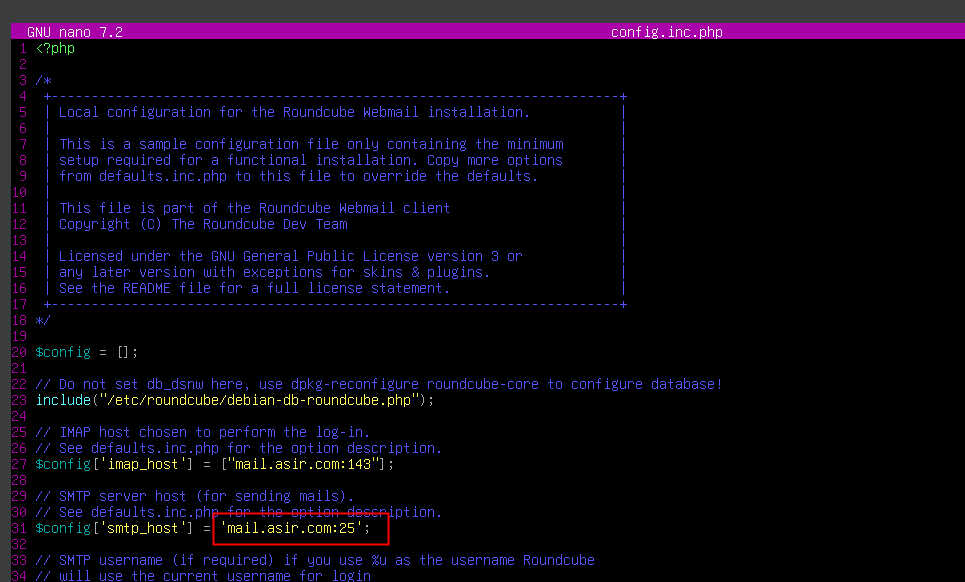


Hacemos varias configuraciones más ya que nos daba fallo de smtp

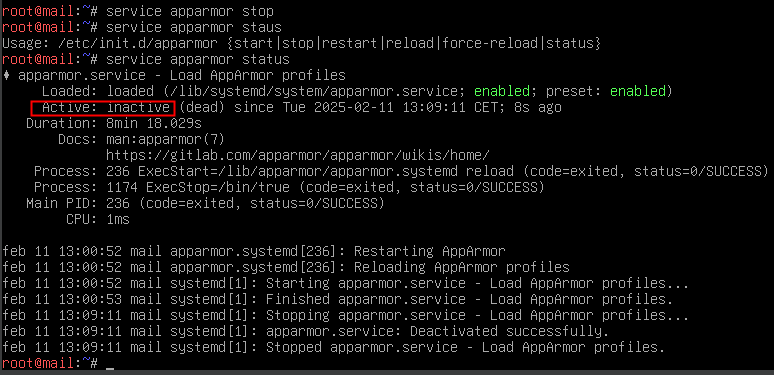
Ahora nos vamos a la config de dovecot



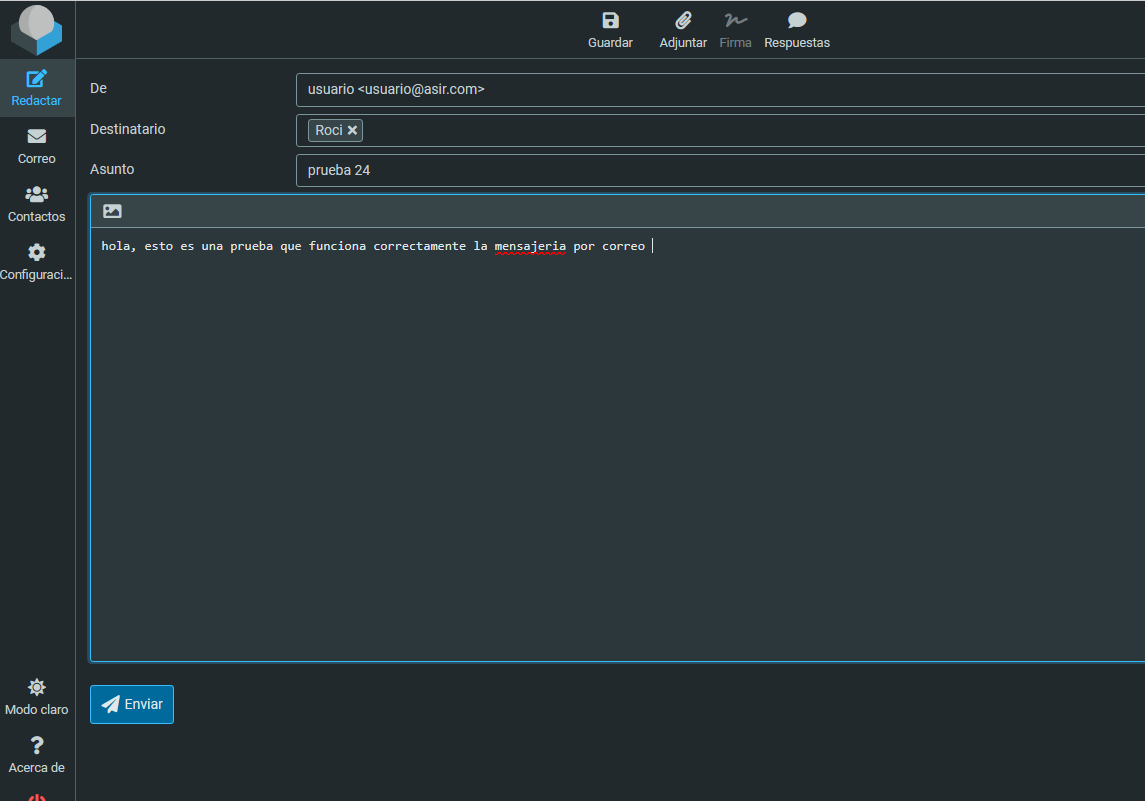
Luego a roundcube



Quitamos apparmor (que es el firewall de linux) para que no nos dé fallo



Ahora hacemos las pruebas de roundcube



Una vez que le demos a enviar nos iremos al usuario “roci” y vemos si nos a enviado el correo

