ÍNDICE DE CONTENIDO

Información de Derechos reservados de esta publicación	2
Tema 10. Instalacion del Cliente de correo OpenWebMail	
9.1 Instalando Openwebmail	
9.2 Iniciando Openwebmail	
9.3 Configurando Openwebmail	
9.3.1 Agregando el nombre de nuestro dominio a Openwebmail	
9.3.2 Personalizar el idioma	
9.3.3 Personalizar el pie del correo	6
9.3.4 Personalizar el aspecto y la regionalizacion	6
9.3.5 Seguridad	7
9.3.6 Opciones de cuota por usuario	

Información de Derechos reservados de esta publicación.

Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 2.1 Usted es libre de:

• Copiar, Distribuir y Comunicar públicamente la obra

Bajo las condiciones siguientes:



Reconocimiento. Debe reconocer y citar al autor original.



No comercial. No puede utilizar esta obra para fines comerciales.



Compartir bajo la misma licencia. Si altera o transforma esta obra, o genera una obra derivada, sólo puede distribuir la obra generada bajo una licencia idéntica a ésta.

- Al reutilizar o distribuir la obra, tiene que dejar bien claro los términos de la licencia de esta obra.
- Alguna de estas condiciones puede no aplicarse si se obtiene el permiso del titular de los derechos de autor

Los derechos derivados de usos legítimos u otras limitaciones no se ven afectados por lo anterior.

Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 2.1

Autor del manual: Javier Eduardo Duarte

Tema 10. Instalacion del Cliente de correo OpenWebMail





9.1 Instalando Openwebmail

Tecle en terminal las siguientes instrucciones:

[BASH]# cd /etc/yum.repos.d [BASH]#lftpgethttp://openwebmail.org/openwebmail/download/redhat/rpm/release/openwebmail.repo [BASH]## yum install openwebmail

9.2 Iniciando Openwebmail

Al terminar la instalacion debera ejecutar el script de configuracion de openwebmail, este script se encuentra localizado en:

/var/www/cgi-bin/openwebmail

La forma de ejecutar este script se hara de la siguiente manera.

[BASH]#cd /var/www/cgi-bin/openwebmail

[BASH]#./openwebmail-tool.pl --init

Este proceso de configuracion preparara a Openwebmail para su perfecta ejecucion, al terminal, solo debera lanzar Openwebmail de la siguiente manera:

http://www.sudominio.com.mx/cgi-bin/openwebmail.pl

De igual forma, si usted quisiera cambiar la manera en como accede al correo debera crear un alias en su servidor web apache

9.3 Configurando Openwebmail

Algunas de las recomendaciones para personalizar openwebmail las tendra que hacer sobre el siguiente fichero.

/var/www/cgi-bin/openwebmail/etc/openwebmail.conf

9.3.1 Agregando el nombre de nuestro dominio a Openwebmail

Con la ayuda de algun editor de textos edite, busque y agrege la siguiente linea

domainnames sudominio.com.mx

9.3.2 Personalizar el idioma

Con la ayuda de algun editor de textos edite, busque y agrege la siguientes lineas

9.3.3 Personalizar el pie del correo

Con la ayuda de algun editor de textos edite, busque y agrege la siguientes lineas

9.3.4 Personalizar el aspecto y la regionalizacion

Con la ayuda de algun editor de textos edite, busque y agrege la siguientes lineas

9.3.5 Seguridad

Con la ayuda de algun editor de textos edite, busque y agrege la siguientes lineas

Para mayor seguridad deberias desactivar la opcion:

```
enable_sshterm
```

para no dar acceso a SSH a través del webmail.

El rootpath es un directorio que se crea dentro de la carpeta del usuario

```
/home/usuario/webdisk
```

en el cual queda enjaulado, es decir, sólo puede dejar archivos en esa carpeta y las subcarpetas que genere.

```
# Security Settings
webdisk_rootpath
                              /webdisk
webdisk lsmailfolder
webdisk lshidden
                              no
webdisk lsunixspec
                              no
webdisk lssymlink
                             yes
webdisk_allow_symlinkout
                              yes
webdisk symlinkout display
                              a
enable_sshterm
                              no
# ps: To completely disable the SSH terminal support, you have to remove
# the file data/openwebmail/applet/mindterm/mindtermfull.jar
```

9.3.6 Opciones de cuota por usuario

Con la ayuda de algun editor de textos edite, busque y agrege la siguientes lineas

```
# Quota System (limit in KB and threshold in%)
          1 MB =
                    1,024 KB
                   10,240 KB
          10 MB =
         100 MB = 102,400 KB
# 1 GB = 1,024 MB = 1,048,576 KB
# uncomment following lines if you wish to enable Quota System for 10 Mb
                    quota du.pl
quota module
spool_limit
                    10240
quota_limit
                    10240
quota threshold
delmail ifquotahit
                     yes
delfile ifquotahit
                    yes
```