

# Actualizar el Webmin

## Introducción

Webmin es una aplicación sensible a su servidor porque le permite administrarlo.

Tener la versión más reciente os protege de todos los bugs de seguridad que pueda haber encontrado Webmin y que suelen ser conocidos por los *hackers*.

Además, ello permite corregir algunas imperfecciones que podría haber con la versión instalada en el momento de la liberación de su servidor.

## Realizar la actualización

### Por la Web

El método más sencillo es hacer la actualización en varios clics en el Webmin.

Conectese a Webmin con el usuario **root**, en la página de inicio de Webmin, dispone de un icono :

**Configuración de Webmin**

Aparecerá la página de configuración. Pulse el icono :

**Actualización de Webmin**

En el primer recuadro, escoja : **Versión más reciente del repositorio** (ya seleccionado por defecto).

Después pulse sobre **Actualizar Webmin**

Webmin descargará automáticamente la última versión y la instalará, todo ello en poco más de un minuto.

### Por SSH

Como muchos administradores de sistema, usted seguramente prefiera actualizar Webmin por SSH en la línea de comandos.

### Atención

El enlace indicado en la página de inicio de [www.webmin.com](http://www.webmin.com) sólo muestra la página de selección del mirror de [sourceforge.net](http://sourceforge.net) de donde realizar la descarga y no el fichero en sí.

Para ello le basta con descargar la última versión en la página web de Webmin

**Release 1 (Red Hat)**

En la maquina, como root:

```
# wget
```

```
http://belnet.dl.sourceforge.net/sourceforge/webadmin/webmin-1.110-1.noarch.rpm
```

## OVH

```
# rpm -Uvh webmin-1.110-1.noarch.rpm
```

Después de un minuto, Webmin está actualizado y reiniciado.

### Release 2 (Gentoo)

En la maquina, como root:

```
# emerge webmin
```

Después de un minuto, Webmin está actualizado y reiniciado.

Después de la actualización

Después de una actualización de webmin, algunos módulos se añaden al panel.

La mayoría son inútiles para sus servidores dedicados y por tanto los puede suprimir o desactivar.

### Atención !/\

No es necesario utilizar el módulo QmailAdmin si se añade en su Webmin, esto no es compatible con nuestras instalaciones de Qmail y corre el riesgo de que deje de funcionar el servidor de mail.

### Error conocido SQL

Al conectarse a OVHm, aparece el error :

- DBI connect failed : Access denied for user: 'root@localhost' (Using password: YES)

El password root de MySQL ha sido cambiado, pero no se ha indicado en el Webmin.

Para actualizar el password root de MySQL en Webmin, ir a los módulos MySQL (en la parte de Servidores), se le pedirá el password en cuestión.

Una vez registrado, puede volver a OVHm.

### Más información

: ManualUtilizacionOVHm :: Manual de utilización OVHM

: ManualUtilizacionWebmin :: Manual sobre los diferentes módulos y opciones de interfaz Webmin.

OVH

: ParametrizajeServidorWebmin :: Parametrizar las opciones más comunes de Webmin

: WebminUsuariosYGrupos :: Usuarios y Grupos en Webmin