

# configuración apache

## directivas para securizar

- evitar listado directorios Options -Indexes
- permitir .htaccess: (/etc/apache/sites-available/default)AllowOverride All
- evitar información del servidor (/etc/apache/conf.d/security):
  - ServerSignature Off
  - ServerTokens Prod

## módulos para securizar

- mod\_security
- mod\_qos
- [http://www.juliojosesanz.com/dos-modulos-de-seguridad-esenciales-para-apache-mod\\_security-y-mos\\_qos/](http://www.juliojosesanz.com/dos-modulos-de-seguridad-esenciales-para-apache-mod_security-y-mos_qos/)
- mod\_status
- \$ sudo apt-get install libapache2-mod-security \$ sudo a2enmod mod-security \$ sudo /etc/init.d/apache2 force-reload
  - /vía: <https://www.modsecurity.org/>
  - modsecurity console: <http://waf-fle.org/>

## httpd.conf, trucos

- se pueden utilizar variables de entorno de BASH para configurar el apache, permitiendo tener una «plantilla» para usar en varios servidores (o ficheros INCLUDE)
  - dentro del httpd.conf, usar:

```
User = ${VARIABLE}
```

- en el bash:

```
VARIABLE="apache"
```

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:apache:conf?rev=1430782614>

Last update: **04/05/2015 16:36**

