

```
##
# Neural Framework
#
# Reglas de htaccess para bloques y administracion de contenido
##

##
# Mostramos los errores correspondientes
##
php_flag display_errors on
php_value error_reporting 9999

##
# Generamos la modificacion del URL para el manejo del MVC
##
RewriteEngine On

RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-d
RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-f
RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-l

RewriteRule ^(.+)$ index.php?url=$1 [QSA,L]

##
# Redireccionamos los Feeds de Wordpress a FeedBurner
#
# Debe estar iniciado el RewriteEngine On
##

RewriteCond %{HTTP_USER_AGENT} !FeedBurner [NC]
RewriteCond %{HTTP_USER_AGENT} !FeedValidator [NC]
RewriteRule ^feed/?([_0-9a-z-]+)?/?$ http://feeds.feedburner.com/tufeed [R=302,NC,L]

##
# Desactivamos la exploracion de directorios
##
Options All -Indexes

##
# Comprimir la información antes de enviarla, Ahorro de ancho de banda
""
```

```
##
php_value zlib.output_compression 16386

##
#Bloquear los bots no deseados
##
SetEnvIfNoCase user-Agent ^FrontPage [NC,OR]
SetEnvIfNoCase user-Agent ^Java.* [NC,OR]
SetEnvIfNoCase user-Agent ^Microsoft.URL [NC,OR]
SetEnvIfNoCase user-Agent ^MSFrontPage [NC,OR]
SetEnvIfNoCase user-Agent ^Offline.Explorer [NC,OR]
SetEnvIfNoCase user-Agent ^[Ww]eb[Bb]andit [NC,OR]
SetEnvIfNoCase user-Agent ^Zeus [NC]

Order Allow,Deny
Allow from all
Deny from env=bad_bot

##
# Activacion de la Cache de Imagenes en el servidor
#
# Recordar que se pueden generar la expiracion de la cache con las siguientes clases de tiempo
# "year"
# "month"
# "week"
# "day"
# "hour"
# "minute"
# "second"
#
# Descomentar las lineas siguientes para entornos de produccion
#

#ExpiresActive on
#ExpiresByType application/javascript "access plus 7 day"
#ExpiresByType image/jpg "access plus 7 day"
#ExpiresByType image/jpeg "access plus 7 day"
#ExpiresByType image/gif "access plus 7 day"
#ExpiresByType image/png "access plus 7 day"
#ExpiresByType text/css "access plus 7 day"
```

