

Aprende a desactivar los plugins de WordPress sin entrar en el panel de administración



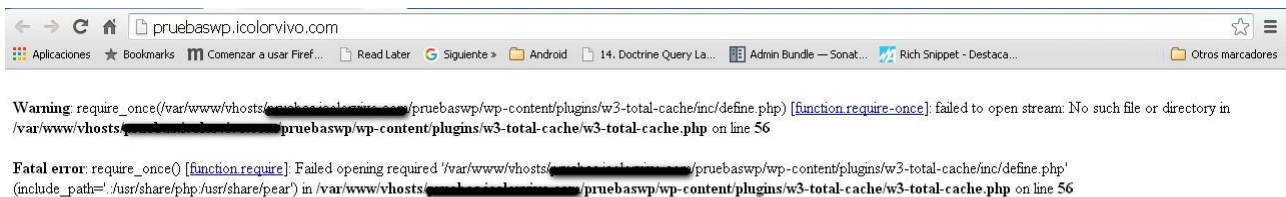
Todo el mundo que trabaja o ha trabajado alguna vez con el gesto de contenidos WordPress, sabrá de la potencia que ofrecen los miles de **plugins** que hay desarrollados para esta herramienta y que añaden funcionalidades extras a nuestro portal web. Podemos encontrar plugins para casi cualquier cosa que necesitemos, incluso si tenemos conocimiento de programación en PHP, nosotros mismos podemos crearlos.

El problema es que en ocasiones pueden fallar algunos de estos plugins que utilizamos o incluso la plantilla de nuestro diseño, haciendo que **tu web** no esté accesible, ni la parte pública ni la administración. Cuando esto ocurre, puede ser suficiente con desactivarlos o cambiar la plantilla a otra por defecto. A lo largo de este White Paper veremos cómo podemos hacer esto sin la necesidad de tener que utilizar la administración.

El uso de plugins, un arma de doble filo

Ya hemos hablado en muchas ocasiones que uno de los mayores potenciales que ofrece WordPress son las funcionalidades extra que se pueden añadir por medio de los plugins, pero esto también puede convertirse en un arma de doble filo, ya que al ser estas extensiones desarrolladas por terceras personas, no tenemos todo el control sobre ellas.

Entre los principales problemas que nos podemos encontrar a la hora de utilizar estos pequeños programas está el de cargar nuestro portal, haciendo que vaya más lento de lo debido. Que alguno de ellos tenga algún **agujero de seguridad** y que por ahí nos pueda hackear nuestro portal, o bien que alguno de ellos entre en conflicto con otro o que se trata de una versión incompatible con la versión del WordPress que estemos utilizando y falle nuestro portal.



Cuando esto último ocurre, lo más probable es que al entrar en nuestro **dominio** nos aparezca una pantalla en blanco, y tampoco podamos entrar a la administración. Si os ocurre esto, no os alarméis y temáis por vuestra información, ya que se suele solucionar desactivando estos elementos. La pregunta es, ¿cómo hacerlo si no podemos utilizar la administración? Si seguís leyendo lo descubriréis ;)

Antes de seguir, habría que aclarar que si bien los plugins puedan dar problemas, siguen siendo unos grandes aliados de los usuarios, aunque al utilizarlos estemos sacrificando algo de carga, pero sus muchas funciones así lo valen. Otra opción para no hacer uso de ellos sería la de programar todas aquellas funcionalidades que nos ofrecen esas extensiones, pero en este caso deberías conocer PHP y MySQL, además de cómo funciona por dentro el core de WordPress.

Cómo desactivar los plugins sin entrar en la administración

Hay dos formas de desactivar los plugins sin tener que entrar en la administración: mediante el uso de FTP o bien entrando a la **base de datos**. Veremos a continuación estas dos formas de realizarlo.

1.- Desde el FTP

Lo primero que debemos hacer es tener instalado un cliente de FTP como puede ser **Filezilla**, una herramienta de software libre que está disponible para distintas plataformas. Con las claves que nos tuvo que dar nuestro proveedor, nos conectaremos a nuestro sitio y veremos la estructura de carpetas que forman parte de la instalación de **WordPress**.

Nombre de archivo	Tamaño de ...	Tipo de ar...	Última modificación	Permisos	Propietario/Grupo
..					
wp-admin		Carpeta d...	09/03/2015 9:14:24	flcdmpe (0755)	10000 1005
wp-content		Carpeta d...	19/08/2015 12:36:13	flcdmpe (0755)	10000 1005
wp-includes		Carpeta d...	09/03/2015 9:17:33	flcdmpe (0755)	10000 1005
wp-snapshots		Carpeta d...	03/08/2015 10:53:58	flcdmpe (0755)	10000 1005
.htaccess	1.615	Archivo HT...	07/07/2015 12:46:50	adfrw (0644)	10000 1005
index.php	418	Archivo PHP	09/03/2015 9:12:40	adfrw (0644)	10000 1005
licencia.txt	17.935	Document...	09/03/2015 9:12:40	adfrw (0644)	10000 1005
license.txt	19.930	Document...	24/06/2015 13:18:51	adfrw (0644)	10000 1005
readme.html	7.360	Chrome H...	11/08/2015 12:43:30	adfrw (0644)	10000 1005
wp-activate.php	4.951	Archivo PHP	09/03/2015 9:12:40	adfrw (0644)	10000 1005
wp-blog-header.php	271	Archivo PHP	09/03/2015 9:12:40	adfrw (0644)	10000 1005
wp-comments-post.php	5.007	Archivo PHP	24/06/2015 13:18:51	adfrw (0644)	10000 1005
wp-config-sample.php	2.727	Archivo PHP	24/06/2015 13:18:51	adfrw (0644)	10000 1005
wp-config.php	3.295	Archivo PHP	06/07/2015 14:53:54	adfrw (0666)	10000 1005
wp-cron.php	3.115	Archivo PHP	24/06/2015 13:18:51	adfrw (0644)	10000 1005
wp-links-opml.php	2.380	Archivo PHP	09/03/2015 9:12:42	adfrw (0644)	10000 1005
wp-load.php	3.123	Archivo PHP	24/06/2015 13:18:51	adfrw (0644)	10000 1005
wp-login.php	34.241	Archivo PHP	24/06/2015 13:18:51	adfrw (0644)	10000 1005
wp-mail.php	8.252	Archivo PHP	09/03/2015 9:12:43	adfrw (0644)	10000 1005

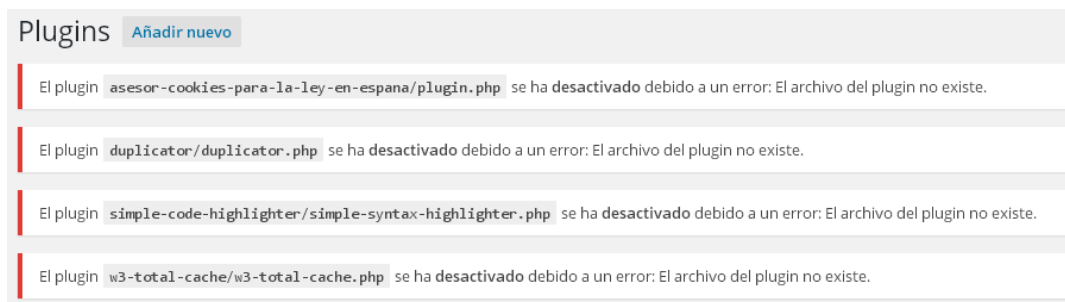
Lo primero que haremos será entrar dentro de la carpeta **“wp-content”**, y ahí buscamos el directorio con el nombre **“plugins”**, que es donde están almacenados todos los plugins que tenemos instalados en nuestra web, estén o no activos.

Nombre de archivo	Tamaño de ...	Tipo de ar...	Última modificación	Permisos	Propietario/Grupo
..					
cache		Carpeta d...	03/08/2015 10:52:48	flcdmpe (0755)	10000 1005
languages		Carpeta d...	09/03/2015 9:14:54	flcdmpe (0755)	10000 1005
plugins		Carpeta d...	07/09/2015 18:13:33	flcdmpe (0755)	10000 1005
themes		Carpeta d...	07/09/2015 18:13:34	flcdmpe (0755)	10000 1005
upgrade		Carpeta d...	19/08/2015 12:36:01	flcdmpe (0755)	10000 1005
uploads		Carpeta d...	24/06/2015 13:37:49	flcdmpe (0755)	10000 1005
w3tc-config		Carpeta d...	19/08/2015 12:36:09	flcdmpe (0755)	10000 1005
advanced-cache.php	1.100	Archivo PHP	06/07/2015 14:53:54	adfrw (0644)	10000 1005
db.php	1.474	Archivo PHP	07/07/2015 12:46:50	adfrw (0644)	10000 1005
index.php	28	Archivo PHP	09/03/2015 9:14:41	adfrw (0644)	10000 1005
object-cache.php	4.885	Archivo PHP	07/07/2015 12:46:50	adfrw (0644)	10000 1005

Para desactivarlos, lo que debemos hacer es renombrar esa carpeta, por ejemplo **“plugins_backup”**, y crear una carpeta **“plugins”** vacía.

Nombre de archivo	Tamaño de ...	Tipo de ar...	Última modificación	Permisos	Propietario/Grupo
..					
cache		Carpeta d...	03/08/2015 10:52:48	fildmpe (0755)	10000 1005
languages		Carpeta d...	09/03/2015 9:14:54	fildmpe (0755)	10000 1005
plugins		Carpeta d...			
plugins_backup		Carpeta d...			
themes		Carpeta d...	07/09/2015 18:13:34	fildmpe (0755)	10000 1005
upgrade		Carpeta d...	19/08/2015 12:36:01	fildmpe (0755)	10000 1005
uploads		Carpeta d...	24/06/2015 13:37:49	fildmpe (0755)	10000 1005
w3tc-config		Carpeta d...	19/08/2015 12:36:09	fildmpe (0755)	10000 1005
advanced-cache.php	1.100	Archivo PHP	06/07/2015 14:53:54	adfrw (0644)	10000 1005
db.php	1.474	Archivo PHP	07/07/2015 12:46:50	adfrw (0644)	10000 1005
index.php	28	Archivo PHP	09/03/2015 9:14:41	adfrw (0644)	10000 1005
object-cache.php	4.885	Archivo PHP	07/07/2015 12:46:50	adfrw (0644)	10000 1005

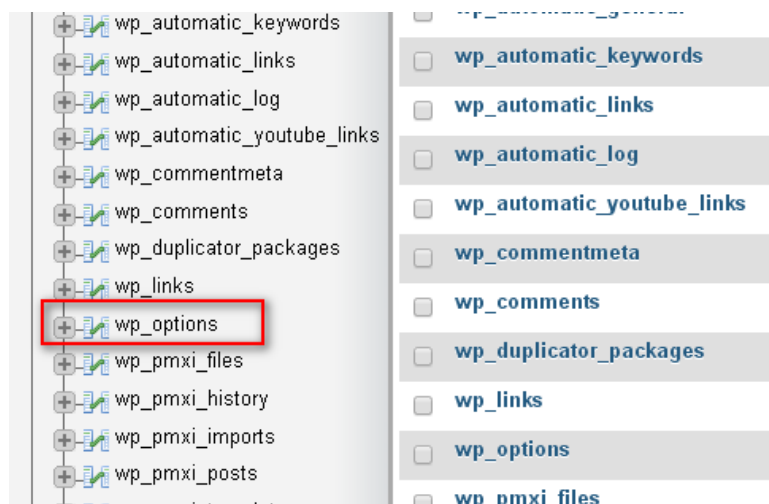
Si ahora accedemos a la administración, a la zona de plugins, veremos varios avisos informando de que los plugins han sido desactivados.



Si queremos detectar el plugin que había sido el causante del fallo, deberemos ir activando uno a uno los que tengamos instalados, pero antes eliminamos la carpeta vacía **“plugins”** que hemos creado y asignamos el nombre original a la carpeta renombrada.

2.- Accediendo a la base de datos

La otra opción que tenemos para desactivar los plugins es por medio de la base de datos. Para ello lo primero que tenemos que hacer es entrar por medio de un phpMyAdmin o programa similar y buscar la tabla **“wp_options”**.



A continuación lo que debemos hacer es pulsar en la pestaña **“SQL”**, lo que nos cargará en la ventana un editor desde donde poder ejecutar instrucciones SQL.



La instrucción que debemos ejecutar es la siguiente que os dejamos.

```
SELECT * FROM wp_options WHERE option_name = 'active_plugins'
```

Eso nos devolverá un registro que tendremos que editar.



Una vez pulsado sobre esa opción, tendremos ante nosotros un formulario donde el campo “**option_value**” contiene todos los plugins que tenemos activos.

Columna	Tipo	Función	Nulo	Valor
option_id	bigint(20) unsigned	<input type="text"/>		33
option_name	varchar(64)	<input type="text"/>		active_plugins
option_value	longtext	<input type="text"/>		<pre>a:5:(i:0;s:19:"akismet/akismet.php";i:1;s:47:"asesor-cookies-para-la-ley-en-espana/plugin.php";i:2;s:25:"duplicator/duplicator.php";i:3;s:33:"fix-duplicates/fix-duplicates.php";i:4;s:33:"w3-total-cache/w3-total-cache.php");</pre>
autoload	varchar(20)	<input type="text"/>		yes

Para desactivarlos, lo único que debemos hacer es borrar el contenido de ese campo y pulsar sobre el botón de “**Continuar**”. Una vez hecho esto, si entramos a la zona de plugins de nuestro administrador, veremos que todos nuestros plugins están desactivados.

<input type="checkbox"/> Plugin	Descripción
<input type="checkbox"/> Akismet Activar Editar Borrar	Usado por millones de personas, Akismet es posiblemente la mejor herramienta para mantener tu sitio protegido contra spam incluso mientras estás a la izquierda de esta descripción, 2) Regístrate para obtener Akismet , y pon allí tu clave de API. Versión 3.1.2 Por Automattic Ver detalles
Hay una nueva versión de Akismet disponible. ver detalles de la versión 3.1.3 o Actualizar ahora .	
<input type="checkbox"/> Asesor de Cookies Activar Editar Borrar	Este plugin avisa a los nuevos visitantes de su web sobre la utilización de cookies para que pueda crear una política de cookies correcta. Versión 0.21 Por Carlos Doral Pérez Ver detalles

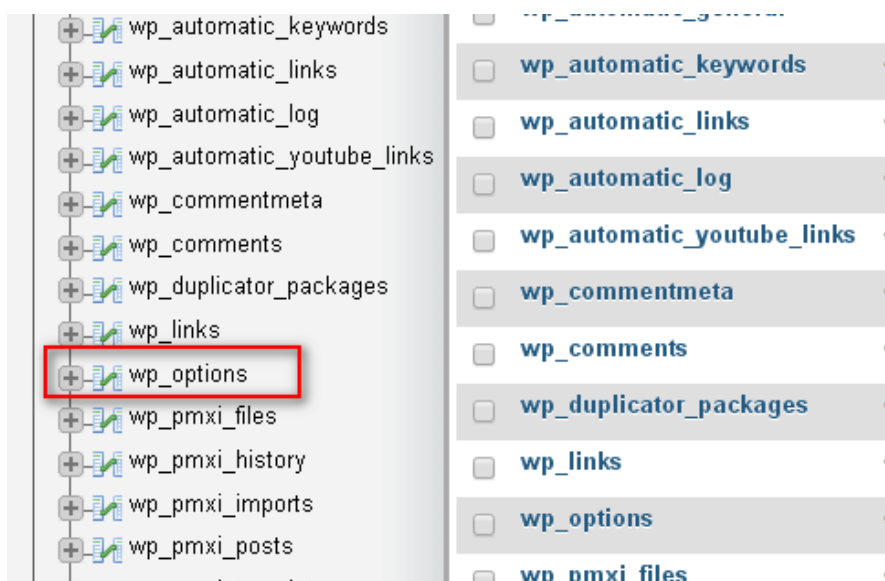
Activar el tema por defecto en WordPress en caso de fallo

Igual que ocurre con el tema de los plugins, las plantillas que podemos utilizar para personalizar nuestros sitios también pueden darnos errores que nos dejen tirados sin posibilidad de entrar a la administración. Estos fallos pueden ser por incompatibilidades con la versión utilizada, porque hemos tocado algo que causa el problema, que hayamos subido algo mal o por cualquier otro motivo.

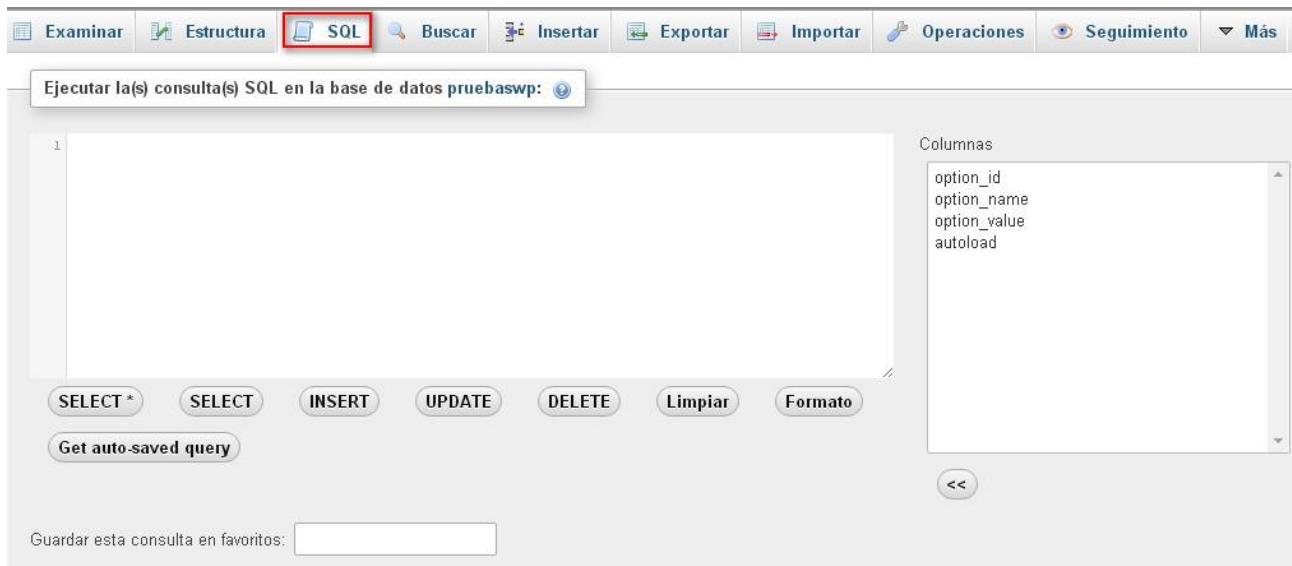
Para poder hacer esto, debemos seguir los siguientes pasos que os contamos.

Lo primero es conectarse al phpMyAdmin o programa similar que vayamos a utilizar para trabajar con la **base de datos**. Nosotros seguiremos trabajando con esta herramienta, que la suelen ofrecer todos los proveedores web.

Una vez dentro, pulsamos sobre la tabla “wp_options”.



A continuación pulsamos sobre la pestaña “SQL” para que nos aparezca la caja de texto desde donde poder ejecutar consultas a nuestra base de datos.



Ejecutar la(s) consulta(s) SQL en la base de datos pruebaswp:

1

Columnas

- option_id
- option_name
- option_value
- autoload

SELECT * SELECT INSERT UPDATE DELETE Limpiar Formato

Get auto-saved query







Guardar esta consulta en favoritos:



En este caso, la instrucción que tendremos que ejecutar será la siguiente.

```
SELECT * FROM `wp_options` WHERE `option_name` = 'template' OR  
`option_name` = 'stylesheet'
```

Esta nos devolverá dos, uno que hace referencia al valor de **“template”** y otro a la hoja de estilos mediante el campo **“stylesheet”**.

+ Opciones

	option_id	option_name	option_value	autoload
<input type="checkbox"/>   	42	stylesheet	twentyfifteen	yes
<input type="checkbox"/>   	41	template	twentyfifteen	yes

↑ Marcar todos Para los elementos que están marcados:   

Si nos fijamos, en los dos nos aparece el nombre de **“twentyfifteen”**, que es el nombre de la plantilla que estábamos utilizando. Bastaría con cambiar el nombre de estos dos campos y poner el nombre de la plantilla por defecto, ya sea **“default”**, **“twentyfourteen”** o cualquier otro.

Conocer estos métodos para desactivar plugins o para cambiar la plantilla sin tener que utilizar el administrador, nos puede sacar de más de un apuro.