

Meetup online en directo



3 simples acciones para mejorar la seguridad en WordPress

Con Dani Serrano (@daniserrano_)

Miércoles 22 de abril a las 19:00h.

Seguridad en WordPress

1. ¿Por qué y de qué protegernos?
2. Niveles de protección
3. Un ejemplo real
4. Tres simples acciones para mejorar la Seguridad en WordPress

1. ¿Por qué, de qué?

Sentido común, evitar estándares

¿Por qué, de qué?

- WordPress es Open Source.
- Ocupa más de 35% del mercado.
- Bots que atacan sitios WordPress
 - Fuerza bruta.
 - Vulnerabilidades conocidas.

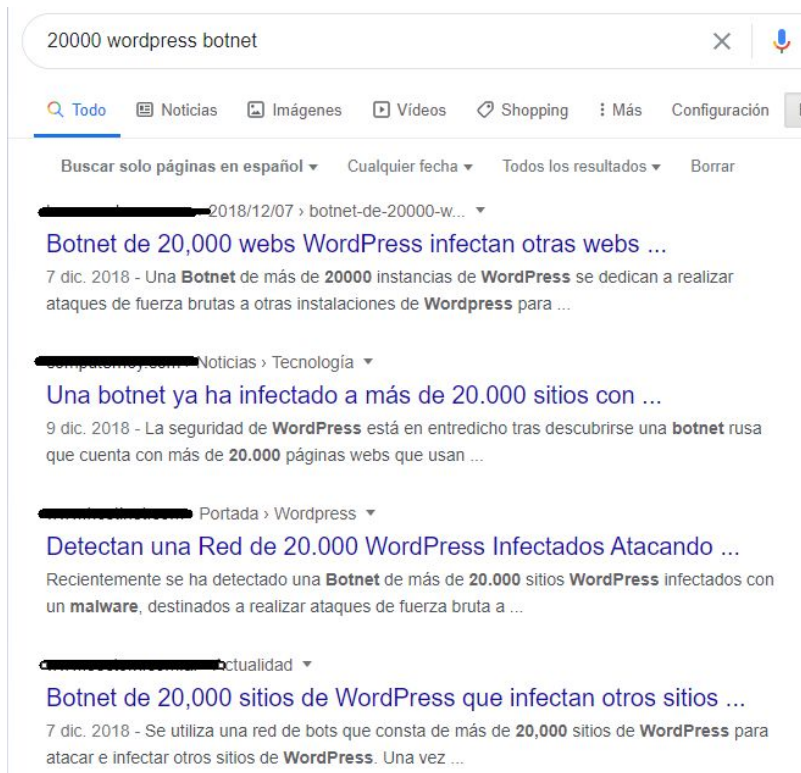
2. Niveles de protección

Niveles de protección

- Humano
 - Usuarios y contraseñas.
 - Elegir buen hosting.
- WordPress
 - Mantener WordPress actualizado.
 - Mantener los plugins y themes actualizados.
 - Configuración básica de Seguridad.
- Servidor
 - SSL - HTTPS
 - Firewall & backups
 - CDN - Cloudflare

3. Un ejemplo real

Un ejemplo real



20000 wordpress botnet

Todo Noticias Imágenes Vídeos Shopping Más Configuración

Buscar solo páginas en español ▾ Cualquier fecha ▾ Todos los resultados ▾ Borrar

2018/12/07 > botnet-de-20000-w... ▾

Botnet de 20,000 webs WordPress infectan otras webs ...

7 dic. 2018 - Una **Botnet** de más de **20000** instancias de **WordPress** se dedican a realizar ataques de fuerza brutas a otras instalaciones de **Wordpress** para ...

Noticias > Tecnología ▾

Una botnet ya ha infectado a más de 20.000 sitios con ...

9 dic. 2018 - La seguridad de **WordPress** está en entredicho tras descubrirse una **botnet** rusa que cuenta con más de **20.000** páginas webs que usan ...

Portada > Wordpress ▾

Detectan una Red de 20.000 WordPress Infectados Atacando ...

Recientemente se ha detectado una **Botnet** de más de **20.000** sitios **WordPress** infectados con un **malware**, destinados a realizar ataques de fuerza bruta a ...

Actualidad ▾

Botnet de 20,000 sitios de WordPress que infectan otros sitios ...

7 dic. 2018 - Se utiliza una red de bots que consta de más de **20,000** sitios de **WordPress** para atacar e infectar otros sitios de **WordPress**. Una vez ...

4. Tres simples acciones para mejorar la Seguridad en WordPress



3 simples acciones

1. Paga un proveedor de alojamiento.
2. Implementa 4 mejoras de Seguridad.
3. Mantén tu sistema actualizado.

3 simples acciones:

1. Paga un proveedor de alojamiento.

1. Servidores cercanos a tu cliente.
2. Disco SSD - Versión PHP 7.2 y MySQL 5.6
3. Backups automáticos.
4. Certificado SSL gratuito.
5. Soporte 24/7.
6. Panel de administración.
7. Acceso por FTP y SSH.
8. Correo electrónico.

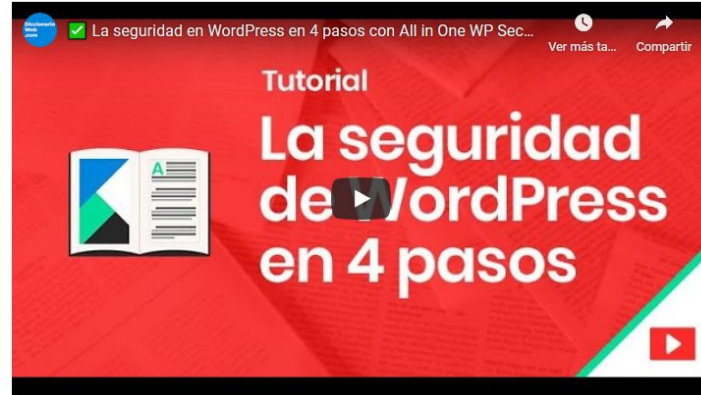
3 simples acciones:

2. Implementa 4 mejoras de Seguridad.

1. Bloquear el listado de usuarios. (Usuarios, contraseñas y roles.)
2. Ruta de acceso al panel de WordPress.
3. Limitar los intentos de login.
4. No mostrar la versión de WordPress.

3 simples acciones:

2. Implementa 4 mejoras de Seguridad.



<https://diccionarioweb.com/la-seguridad-de-wordpress-en-4-pasos>

3 simples acciones:

3. Mantén tu sistema actualizado.

1. ¿Qué se actualiza?
2. Tipos de actualizaciones.

Recuerda estas 3 simples acciones

1. Paga un proveedor de alojamiento.
2. Implementa 4 mejoras de Seguridad.
3. Mantén tu sistema actualizado.

iGracias!
¿Preguntas?



MADRID
WORDPRESSMEETUP