

¿Cómo se hizo el blog?

escrito por Andy Garcia | 22/05/2011



WordPress está al alcance de mucha gente sin necesidad de conocimientos de programación o diseño, desde esta entrada pretendo contar como he instalado WordPress así como el tema utilizado y los plug-ins instalados en este mismo blog...

Para poner en marcha un blog con WordPress en tu propio dominio lo primero es instalarlo en tu servidor web:

1. Contratar hosting y registrar dominio.
2. Configurar la cuenta de hosting si vas a usar dominio o sub-dominio.
3. Descargar la última versión de [WordPress en Español](#).
4. Crear usuario y base datos vacía en MySQL asignando uno al otro.
5. Copiar y editar archivo de configuración indicando

datos anteriores.

6. Subir todos los ficheros al servidor vía FTP.
7. Empezar el proceso de instalación desde el navegador.

Una vez instalado, en mi caso, configuro los aspectos básicos del blog:

1. Editar el usuario administrador para indicar nombre, apellidos, web, información de contacto y biografía.
2. Añadir categorías, en mi caso: Diseño Web, Posicionamiento, Redes Sociales y Miscelánea.
3. Añadir etiquetas, en mi caso voy a usar marcas y tecnologías, por ej. Android, Dropbox, Drupal, Facebook, PHP, Twitter, WordPress, YouTube...
4. Editar ajustes generales para indicar título, descripción corta y zona horaria.
5. Editar ajustes multimedia para elegir tamaños de miniatura, medio y grande en píxeles.
6. Editar ajustes de enlaces permanentes para indicar estructura personalizada de URL creando el archivo .htaccess
7. Elegir categoría base y etiqueta base para los URLs de las categorías y etiquetas respectivamente.
8. Editar o borrar la entrada, el comentario y la categoría que incluye la instalación.
9. Instalar, activar, configurar, personalizar y traducir el tema que determinará el aspecto estético.
10. Crear menús personalizados para el tema, en mi caso uno con las páginas y otro con las categorías.

Una vez hecha la configuración básica paso a instalar y configurar los plug-ins siguientes:

1. [Akismet](#) (disminuye y gestiona el spam recibido vía comentarios)
2. [All in One SEO Pack](#) (configurar la optimización SEO de tu blog)

3. [Broken Link Checker](#) (comprueba los links en busca de errores)
4. [Contact Form 7](#) (genera formularios de contacto personalizados)
5. [Custom sidebars](#) (personaliza los widgets de cada página web)
6. [FeedBurner FeedSmith Extend](#) (cambia url de rss por feedburner)
7. [Google XML Sitemaps](#) (envía sitemap a los buscadores)
8. [Really Simple CAPTCHA](#) (añade validación captcha a formularios)
9. [Redirection](#) (añade redirecciones 301 o controla errores 404)
10. [Related Posts Thumbnails](#) (entradas relacionadas al final de cada)
11. [Subscribe to Comments Reloaded](#) (suscripción a comentarios)
12. [Twitter Friendly Links](#) (crea URL cortos basados en cada ID)
13. [usercloud24](#) (widget con nube de usuarios que comentan)
14. [WordPress.com Stats](#) (sistema estadísticas by WordPress.com)
15. [WP About Author](#) (añade información del autor en cada entrada)
16. [WP htaccess Control](#) (gestiona permalinks y el archivo .htaccess)
17. [WP Security Scan](#) (gestiona y aumenta la seguridad de tu blog)
18. [WPTouch](#) (detecta visitas desde móvil y ofrece versión optimizada)

También he estado trasteando con los siguientes plugins (entre otros) aunque de momento voy a prescindir de ellos:

1. [Disqus Comment System](#) (gestiona los comentarios y

- reacciones)
2. [**Edit Author Slug**](#) (modifica los urls permanentes de los autores)
 3. [**Facebook Comments for WordPress**](#) (conecta comentarios y FB)
 4. [**Google +1 Button**](#) (añade el botón +1 de Google a las entradas)
 5. [**Jetpack por WordPress.com**](#) (estadísticas y otras utilidades)
 6. [**Quick Cache**](#) (genera páginas html para optimizar tiempos de carga)
 7. [**Theme My Login**](#) (cambia página de login por defecto por 1 nueva)
 8. [**upPrev Previous Post Animated Notification**](#) (link a post anterior)
 9. [**WP Greet Box**](#) (detecta procedencia de usuarios y les saluda)