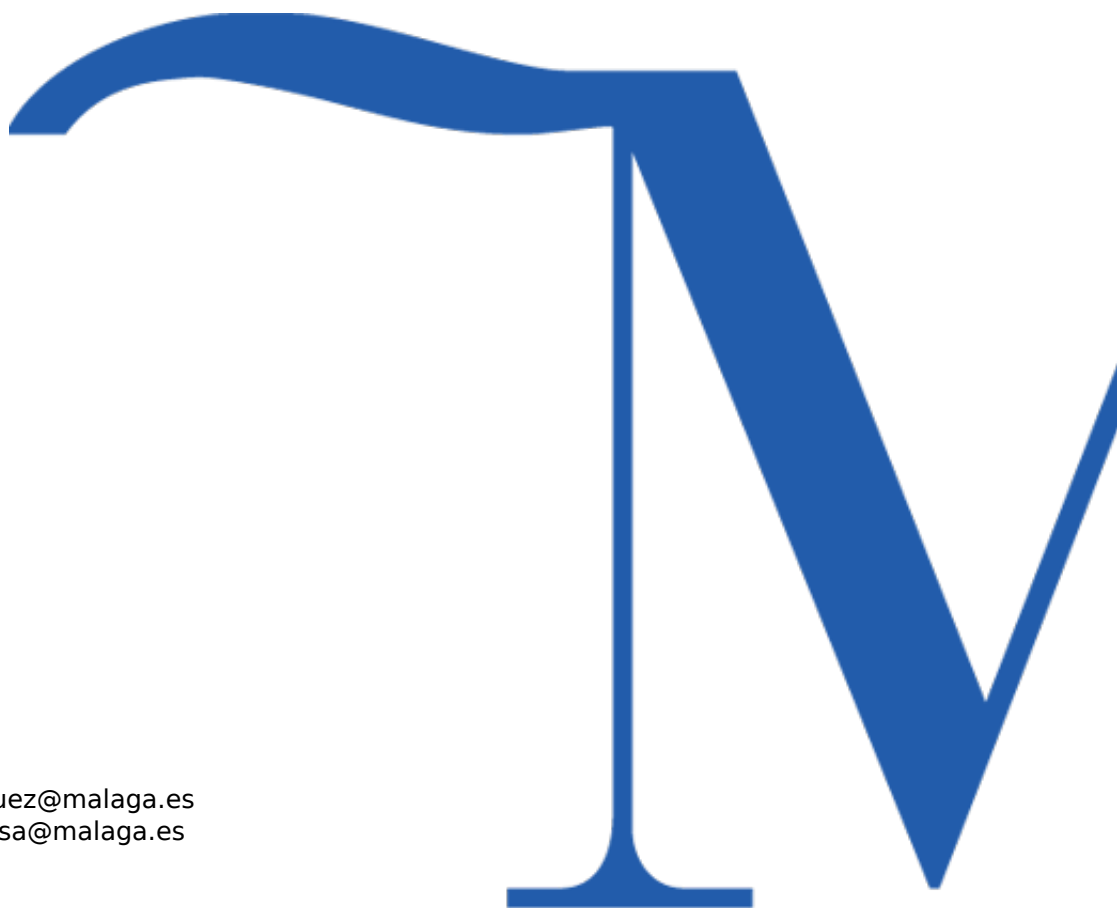




Manual de **WordPress** diputación de **málaga**



Autores:
Jose A. Rodriguez Diaz · jarodriguez@malaga.es
Maite Represa Estrada · mrepresa@malaga.es

Es una realidad que en la sociedad actual manejar con soltura los recursos derivados de las Nuevas Tecnologías proporciona a nuestros/as jóvenes herramientas suficientes para desenvolverse con en los distintos ámbitos del mercado laboral. Desde la Delegación de Educación y Juventud de la Diputación de Málaga entendemos que proporcionar la información necesaria para manejar las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) es una tarea prioritaria para facilitar la integración de la población juvenil en el mercado laboral.

Editamos el presente manual de Wordpress, igual que hicimos con el manual de Ubuntu, con la intención de proporcionar a los y las jóvenes de la provincia una base práctica que les permita acceder de forma fácil e intuitiva a la utilización del Software Libre, siendo este programa en concreto, una herramienta indispensable para crear un espacio propio en Internet, pudiendo usarlo tanto como parte del engranaje empresarial, como herramienta de comunicación o lugar virtual de ocio.



Antonia Ledesma Sánchez
DIPUTADA DE EDUCACIÓN Y JUVENTUD
DIPUTACIÓN DE MÁLAGA

Contenidos

- Capitulo 1.1 Instalación de un Servidor Local.
- Capitulo 1.2 Creando una Base de Datos en phpMyAdmin.
- Capitulo 1.3 Instalación de Wordpress.
- Capitulo 2.1 Toma de contacto con Wordpress.
- Capitulo 2.2 Imágenes en Wordpress.
- Capitulo 2.3 La Entrada.
- Capitulo 2.4 Configurar la Entrada.
- Capitulo 2.5 Los Vínculos y los PDF.
- Capitulo 3.1 Las Páginas.
- Capitulo 4.1 Los Temas.
- Capitulo 4.2 Los Widgets.
- Capitulo 5.0 Lectura.
- Capitulo 6.1 Los Usuarios.
- Capitulo 6.2 Los Comentarios.
- Capitulo 7.1 Servidos Remoto.
- Capitulo 7.2 Exportar e Importar.
- Capitulo 8.0 Los Plugins.

Usted es libre de:



copiar, distribuir y comunicar públicamente la obra



hacer obras derivadas



Bajo las condiciones siguientes:



Reconocimiento. Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciador (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o apoyan el uso que hace de su obra).



Compartir bajo la misma licencia. Si altera o transforma esta obra, o genera una obra derivada, sólo puede distribuir la obra generada bajo una licencia idéntica a ésta.

- Al reutilizar o distribuir la obra, tiene que dejar bien claro los términos de la licencia de esta obra.
- Alguna de estas condiciones puede no aplicarse si se obtiene el permiso del titular de los derechos de autor
- Nada en esta licencia menoscaba o restringe los derechos morales del autor.

Para ver la licencia completa, visite:

<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5/es/legalcode.es>

1 INSTALACIÓN DE UN SERVIDOR LOCAL

Instalar un Servidor Local "LAMP" en nuestra máquina es el primer paso para poder seguir el curso sin necesidad de contratar un alojamiento.

En realidad no se instala un autentico servidor sino que se usa un programa para simular esta situación. El programa a usar varía en función del sistema operativo que estemos usando, aunque en el desarrollo de este curso se realizará en Ubuntu Linux, se indicarán las diferencias para los distintos sistemas operativos.

Windows: Tenemos varias opciones para la instalación del servidor local en Windows como:

XAMMP: <http://www.apachefriends.org/es/xampp.html>

AppServ: <http://www.appservnetwork.com/>

En particular, os recomiendo el uso de Joomla Spanish Server 2.0, que es un App portable y no necesita instalación, tan sólo hay que bajar un archivo de la web de Joomla Spanish.



The screenshot shows the Joomla! Spanish website interface. The browser title is "Portal Joomla Spanish - Bienvenidos al proyecto Joomla! Spanish - Mozilla Firefox". The address bar shows "www.joomlaspanish.org". The navigation menu includes "Inicio", "Noticias", "Comunidad", "Foros", "Extensiones", "Centro de Ayuda", and "Boletines". The main content area features a "Zonas de interés en J!S" section with a "Boletines Informativos JS" button. A prominent announcement for "ServerJ!S 2.0 (Joomla! en tu PC)" includes a link to "Archivo: Joomla! Spanish Server 2.0". Below this, there is a news item about integrating Joomla! Spanish 1.5.23 and Joomla! Spanish 1.7.1 into a WAMP environment. Another news item mentions "Kademar Linux - Joomla! edition DVD". A "DONATE TO JOOMLA" button is visible. At the bottom, there is a "Joomla!Day Guatemala 2012" banner and a "HOSTING JOOMLA EN ESPAÑOL" advertisement. The footer shows the URL "http://joomlacode.org/gf/download...61/68719/JoomlaSpanishServer.zip" and a "Joomla! spanish" logo with version indicators for 1.5, 1.6, and 1.7.

Solamente hay que descomprimir el contenido del archivo que hemos descargado en una carpeta que está en la Raíz del disco a usar, es decir, si usamos la "Unidad C" de Windows, es ahí donde debe estar. Una ventaja de este servidor es su portabilidad, así que le podemos poner una memoria USB y usarlo en todos los equipo que queramos, quedando la carpeta de este modo "F:server"

Para arrancar el servidor buscamos el archivo "iniciar.exe", y veremos el logotipo de Joomla! en el área de notificación de Windows (junto al reloj). Haciendo clic en éste, se nos despliega un menú donde elegimos **Iniciar Apache** (es la primera opción). Se abrirá un navegador y en la barra de dirección nos aparecerá: <http://localhost>. En caso contrario lo abrimos nosotros mismos.

Linux: En sistemas Linux también tenemos varias opciones, con la instalación de Xampp en algunas distribuciones, o la instalación real de todo lo que necesitamos para nuestro CMS como Apache, Php y MySQL, aunque os recomiendo la instalación de todo junto, que en Ubuntu sería así:

Abrimos un terminal (Ctrl + Alt + T) y escribimos:

```
sudo apt-get install lamp-server^
```

El símbolo del final es muy importante, ya que si no se encuentra, nos va a decir que no encuentra ningún paquete. Después instalamos phpMyAdmin con:

```
sudo apt-get install phpmyadmin
```

Si al teclear en el navegador <http://localhost/phpmyadmin> no vemos la pantalla de acceso, se soluciona editando este archivo:

```
sudo nano /etc/apache2/apache2.conf
```

y agregando al final del archivo esta línea

```
Include /etc/phpmyadmin/apache.conf
```

Una vez hecho esto, reiniciamos Apache con

```
sudo /etc/init.d/apache2 restart
```

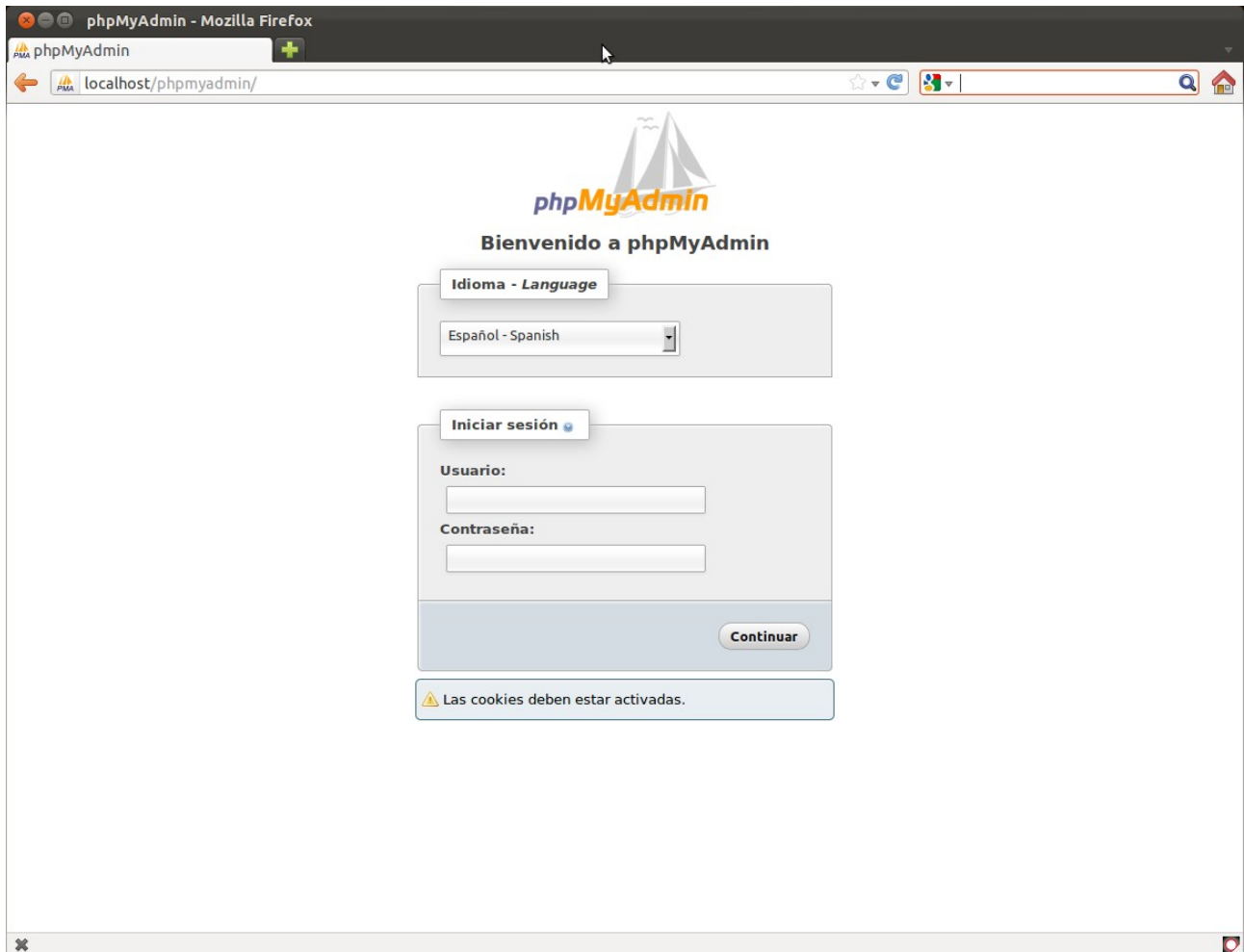
y listo, ya podemos ingresar a phpMyAdmin.

MAC: Para los usuarios de Mac, pueden instalar Xampp o un programa específico para Mac como Mamp: <http://www.mamp.info/en/index.html>

NOTA IMPORTANTE: Se recomienda el uso de Mozilla Firefox para realizar este curso: <http://www.mozilla.org/es-ES/firefox/fx/>

CREANDO LA BASE DE DATOS EN "phpMyAdmin"

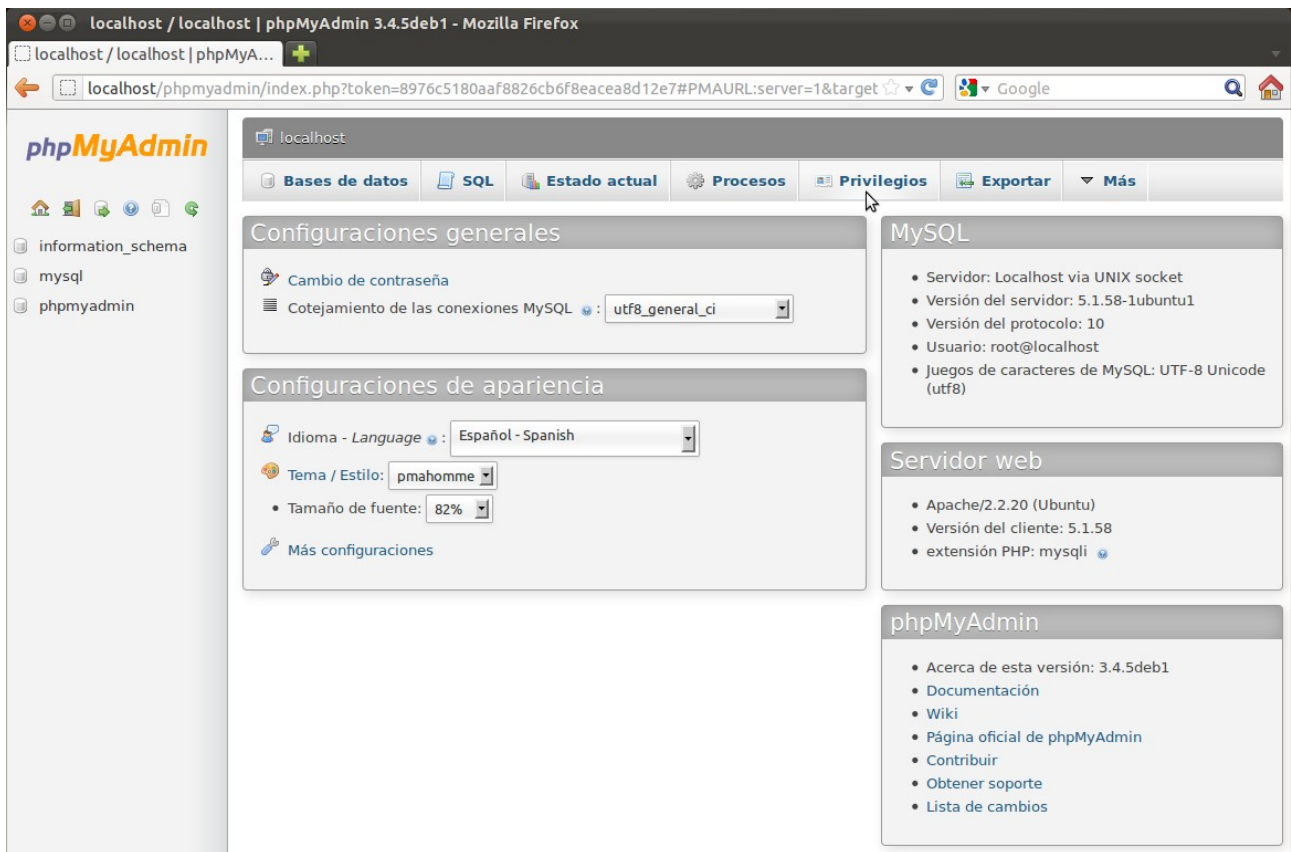
El siguiente paso en la instalación de Wordpress, como en la instalación de cualquier otro gestor de contenido, es la creación de una base de datos. Ésta es la clave de los gestores de contenidos dinámicos. Para ello usamos un asistente llamado "**phpMyAdmin**". Para acceder, arrancamos nuestro servidor local, y colocamos <http://localhost/phpmyadmin> en nuestro navegador:



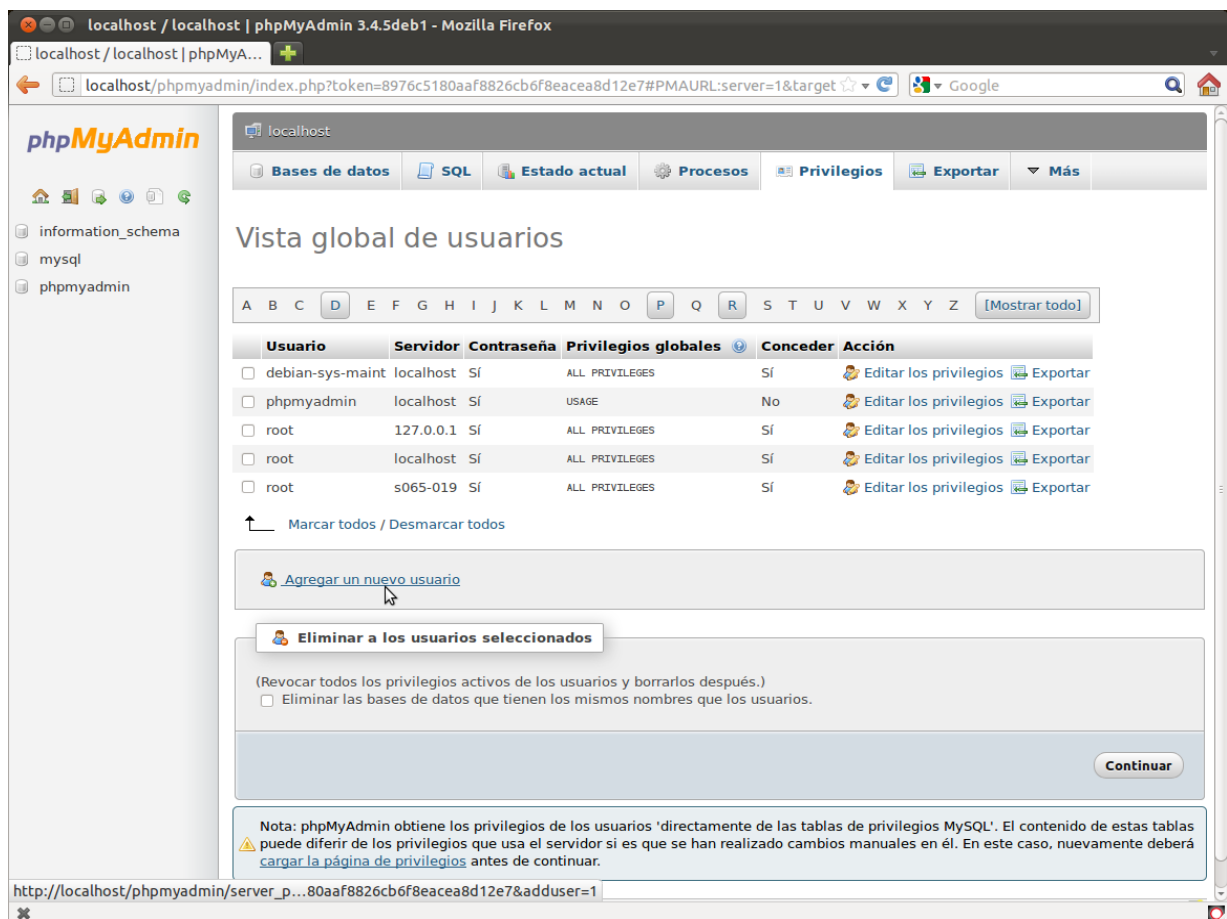
Para acceder necesitamos el nombre de usuario (normalmente: root) y la contraseña que pusimos durante la instalación del servidor local.

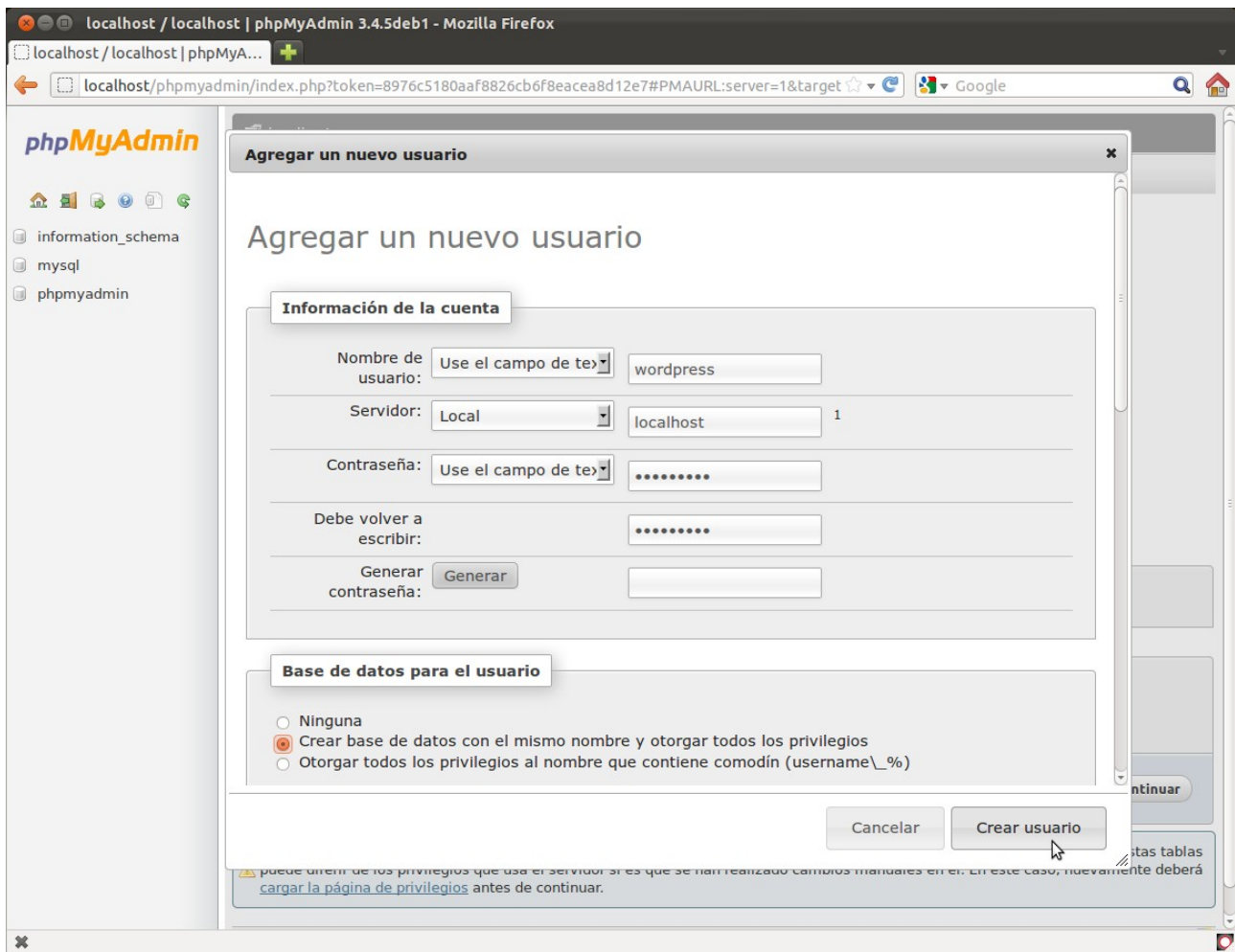
En la parte inferior nos aparece una alerta en la que nos indica que las cookies deben estar activadas en nuestro navegador. Generalmente en Firefox están activadas por defecto.

Una vez que introducimos nombre de usuario y contraseña, accedemos al panel de phpMyAdmin.

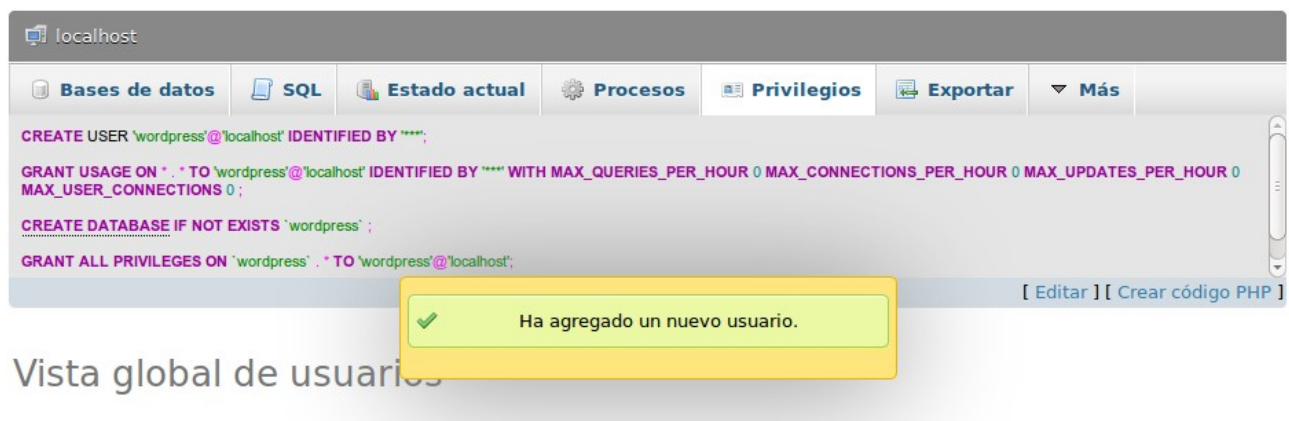


Donde seleccionamos la pestaña **"Privilegios"**, para acceder a una nueva pantalla, en la que seleccionamos **"Agregar un nuevo usuario"**:





A continuación, ingresamos los datos del usuario, asignándole un **nombre**, y una **contraseña**. En el campo **"Servidor"**, seleccionamos **"Local"** para que él nos coloque el **"localhost"**. En la parte inferior de la pantalla seleccionamos **"Crear base de datos con el mismo nombre y otorgar todos los privilegios"**, y a continuación hacemos clic en **"Crear usuario"**.



Si todo ha ido bien tendremos un mensaje de la creación del Usuario y de su base de datos. Recuerda bien los datos que has introducido para la creación de la base de datos ya que será necesario para la instalación en el próximo capítulo.

INSTALACIÓN DE WORDPRESS

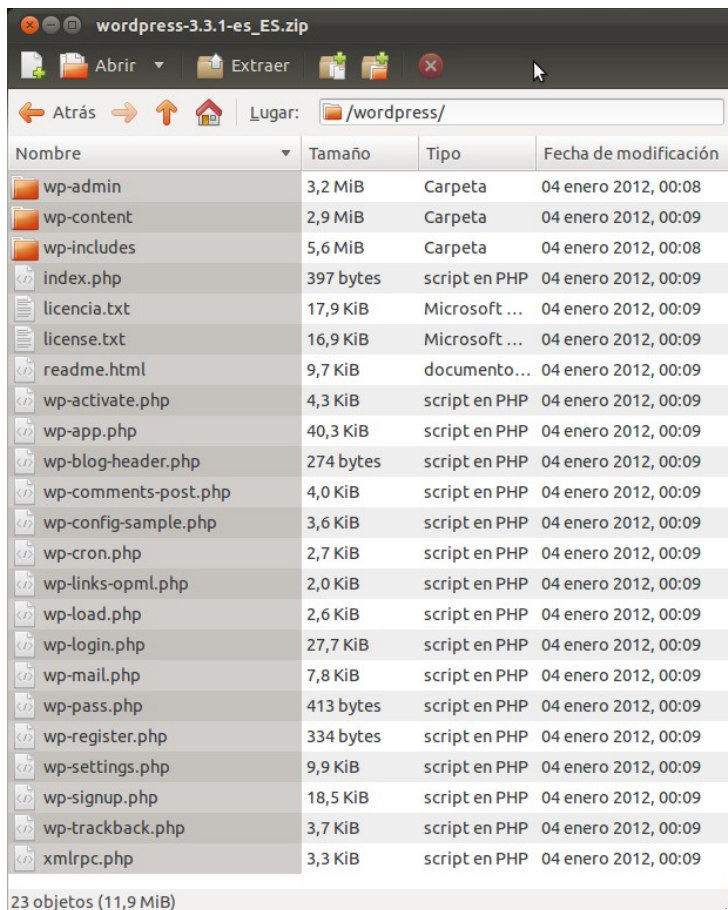
Una vez instalado el servidor local y creada la base de datos, sólo nos queda bajar un copia de Wordpress para su instalación. No dirigimos a <http://es.wordpress.org> para bajar una versión totalmente en español:



The screenshot shows the WordPress Spanish website in a Mozilla Firefox browser. The page title is "WordPress | Español" and the URL is "es.wordpress.org". The main content area features a welcome message: "¡Bienvenida! ¡Bienvenido!" and "¡Bienvenid@ a WordPress España!". Below this, there is a description of WordPress as a semantic publishing platform. The "Descargar" (Download) section is prominent, with a large orange button labeled "Descargar WordPress 3.3.1" and ".zip — 4.4 MB". A link for ".tar.gz — 4.1 MB" is also visible. To the right, under "Más opciones de descarga", there are links for "Otros formatos de archivo", "Versiones anteriores", and "Versiones Beta & RC". A "Recursos" section provides links to "WordPress.com" and "WordPress.org". At the bottom left, the browser's address bar shows "http://es.wordpress.org/wordpress-3.3.1-es_ES.zip".

En este momento esta disponible la versión 3.3.1 con un peso de 4.4 Mb. Haciendo clic en el botón rojo de descarga, ésta comienza automáticamente.

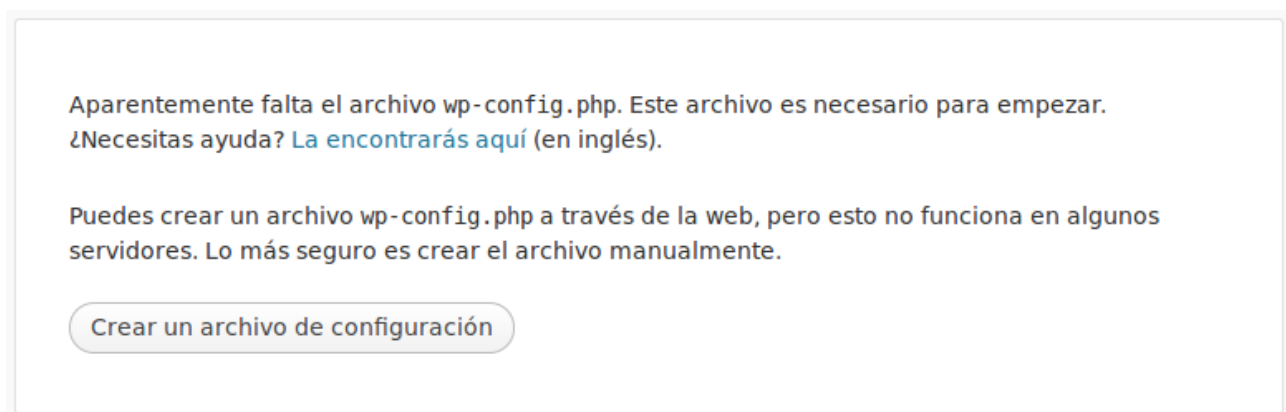
Ahora tenemos un archivo comprimido en **“.zip”** que contiene todos los archivos necesario para la instalación de Wordpress. Necesitamos descomprimir todos estos archivos en la carpeta pública de nuestro servidor local, que está ubicada en nuestro disco duro, y puede tener distintos nombres como **“htdos”**, **“public”**, **“httpdos”** o lo más común **“www”**. En ella creamos una nueva carpeta a la que llamamos por ejemplo **“wp”**, y es en esta carpeta donde descomprimimos los archivos de wordpress:



En el caso de Ubuntu, esta carpeta se encuentra en `"/var/www"`, donde crearemos la carpeta que llamamos `"wp"`, aunque podría tener el nombre que queramos.

A continuación abrimos un navegador y tecleamos <http://localhost/wp> en la barra de direcciones para comenzar con la instalación propiamente dicha.

En primer lugar, nos encontramos con un mensaje de error, ya que el archivo de configuración de Wordpress no existe, y nos indica que podemos crearlo desde el botón **"Crear un archivo de configuración"**



Podemos crear el archivo de configuración manualmente, ya que Wordpress nos proporciona el archivo `"wp-config-sample.php"`, que nos va indicando los pasos a seguir, o hacerlo desde un editor de código como `"Dreamweaver"`. Personalmente prefiero `"Bluefish"` que es un editor gratuito, aunque podemos usar el bloc de notas para editar texto plano, guardando después el archivo con la extensión `".php"`, aunque en este curso vamos a seguir los pasos que nos da Wordpress en su instalador.

Descarga **Bluefish**: <http://bluefish.openoffice.nl/index.html>



Bienvenid@ a WordPress. Antes de empezar necesitamos algo de información de la base de datos. Necesitas conocer la siguiente información antes de seguir.

1. Nombre de la base de datos
2. Nombre de usuario de la base de datos
3. Contraseña de la base de datos
4. Host de la base de datos
5. Prefijo de tabla (si quieres ejecutar más de un WordPress en una sola base de datos)

Si por alguna razón no funciona la creación automática de este archivo no te preocupes. Todo lo que hace es rellenar un fichero de configuración con la información de la base de datos. También puedes simplemente abrir el fichero wp-config-sample.php en un editor de texto, rellenar la información y guardarlo como wp-config.php.

En la mayoría de las ocasiones esta información te la facilita tu proveedor de alojamiento. Si no tienes esta información tendrás que contactar con ellos antes de poder continuar. Si ya estás listo ...

¡Vamos a ello!

En la siguiente pantalla Wordpress nos indica que datos son los que necesitamos, para su instalación.



A continuación deberás introducir los detalles de conexión con tu base de datos. Si no estás seguro de cuales son contacta con tu proveedor de alojamiento.

Nombre de la base de datos	<input type="text" value="wordpress"/>	El nombre de la base de datos en la que quieres que se ejecute WP.
Nombre de usuario	<input type="text" value="wordpress"/>	Tu nombre de usuario de MySQL
Contraseña	<input type="text" value="wordpress"/>	...y la contraseña de MySQL.
Host de la base de datos	<input type="text" value="localhost"/>	Si no funciona localhost tendrás que contactar con tu proveedor de alojamiento para que te diga cual es.
Prefijo de tabla	<input type="text" value="wp_"/>	Si quieres ejecutar varias instalaciones de WordPress en una sola base de datos cambia esto.

Enviar

Continuamos introduciendo los datos que nos solicita.



Lo siento pero no se ha podido escribir en el fichero wp-config.php.

Puedes crear manualmente el archivo wp-config.php y pegar dentro el siguiente texto.

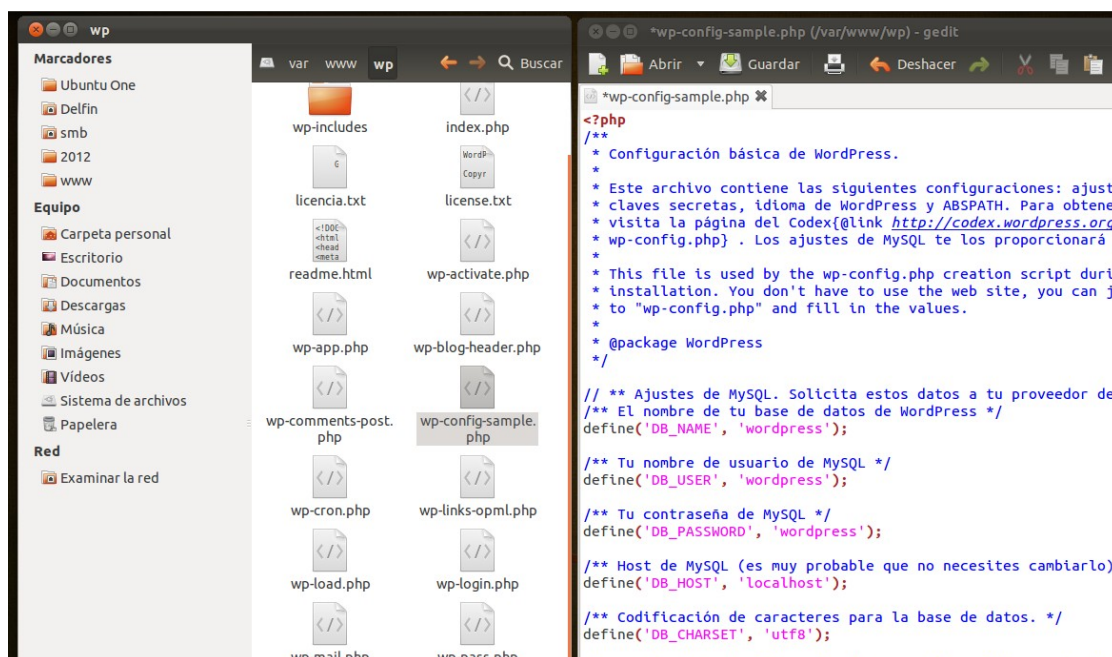
```
<?php
/**
 * Configuración básica de WordPress.
 *
 * Este archivo contiene las siguientes configuraciones: ajustes de MySQL, prefijo
de tablas,
 * claves secretas, idioma de WordPress y ABSPATH. Para obtener más información,
 * visita la página del Codex{@link http://codex.wordpress.org/Editing_wp-config.php
Editing
 * wp-config.php} . Los ajustes de MySQL te los proporcionará tu proveedor de
alojamiento web.
 *
 * This file is used by the wp-config.php creation script during the
 * installation. You don't have to use the web site, you can just copy this file
 * to "wp-config.php" and fill in the values.
 *
 */
```

Una vez hayas hecho esto haz clic en "Iniciar la instalación."

Iniciar la instalación

Aunque no es lo normal, podemos tener un fallo en este punto de la instalación, que no tiene mayor importancia si seguimos las indicaciones del instalador.

Ahora copiamos el código que Wordpress, nos proporciona, y localizamos el archivo wp-config-sample.php en la carpeta pública de nuestro servidor local, y lo editamos con Bluefish para borrar todo su contenido y pegar el código que nos ha facilitado Wordpress en la ultima pantalla:



Guardamos los cambios del archivo wp-config-sample.php, y lo renombramos a **“wp-config.php”** para continuar con la instalación desde el navegador pulsando el botón **“Iniciar la instalación”**



Bienvenido

¡Bienvenido al famoso proceso de instalación de WordPress de cinco minutos! Tal vez quieras leer tranquilamente la [Documentación del archivo Léeme](#). En caso contrario, rellena los datos más abajo y en seguida estarás utilizando la plataforma de publicación personal más potente y extensible del mundo.

Información necesaria

Por favor, debes facilitarnos los siguientes datos. No te preocupes, siempre podrás cambiar estos ajustes más tarde.

Título del sitio

Nombre de usuario

Los nombres de usuario sólo pueden tener caracteres alfanuméricos, espacios, guiones bajos, guiones, puntos y el símbolo @.

Password, dos veces

Se generará un password automático si lo dejas en blanco.

Débil

Tu contraseña debe tener al menos siete caracteres. Para que tu contraseña sea segura, usa mayúsculas, minúsculas, números y símbolos como ! " ? \$ % ^ &).

Tu correo electrónico

Comprueba bien tu dirección de correo electrónico antes de continuar.

Privacidad

Permitir que mi sitio aparezca en motores de búsqueda como Google y Technorati.

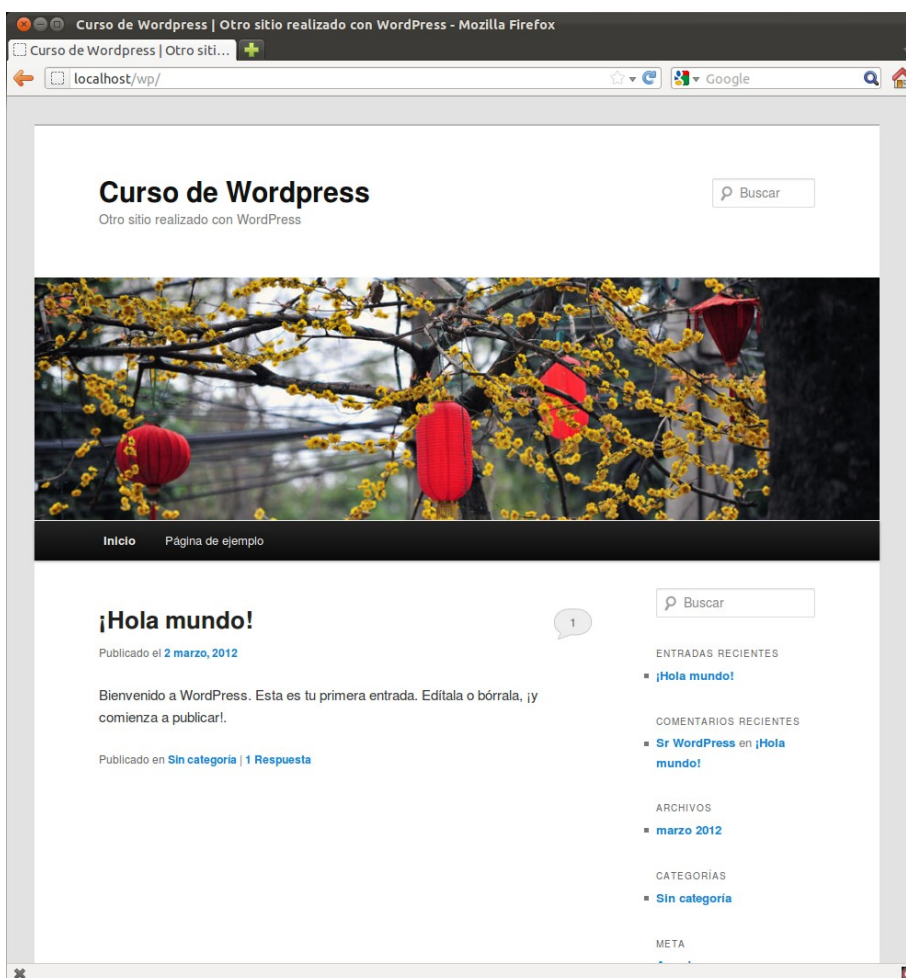
Instalar WordPress

A continuación indicamos nuestro nombre de usuarios de Wordpress que por defecto es admin, ponemos una contraseña, una dirección de correo electrónico, y seleccionamos si que queremos o no se encontrados por motores

de búsqueda como Google, por supuesto seleccionamos que si, y continuamos.

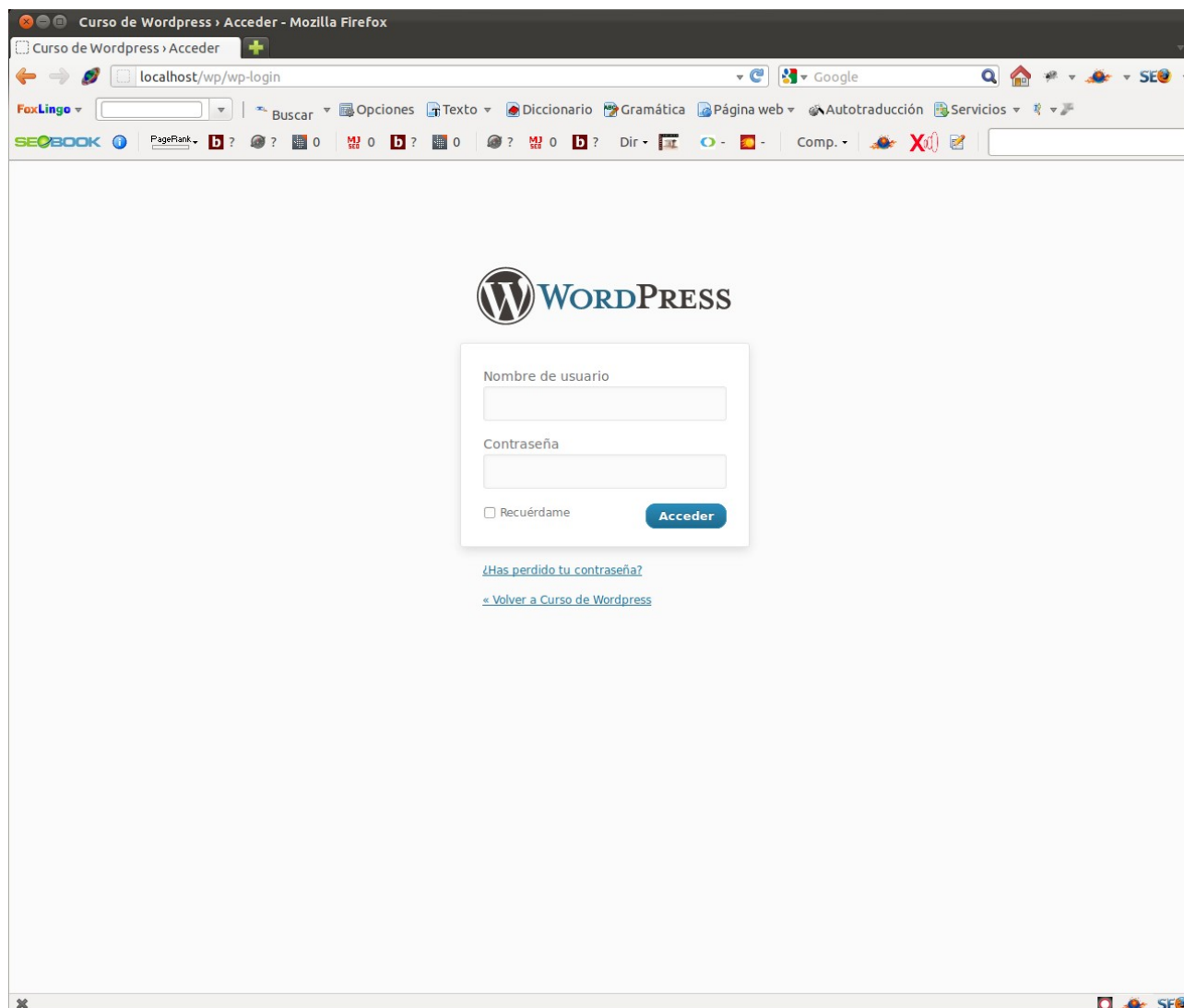


Con esta ultima pantalla Wordpress no informa que ya ha concluido la instalación de forma exitosa. Felicidades!!!



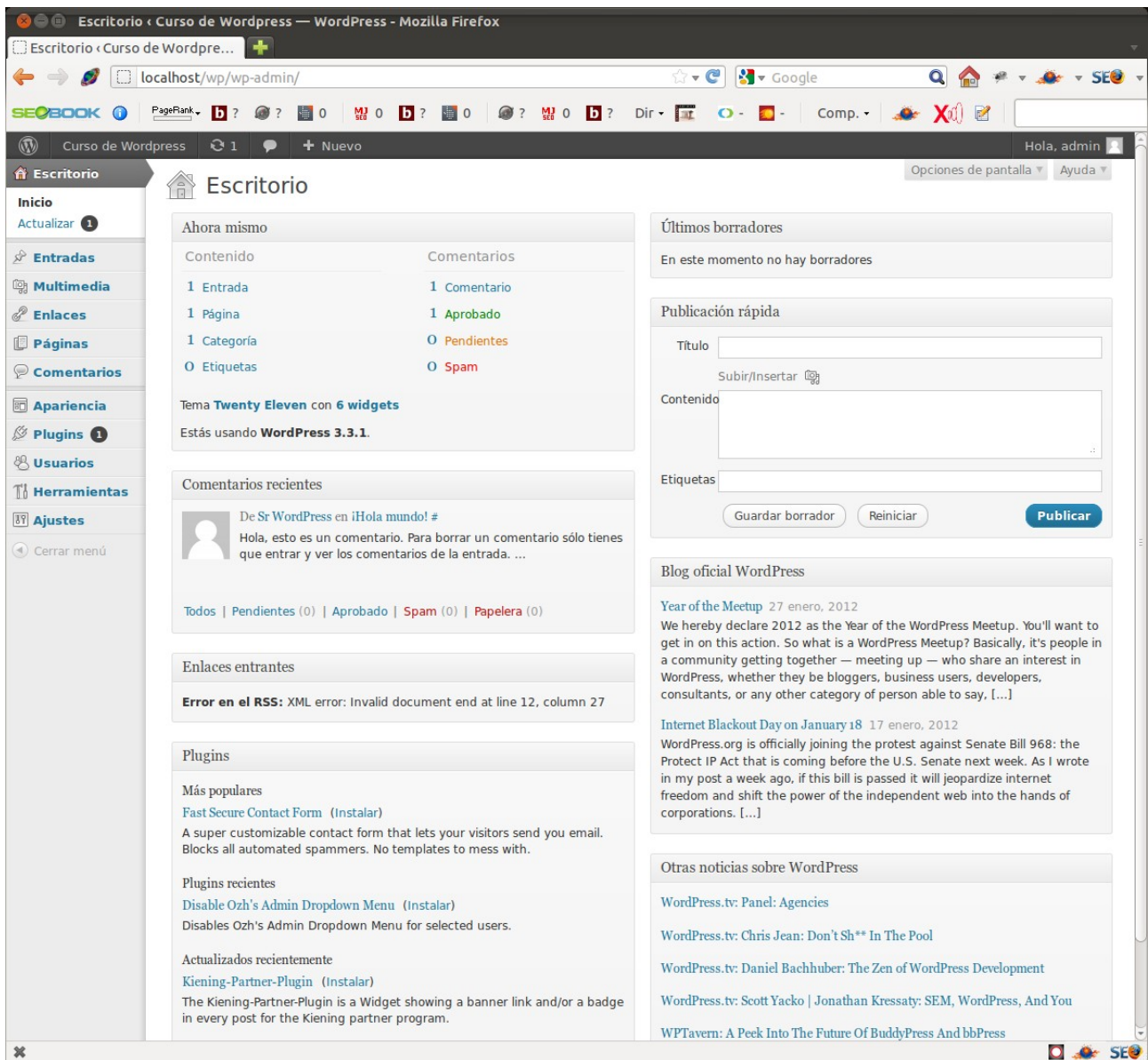
TOMA DE CONTACTO CON WORDPRESS

Una vez instalado Wordpress, de forma exitosa, es hora de acceder al panel de administración, para ello colocamos wp-admin tras la url, quedado así <http://localhost/wp/wp-admin> para ver la pantalla de acceso a Wordpress:



Nos logueamos con el nombre de usuario y la contraseña que elegimos durante la instalación, para acceder al escritorio de Wordpress. Allí encontramos en primera instancia una pantalla de bienvenida, donde se nos ofrece acceso a la documentación de primeros pasos de Wordpress (inglés), y enlaces con los principales puntos a configurar de Wordpress.

Para continuar con este curso, cerraremos este mensaje de bienvenida con el botón **"Omitir"**, y continuamos con las partes del escritorio:



En la zona de administración de Wordpress, encontramos el logotipo de Wordpress que nos lleva a los distintos enlaces de documentación: foro de soporte y sugerencias. A continuación, en la parte superior tenemos el Título de nuestro sitio Web que nos lleva a la parte pública.

En el lado izquierdo tenemos el **Menú Principal** desde donde accedemos a todas las opciones de edición y configuración de Wordpress.

En el centro, ocupando la mayor parte de la pantalla, encontramos el Escritorio, donde Wordpress hace gala de su flexibilidad, al ser muy configurable, y facilidad de uso, ya que para poner el escritorio a nuestro gusto sólo hay que arrastrar las distintas ventanas, y soltarlas en el lugar que más nos guste.

Diferencia entre Entrada y Página:

Una de las primeras cosas que debemos saber sobre Wordpress es la diferencia entre una **Entrada o Post** y una **Página**, que aunque no tiene mucha dificultad puede llevarnos a confusión. Hay que entender que aunque Wordpress es un CMS muy potente y extendido, originalmente fue concebido para generar Blogs, y conserva esta cualidad, que nos proporciona ventajas adicionales sobre otros gestores más complejos como Joomla! o Drupal.

La Entrada o Post, es el contenido dinámico de nuestra página, característica propia del Blog. Puede ser actualización o noticia, que permite ir actualizando nuestra Web de forma cronológica, aunque también podemos organizar las entradas por categorías, tags (etiquetas) o autores.

La Página, es el contenido estático de nuestra Web, donde se muestra la información referente a los servicios que se prestan u otro tipo de información, útil a nuestros visitantes. Las páginas se organizan mediante los Items de menú.

En su instalación Wordpress, integra una post de ejemplo 'Hola Mundo' y una 'pagina de ejemplo' en su menú principal.



IMÁGENES EN WORDPRESS

Para añadir imágenes en Wordpress, nos dirigimos al editor, y vamos a colocar una imagen dentro del Post que creamos anteriormente. En primer lugar hacemos clic en el botón Subir/Insertar, y se nos abre la ventana "Añadir objeto":



En un primer vistazo podemos ver que añadir una imagen es tan fácil como arrastrar el archivo a la ventana de 'Añadir objeto' o seleccionarla del ordenador con el botón "**Elegir archivos**"

También tenemos otras dos opciones desde las pestañas superiores, que son añadir "**Desde una URL**" externa, usando siempre imágenes con licencia y desde un servidor propio para no perder el enlace, y "**Librería Multimedia**", que son las imágenes que ya hemos subido previamente para otros usos. Posteriormente tendremos la pestaña "**Galería**" con parecida función a la "Librería Multimedia".

También tiene la capacidad de alertarnos de que el tamaño máximo de las imágenes que se quieren subir es de 2Mb, lo que ya es una imagen muy grande para Web.

Tras seleccionar el archivo de imagen correspondiente se nos abre una nueva ventana de configuración:

Logo-DIPUTACION
[Ocultar](#)



utación de Málaga

Nombre de archivo: Logo-DIPUTACION.png

Tipo de archivo: image/png

Fecha de subida: 6 marzo, 2012

Dimensiones: 954 × 634

[Editar imagen](#)

Título *

Texto alternativo
Texto alternativo (alt) de la imagen, por ejemplo "La Mona Lisa"

Leyenda

Descripción

URL del enlace

Introduce una URL para el enlace o clic sobre el actual.

Alineación Ninguna Izquierda Centrar Derecha

Tamaño Miniatura (150 × 150)
 Medio (300 × 199)
 Grande
 Tamaño completo (954 × 634)

[Usar como imagen destacada](#)
[Borrar](#)

Desde esta ventana editamos todos los parámetros de la imagen, como la alineación o el tamaño de la misma. También definimos los parámetros de accesibilidad con el Texto alternativo o la Descripción, muy útiles para los lectores de pantalla (para invidentes) o los motores de búsqueda. Haciendo clic en **“Insertar en la entrada”** nos publica la imagen en el post.

Bienvenidos al curso de WordPress



Publicado el 6 marzo, 2012

Bienvenidos al curso de **WordPress**
de la Delegación de Educación y
Juventud de la Diputación de Málaga.



Publicado en [Sin categoría](#) | [Deja una respuesta](#)

[Editar](#)

LA ENTRADA

En el Escritorio contamos con un ventana de '**Publicación Rápida**', que podemos usar para añadir nuevas entradas, aunque no es recomendable ya que se prescindien de ciertas herramientas de Edición, con las que contamos en el editor de Wordpress. Por lo tanto, dejaremos el ratón sobre el item "**Entradas**" del Menú Principal, se nos despliegan varias opciones, donde elegiremos "**Añadir nueva**".

En la nueva ventana encontramos el Editor "**wysiwyg**" de Wordpress (*What You See Is What You Get* en inglés, "lo que ves es lo que obtienes"), donde comenzamos a introducir nuestra primera entrada.

En primer lugar introducimos el título de la entrada, y a continuación podemos introducir el texto del Post. Veamos las partes del editor:

The screenshot shows the WordPress 'Publicación Rápida' editor interface. At the top, there is a title bar with the text 'Bienvenidos al curso de Wordpress' (1). Below the title bar, there is a permanent link section with the text 'Enlace permanente: http://localhost/wp/?p=6' and buttons for 'Enlaces permanentes' and 'Ver entrada'. The main editor area is divided into two sections: a top section with a 'Subir/Insertar' button (6) and a 'Visual'/'HTML' toggle (5), and a bottom section with a rich text editor toolbar (3) and a paragraph toolbar (4). The main content area (2) contains the text 'Bienvenidos al curso de Wordpress de la Delegación de Educación y Juventud de la Diputación de Málaga.' At the bottom, there is a status bar with 'Ruta: p', 'Número de palabras: 17', and 'Última edición por admin el 6 marzo, 2012 a las 12:32'.

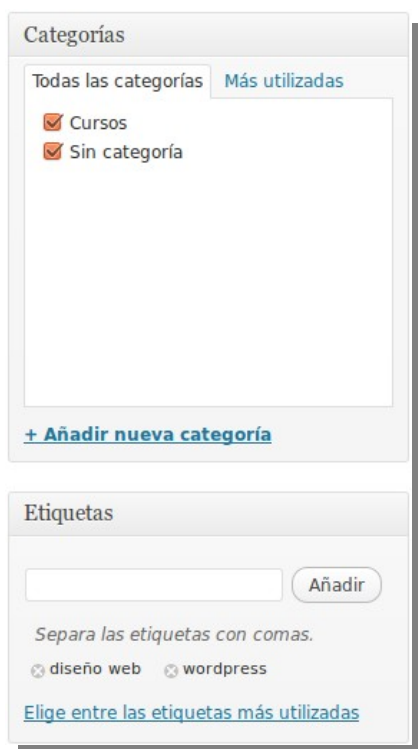
1. Barra de Título.
2. Cuerpo del Post, donde introducimos el texto, imágenes o contenido multimedia.
3. Barra de opciones de edición
4. Barra avanzada (se despliega con el ultimo botón de la barra básica)
5. Conmutador de editor "wysiwyg" y editor HTML
6. Subir/Insertar

La opción de editar el texto HTML es muy interesante en Wordpress, aunque no es imprescindible para trabajar con este CMS.

CONFIGURAR UNA ENTRADA

Para mejorar la navegación del usuario y la organización interna de nuestras entradas, Wordpress, nos permite configurar las entradas por categorías y etiquetas, lo cual supone un acceso rápido e intuitivo a la información de nuestra web.

Para ello, editamos nuestra entrada y nos fijamos en los paneles de la derecha, en la configuración estándar de Wordpress encontraremos cuatro paneles:



- **Formato:** que define como se mostrará nuestra entrada.
- **Categorías:** que organiza nuestra entrada en una o más categorías
- **Etiquetas:** nos permite insertar la palabras clave del post
- **Imagen destacada:** nos permite resaltar una de las imágenes del post.

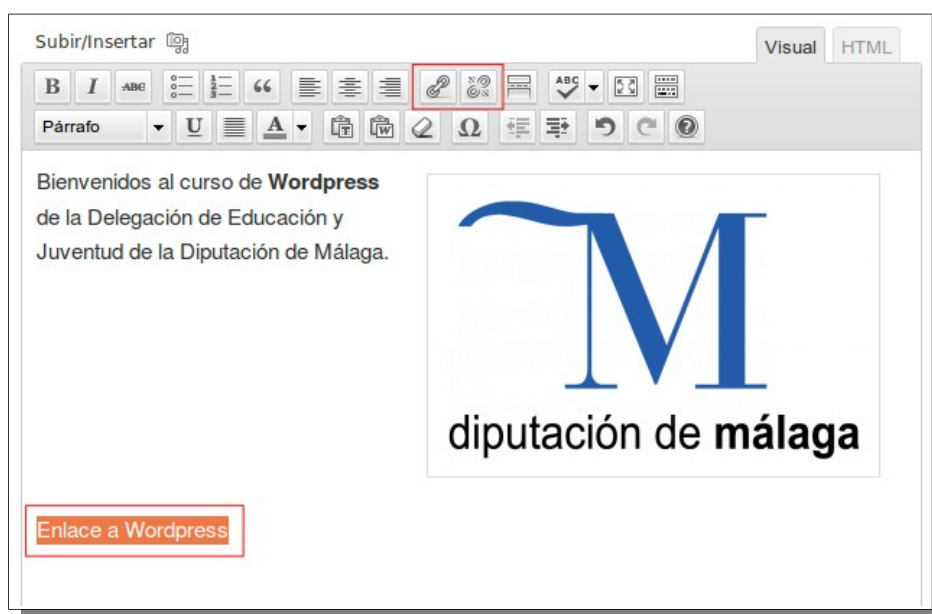
Nos vamos a centrar en los paneles de Categorías y Etiquetas. En el panel de Categorías podemos crear la categoría Cursos y asignar nuestro Post. En el Panel Etiquetas, vamos a seleccionar las palabra clave de nuestro Post, y vamos a ser coherentes con el nombre que pongamos a las etiquetas, de modo que si ahora usamos la etiqueta "diseño Web", no usamos "diseño de paginas" en otro Post que pueda recibir esta etiqueta.

En la parte práctica podemos ver que se ha creado la categoría "Cursos" y que nuestro Post tiene las etiquetas que le hemos asignado:

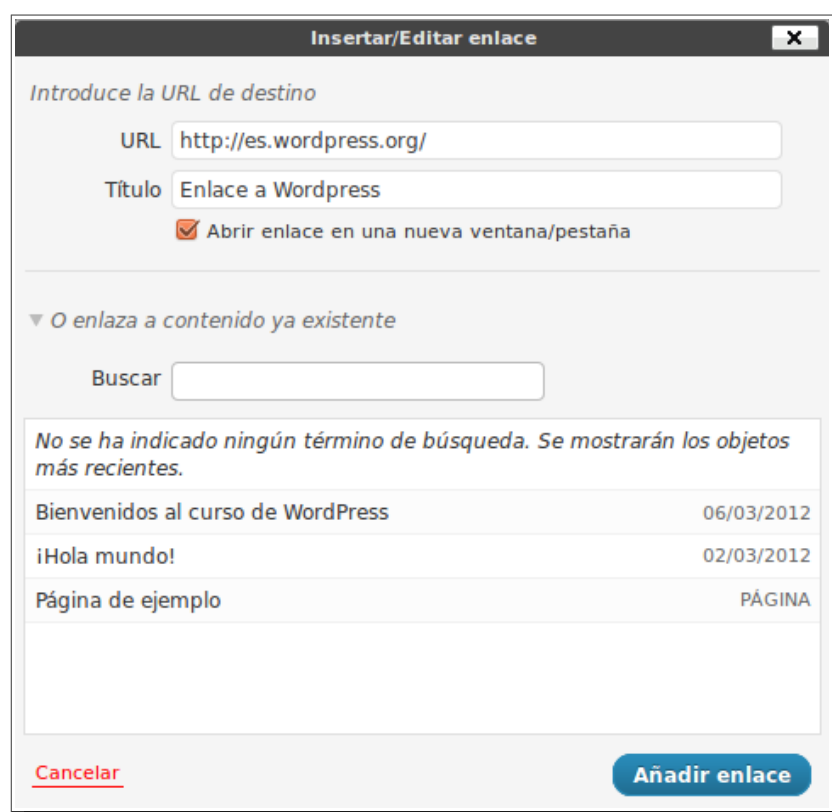


LOS VÍNCULOS O HIPERENLACES

Desde el primer día una de las mayores ventajas de Internet ha sido **El Vínculo o Hiperenlace**, que nos ha llevado de un sitio a otro con un sólo clic, y desde luego, será una de la opciones que más vamos a usar en nuestra Web con Wordpress. Realizar enlaces desde el Editor de Wordpress es, como no podía ser de otra manera, un proceso muy fácil. En primer lugar editamos de nuevo nuestra entrada, e introducimos el texto que hará de enlace, para seleccionarlo y pinchar en el icono de Hiperenlaces:



A continuación abre la ventana de **Insertar/Editar** enlace:



En esta ventana definimos la URL de destino, el título del enlace que aparece al pasar el ratón sobre el vínculo, y la opción de abrir el enlace en una nueva ventana o pestaña. También tenemos la opción de enlazar con contenido existente en nuestra Web. Tras completar los parámetros hacemos clic en **“añadir enlace”** y actualizamos nuestro post para ver los resultados.

TRABAJAR CON PDFS DESDE WORDPRESS

En el caso de trabajar con documentos en PDF, tenemos dos opciones, que es o enlazar un PDF del mismo modo que creamos un enlace a una página externa o enlazándolo con cualquier documento en PDF de Internet, aunque ésta no es una práctica muy adecuada cuando no somos propietarios de ese documento y no podemos garantizar que siempre estará en lugar donde los hemos enlazado.

La opción más recomendable es añadir el archivo PDF del mismo modo que añadimos las imágenes en los anteriores capítulos:

Estás usando la subida de multiples archivos. ¿Tienes problemas?, prueba [el cargador del navegador](#).

Tamaño máximo de subida de archivos: 2MB. Después de subir un archivo, puedes agregar el título y la descripción.

LOGO DIPUTACION VECTORIAL copia [Ocultar](#)



Nombre de archivo: LOGO-DIPUTACION-VECTORIAL-copia.pdf
Tipo de archivo: application/pdf
Fecha de subida: 8 marzo, 2012

Título

Leyenda

Descripción

URL del enlace

Introduce una URL para el enlace o clic sobre el actual.

[Borrar](#)

LAS PÁGINAS

Después de ver las entradas que serán el contenido dinámico de nuestra Web, vamos a ver los contenidos estáticos o permanentes como el "quienes somos" o los distintos servicios que se ofrecen en una Web corporativa.

A las distintas páginas se accede desde el menú de Wordpress, y a continuación vamos hacer clic en el Ítem "**Páginas**" y seleccionamos "**Añadir nueva**":



The screenshot displays the WordPress dashboard for managing pages. The left sidebar contains a menu with items like 'Escritorio', 'Entradas', 'Multimedia', 'Enlaces', 'Páginas', 'Todas las páginas', 'Comentarios', 'Apariencia', 'Plugins', 'Usuarios', 'Herramientas', and 'Ajustes'. The 'Páginas' menu item is selected. The main content area shows a list of pages with columns for 'Título', 'Autor', and 'Fecha'. A yellow notification banner at the top states 'Akismet casi está preparado. Debes introducir tu clave de API de Akismet para que funcione.' The 'Añadir nueva' button is highlighted with a mouse cursor.

Encontramos un editor idéntico al que encontramos con las entradas, aunque los paneles laterales tienen opciones muy distintas:



The screenshot shows the 'Publicar' (Publish) panel in WordPress. It includes buttons for 'Guardar borrador', 'Vista previa', and 'Publicar'. The 'Estado' is set to 'Borrador' and 'Visibilidad' is set to 'Público'. There are also options for 'Publicar inmediatamente' and 'Mover a la papelera'. Below these are sections for 'Atributos de página' (Superior, Plantilla, Orden) and 'Imagen destacada'.

En el panel "**Publicar**" encontramos las opciones de "**Estado**" para situar la página como 'borrador', 'publicada' o 'pendiente de revisión'. En "**Visibilidad**" establecemos quien puede ver la página.

Con cada nueva página se añade un nuevo Ítem en el menú principal de nuestra Web. En el panel "**Atributos de la página**" tenemos la opción de situar este Ítem en la parte superior del menú o anidarlo dentro de otro Ítem existente, para que sólo se muestre al pasar el ratón sobre el Ítem superior..

También podemos seleccionar una estructura distinta para la página de 'Plantilla' y establecer un 'Orden' entre los Items del menú.

Como en las entradas, tenemos la posibilidad de seleccionar una "Imagen destacada".



Como podemos ver en la imagen anterior, se ha creado una nueva página con un Ítem de menú, y otro anidado dentro de él.

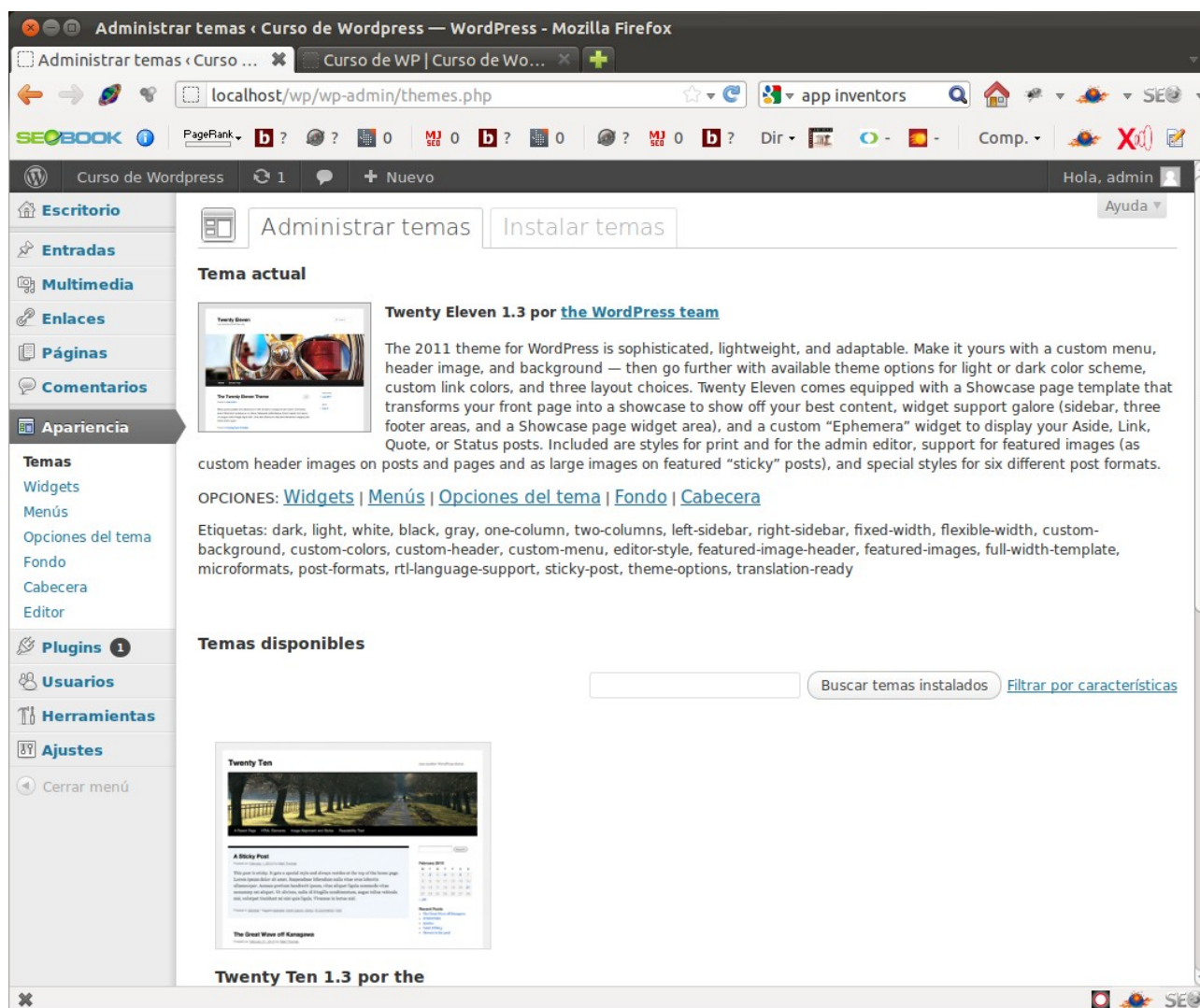
Por defecto Wordpress incluye la opción de **"Comentarios"** para todas las páginas, entro otros parámetros que podemos configurar. En el panel de "Administración", vamos a "Páginas" y con el ratón situado sobre cualquier página, seleccionamos "Edición rápida".

Título	Autor	Fecha
Curso de WP	admin	hace 6 mins Publicada
— Anidada	admin	02/03/2012 Publicada
Página de ejemplo	admin	02/03/2012 Publicada

LOS TEMAS

Los temas o las plantillas de Wordpress definen la apariencia de tendrá nuestra Web para los visitantes. La instalación y configuración de los temas es, una vez más, una tarea fácil, aunque aquí sí que podemos encontrarnos con algún conflicto que tendremos que solventar.

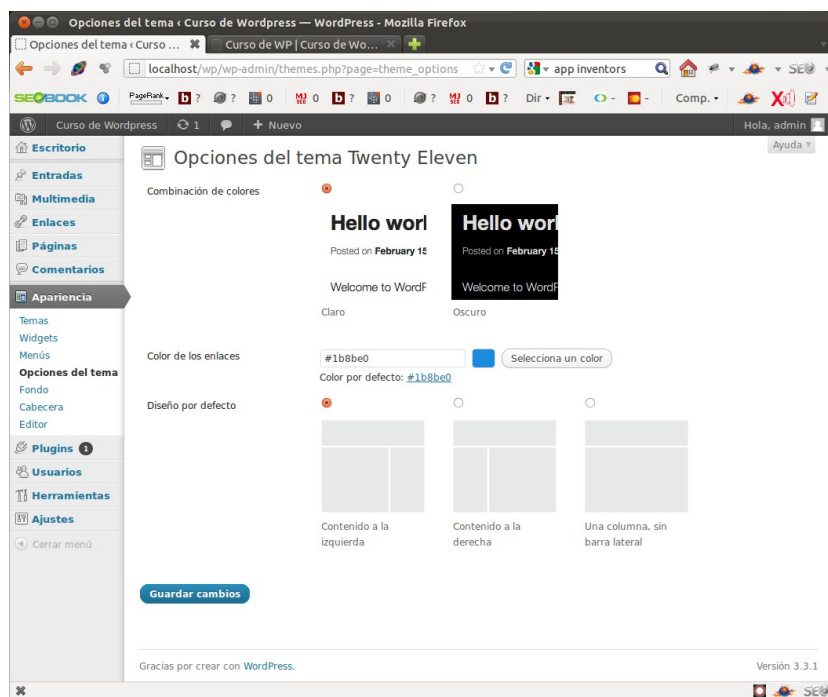
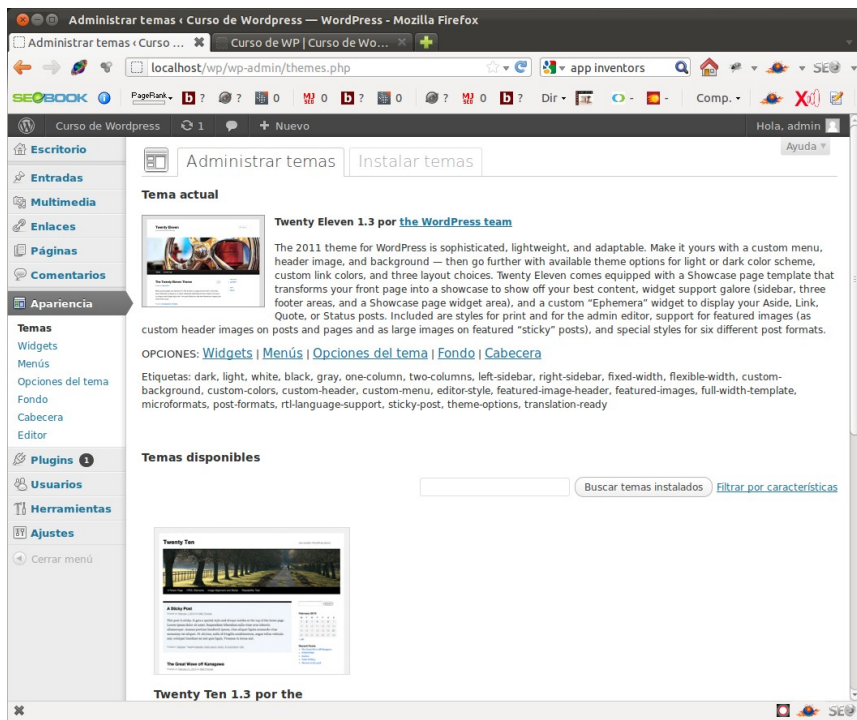
Para comenzar seleccionamos **Apariencia > Temas**, y se nos muestra una ventana con las plantillas preinstaladas en Wordpress.



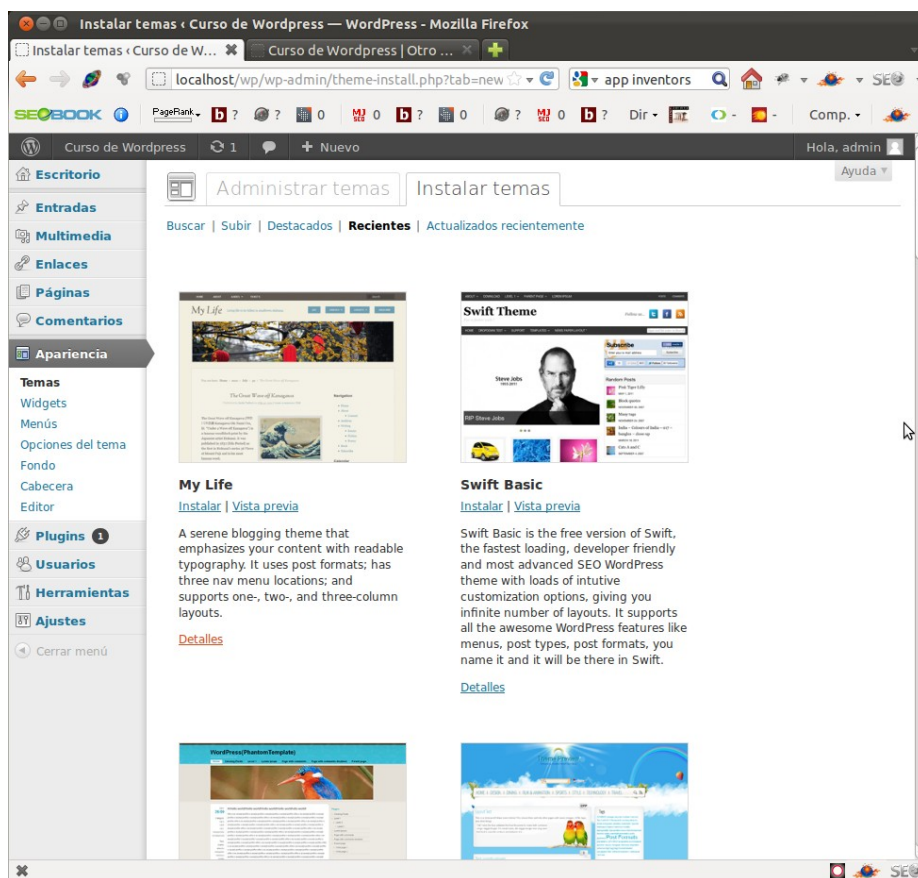
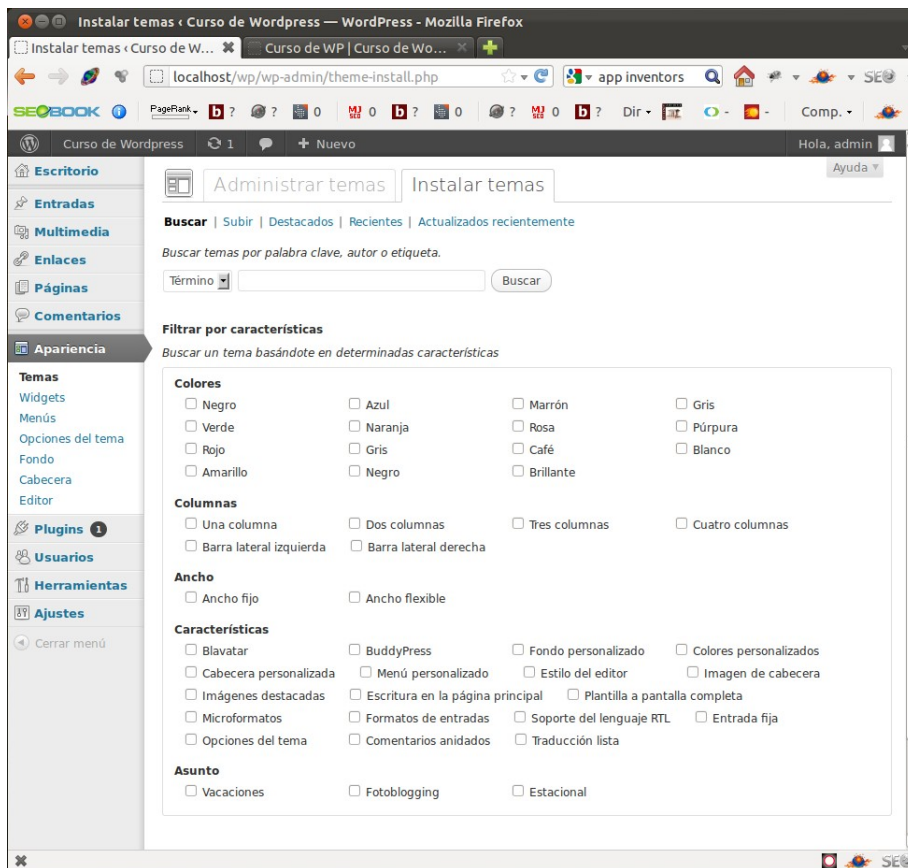
Haciendo clic en "**Opciones del Tema**" del tema activo veremos parámetros que podemos configurar; éstas dependerán de cada plantilla. En Wordpress encontramos un gran número de Temas que podemos usar de forma gratuita y que encontraremos fácilmente haciendo una búsqueda en Google.

Existe la opción de comprar plantillas profesionales, aunque esto dependerá del presupuesto y expectativas de cada uno.

La propia Web de Wordpress nos ofrece una gran cantidad de platillas gratuitas en <http://wordpress.org/extend/themes/>



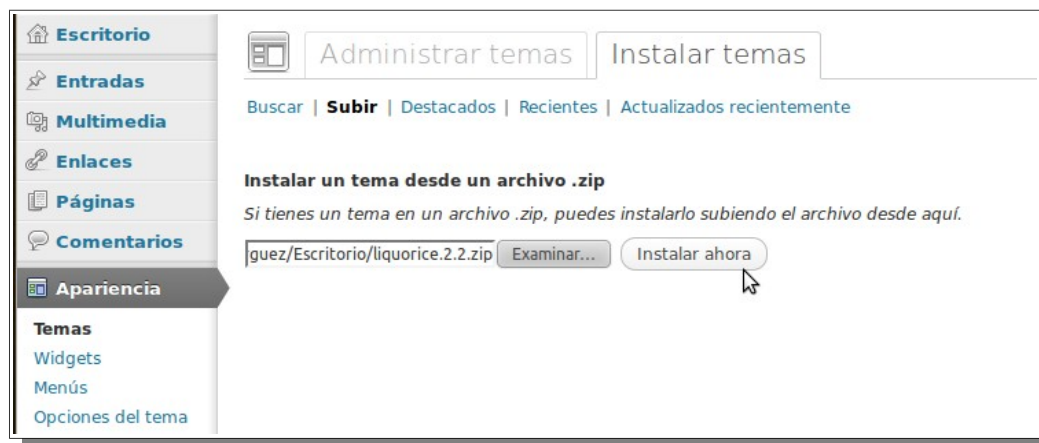
También, podemos buscar e instalar temas directamente desde el Panel de Administración de Wordpress, haciendo clic en la pestaña superior "**Instalar Temas**", donde encontramos, varias opciones como '**Buscar**' en el directorio de Wordpress, '**Subir**' desde nuestro ordenador un tema que tengamos descargado, o ver los temas '**Destacados**' o '**Recientes**' del directorio de Wordpress:



Instalar un tema es tan fácil como hacer clic en **"Instalar"**, aunque en una gran mayoría de ocasiones la configuración de seguridad de nuestro servidor nos lanzará un error y no nos permitirá finalizar la instalación.

Pero tenemos más opciones, como descargar el Tema en formato ZIP y deprimir el archivo dentro de las carpetas de sistema de Wordpress, concretamente en /wp-content/themes. Esta opción también esta disponible en un servidor remoto con la ayuda de un FTP, que veremos en próximos capítulos.

Para más comodidad tenemos la opción '**Subir**' en la instalación de Temas:



Después, encontramos el nuevo tema instalado y tan sólo pinchamos en '**Activar**':



Liquorice 2.2 por [Nudge Design](#)

A simple and clean vintage looking theme for you to build on using Google's font API Lobster font. Custom background feature enabled.

[Activar](#) | [Vista previa](#) | [Borrar](#)

Todos los archivos de este tema se encuentran en `/themes/liquorice`.

Etiquetas: custom-background, two-columns, fixed-width, right-sidebar, light, brown, orange, blue



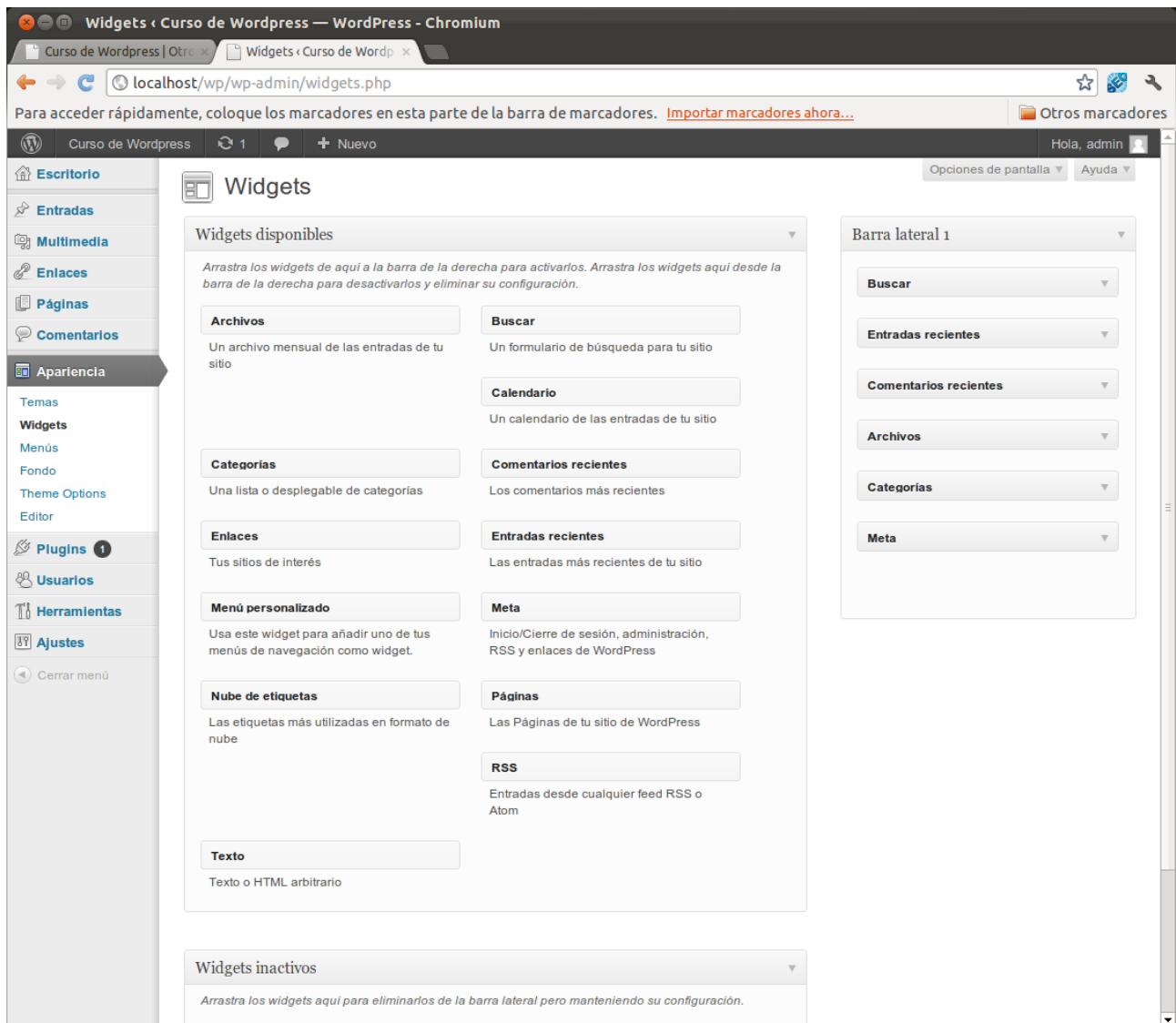
Y tendremos una nueva apariencia en nuestra Web, en relación al Tema seleccionado sin ningún tipo de cambio en el contenido que tenemos creado anteriormente.

LOS WIDGETS

Un Widgets es una aplicación adicional muy útil que te da acceso a funciones de uso habitual .

Por ejemplo en el panel de la derecha de nuestro Wordpress, encontramos varios Widgets como el de búsqueda, entradas recientes etc. Los Widgets, pueden cambiar en función de la plantilla que estemos usando. El trabajo con Widgets, es fácil e intuitivo, ya que sólo hay que arrastrarlos.

Accedemos desde el menú del administración a **Apariencia > Widgets**:



En el panel de la derecha encontramos los Widgets que están activos en nuestra plantilla, y que también encontramos en la barra derecha de nuestro Wordpress. Simplemente tenemos que arrastrarlos para cambiar su orden, o arrastrarlos fuera de la barra para eliminar la publicación.

En el centro de la pantalla encontramos los Widgets disponibles, que igualmente, sólo tenemos que arrastrarlos hasta su lugar correspondiente en la "Barra lateral" para publicarlos.

Finalmente encontramos, una ventana donde arrastrar los Widgets para ponerlos en inactivos o para configurarlos correctamente antes de su publicación.

Haciendo clic en la pequeña flecha de la derecha de cada Widget, podemos acceder a la configuración específica de cada uno:

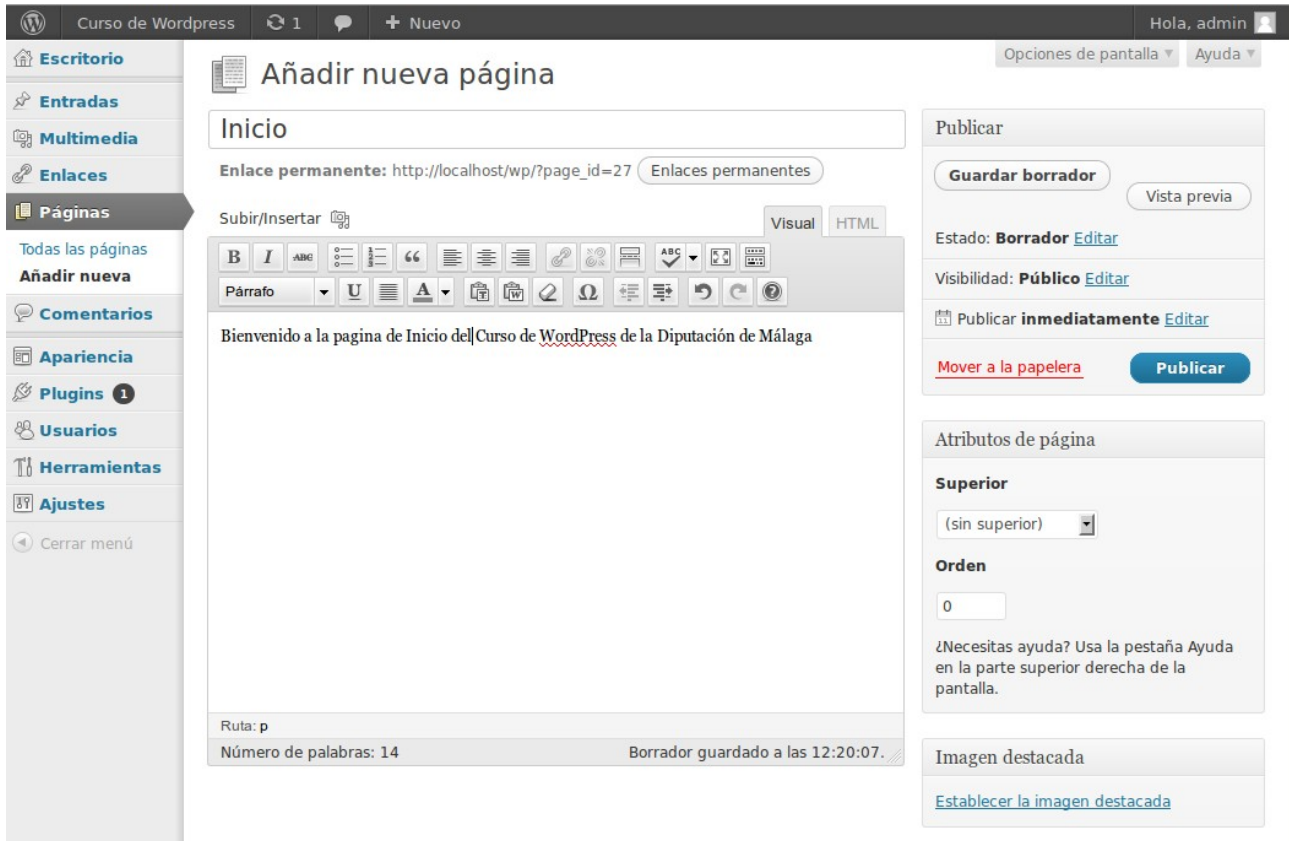
The image shows a configuration window titled "Barra lateral 1" with a dropdown arrow. It contains several widget configuration panels, each with a title and a dropdown arrow:

- Buscar**: A simple panel with a dropdown arrow.
- Entradas recientes**: A simple panel with a dropdown arrow.
- Comentarios recientes**: A simple panel with a dropdown arrow.
- Archivos**: A panel with a title field, two checkboxes ("Mostrar como desplegable" and "Mostrar la cantidad de entradas"), and buttons for "Borrar | Cerrar" and "Guardar".
- Meta**: A panel with a title field and buttons for "Borrar | Cerrar" and "Guardar".
- Categorías**: A panel with a title field, three checkboxes ("Mostrar como desplegable", "Mostrar la cantidad de entradas", and "Mostrar jerarquía"), and buttons for "Borrar | Cerrar" and "Guardar".

LECTURA

En este capítulo vamos a establecer una página de Bienvenida o de Inicio a nuestra web, y vamos a publicar las entradas en una nueva pestaña de menú que podemos llamar Blog o Noticias.

En primer lugar creamos dos nuevas páginas, una que llamamos Inicio, y donde introducimos un texto de bienvenida:



A continuación creamos una nueva página que en este ejemplo voy a llamar Blog, donde no introducimos ningún texto en el editor.

Una vez tenemos creadas las dos páginas, vamos a configurar los ajustes de lectura de nuestra página, entrando en Ajustes > Lectura. En la primera opción encontramos "La página inicial mostrará", y podemos definir cuál será la página que se mostrará al entrar en nuestra web donde voy a seleccionar la página "Inicio".

Después tengo que definir donde se mostrarán las entradas relativas a noticias o actualizaciones dentro de mi web. Además puedo editar más opciones como el número de post que se publicarán por página, si el número total de entradas supera al que establecemos, Wordpress creará un paginado de forma automática.

Curso de Wordpress 1 + Nuevo Hola, admin Ayuda

Ajustes de lectura

La página inicial mostrará Tus últimas entradas Una [página estática](#) (seleccionar abajo)

Página inicial: Inicio

Página de entradas: **Blog**

Número máximo de entradas a mostrar en el sitio: 10 entradas

Número máximo de entradas a mostrar en el feed: 10 elementos

Mostrar, para cada entrada en el feed, Texto completo Resumen

Codificación para páginas y feeds: UTF-8 La [codificación de caracteres](#) de tu sitio (recomendamos UTF-8, pero si eres un aventurero, tienes [otras codificaciones](#))

Guardar cambios

A continuación ordenaremos el orden el que se muestran las paginas en nuestro menú para mejorar la apariencia y se más coherente con los estándares de la Web, para lo entramos en Ítem "Páginas":

Curso de Wordpress 1 + Nuevo Hola, admin Opciones de pantalla Ayuda

Páginas Añadir nueva

Todos (5) | Publicadas (5) Buscar páginas

Acciones en lote Aplicar Mostrar todas las fechas Filtrar 5 elementos

<input type="checkbox"/>	Título	Autor	Fecha
<input type="checkbox"/>	Blog	admin	hace 1 min Publicada
<input type="checkbox"/>	Curso de WP	admin	09/03/2012 Publicada
<input type="checkbox"/>	— Anidada	admin	09/03/2012 Publicada
<input type="checkbox"/>	Página de ejemplo	admin	02/03/2012 Publicada

EDICIÓN RÁPIDA

Título: Inicio Superior: **Página principal (sin superior)**

Slug: inicio Orden: **1**

Fecha: 03-mar 20, 2012 @ 12 : 20 Plantilla: Plantilla predeterminada

Contraseña: Privada Permitir comentarios Estado: Publicada

Cancelar **Actualizar**

Acciones en lote Aplicar 5 elementos

A continuación, al pasar el ratón sobre una pagina tenemos la opción de "Edición rápida" donde podemos seleccionar el orden en que se mostrarán la paginas.

En este ejemplo, en seleccionado el "1" para Inicio, el número "2" para la página "Curso de WP" y el número "3" para el Blog, y he eliminado la página de ejemplo que trae Wordpress predeterminada, quedando en la web de esta manera:



Los Usuarios

Desde Wordpress podemos crear y administrar varios usuarios asignándole distintos perfiles o roles como Suscriptor, Administrador, Editor, Autor o Colaborador, dependiendo del perfil establecido el nuevo usuario tendrá permisos para publicar automáticamente o necesitara de la supervisión de otro usuario. Para crear un nuevo usuario accedemos a Usuarios en el menú principal y seleccionamos "Añadir nuevo":



A continuación completamos los campos que nos solicita:



Nombre de Usuario, Correo electrónico y Contraseña son datos obligatorios, más abajo se puede seleccionar si queremos enviar un correo electrónico con

la contraseña al nuevo usuario.

Desde el desplegable perfil podemos determinar el rol de cada usuario, que detallo a continuación:

Suscriptor: son usuarios que pueden acceder a contenidos privados o solo para suscriptores. Es un perfil ideal para webs donde se permita solo el acceso a los contenidos a usuarios registrados, capacidad que se habilita también en el panel de administración.

Colaborador: es cualquier usuario que pueda escribir nuevos artículos y noticias, y modificarlos. Cualquier contenido nuevo no se publica directamente sino que requiere aprobación de un administrador. Ideal para blogs con muchos colaboradores y que requieran de un nivel mínimo de calidad en las nuevas entradas.

Autor: es otro perfil de colaborador pero este puede publicar directamente sus escritos.

Editor: es casi un administrador que, salvo las funciones propias del administrador (instalaciones, modificación de plantillas, plugins, etc) puede gestionar artículos y noticias de cualquier otro usuario. Sería el Redactor Jefe si utilizamos una analogía periodística.

Administrador: tiene acceso a todo en el blog y es quien recibe en su correo las notificaciones de los eventos que se sucedan (nuevos comentarios, contacto, actualizaciones, etc). Es el encargado de las actualizaciones, instalación de plugins, cambio de plantillas y configuración.

Los Comentarios

En Wordpress todas la entradas y páginas tiene la opción de ser comentadas por los visitante a la web, estos comentario pueden ser administrador por nosotros, realizando así un filtro de los contenidos que creamos que no son oportunos. Por defecto Wordpress nos muestra los comentario en su Escritorio al acceder a la administración:

The screenshot displays the WordPress dashboard interface. On the left is a sidebar menu with categories like 'Inicio', 'Entradas', 'Multimedia', 'Enlaces', 'Páginas', 'Comentarios', 'Apariencia', 'Plugins', 'Usuarios', 'Herramientas', and 'Ajustes'. The main area is titled 'Escritorio' and features a summary table for 'Ahora mismo' (Right now) showing 2 entries, 4 pages, 2 categories, and 2 tags, with 3 comments (2 approved, 1 pending, 0 spam). Below this is a 'Comentarios recientes' (Recent comments) section with three entries: one from an unregistered user (highlighted in yellow), one from 'admin', and one from 'Sr WordPress'. The right sidebar includes 'Últimos borradores', a 'Publicación rápida' form, and a 'Blog oficial WordPress' section with recent posts.

Los comentario de usuarios no registrados se muestran en color amarillo, y lo creados por los usuarios del sistema se muestran con con normalidad. Tambien podemos acceder a Ítem de comentarios del Menú de Wordpress.

Al pasar el ratón sobre el comentario podemos administrar el mismo, con varias opciones como: Aprobar, responder, Editar, Spam o Enviar a la Papelera.

En el caso de seleccionar Spam el sistema bloqueará permanentemente al usuario que ha dejado este comentario.

Curso de Wordpress 1 1 + Nuevo Hola, admin

Escritorio Entradas Multimedia Enlaces Páginas **Comentarios 1** Apariencia Plugins 1 Usuarios Herramientas Ajustes Cerrar menú

Comentarios Opciones de pantalla Ayuda

Todos | Pendiente (1) | Aprobados | Spam (0) | Papelera (0) Buscar comentarios

Acciones en lote Aplicar Mostrar todos los comentarios Filtrar 3 elementos

Autor	Comentario	En respuesta a
Invitado malaga.es/ invitado@malaga.es 127.0.0.1	Enviado el 20/03/2012 a las 13:13 Este es un comentario de un visitante Aprobar Responder Edición rápida Editar Spam Enviar a la Papelera	Bienvenidos al curso de WordPress Ver entrada
admin jarodriguez@malaga.es 127.0.0.1	Enviado el 20/03/2012 a las 13:11 Hola este es un comentario del Administrador	Bienvenidos al curso de WordPress Ver entrada
Sr WordPress wordpress.org/	Enviado el 02/03/2012 a las 12:19 Hola, esto es un comentario. Para borrar un comentario sólo tienes que entrar y ver los comentarios de la entrada. Entonces tendrás la opción de editar o borrar.	¡Hola mundo! Ver entrada

Acciones en lote Aplicar 3 elementos

Cuando no queremos que los visitantes puedan dejar comentario en nuestras páginas o entradas, accedemos a la edición rápida, de por el ejemplo una entrada y desactivamos la opción "Permitir comentarios", que normalmente esta activada por defecto en todas nuestras publicaciones:

Título Autor Categorías Etiquetas Fecha

EDICIÓN RÁPIDA

Título Bienvenidos al curso de Wordpress

Slug bienvenido-al-curso-de-wordpress

Fecha 03-mar 06, 2012 @ 12 : 17

Contraseña -O- Privada

Categorías [más]

- Cursos
- Sin categoría

Etiquetas

diseño web, wordpress

Permitir comentarios Permitir pings

Estado Publicada

Marcar esta entrada como fija

Cancelar Actualizar

SERVIDOR REMOTO

WordPress es especialmente conocido por la facilidad de instalación. Bajo la mayoría de las circunstancias, instalar Wordpress es un proceso muy simple y lleva menos de cinco minutos completarlo. El proceso de instalación en el Servidor Remoto, será similar al que vimos para el servidor local salvo en un par de cuestiones que repasaremos a continuación:

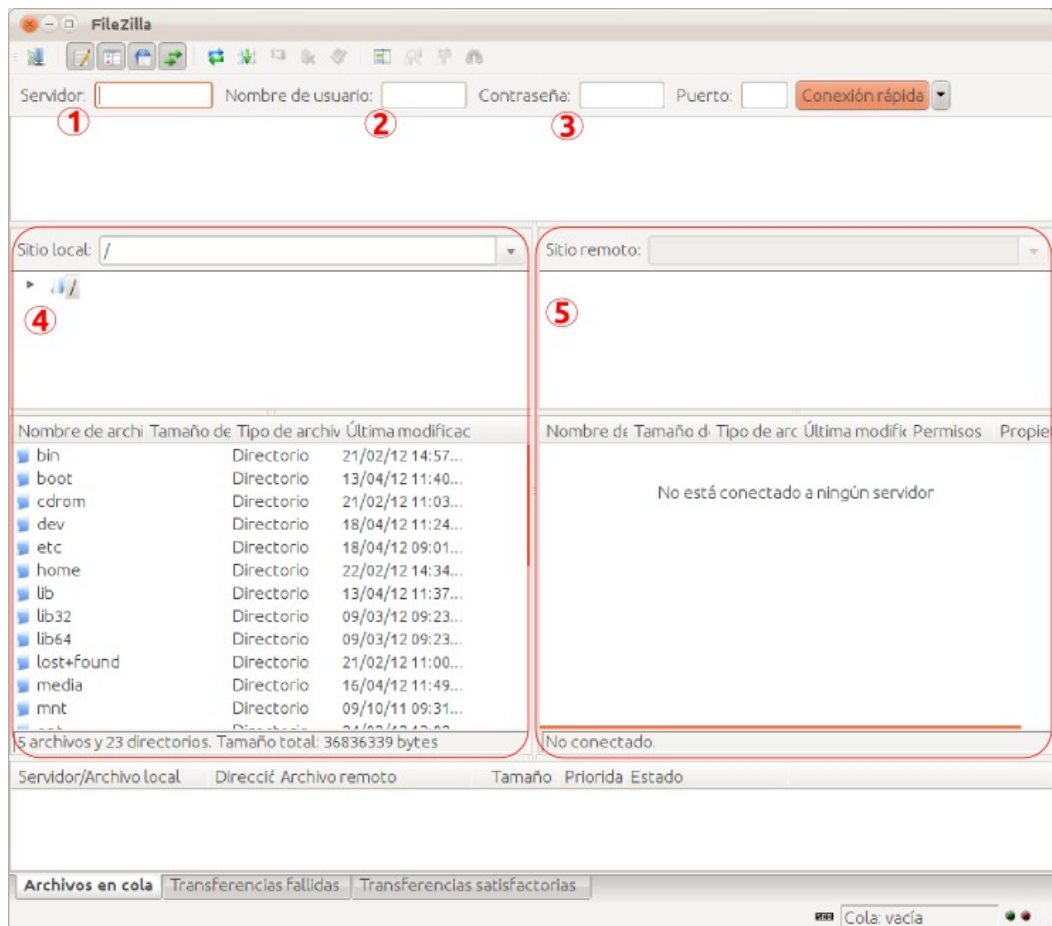
Como vimos en el primer capítulo, para instalar Wordpress es necesario disponer de un servidor LAMP (Linux Apache con Mysql y Php). Esta cuestión no complica en los más mínimo la instalación, ya que el 99% de los servidores Web usan esta tecnología.

En primer lugar, tendremos que dirigirnos a uno de los muchísimos proveedores de dominios y hosting, que, sin ánimo de hacer publicidad gratuita a nadie, podemos escoger entre dos empresas malagueñas como " Centro Red" o "Axarnet" que proporcionan un buen servicio a precios competitivos.

Ahora toca escoger nuestro nombre de dominio y usar la extensión más adecuada para nuestro sitio como ".es" para paginas de España, el ".com" para empresas, ".org" para las organizaciones sin animo de lucro o el ".net" para los servicios relacionados con Internet y las nuevas tecnologías, entre otras muchas opciones. A la hora de elegir el Hosting, nos aseguraremos de un espacio mínimo de 1Gb con lo que tendremos espacio de sobre para casi cualquier proyecto. También repasaremos los servicios adicionales que nos ofrecen como las cuentas de correo o el número de bases de datos de que disponemos, etc.

Tras contratar el servicio, nos llegará un correo electrónico con toda la información que necesitamos para acceder a nuestro panel de control o "**cpanel**" desde donde crearemos y administraremos las cuentas de correo electrónico de nuestro dominio, como las bases de datos desde "PhpMyAdmin", para crear la base de datos necesaria para nuestra Web. En el correo electrónico de nuestro proveedor o en el cpanel tendremos acceso a la cuenta de **FTP**, de nuestro dominio, y nos tendrán que proporcionar un nombre de servidor, un usuario y una contraseña.

En este punto necesitamos de una nueva herramienta para realizar las subida de los archivos de Wordpress a nuestro servidor vía FTP, para ello vamos a utilizar Filezilla por ser un producto de Software Libre que podemos descargar libremente para cualquier sistema operativo desde <http://filezilla-project.org/>. En los sistemas operativo Linux, tan sólo necesitamos abrir un terminal e introducir *sudo apt-get install filezilla* para descargar e instalar Filezilla de forma automática.



Desde Filezilla, introducimos los datos que nos proporciona nuestro proveedor para acceder al disco donde se alojara nuestra Web. En Filezilla tenemos que tener en cuenta los siguientes espacios:

1. Nombre del Servidor que será como: "ftp.nombredominio.es"
2. Nombre de usuario de FTP
3. Contraseña
4. Encontramos los archivos del disco duro de nuestro ordenador
5. Observamos los archivos del disco del Servidor.

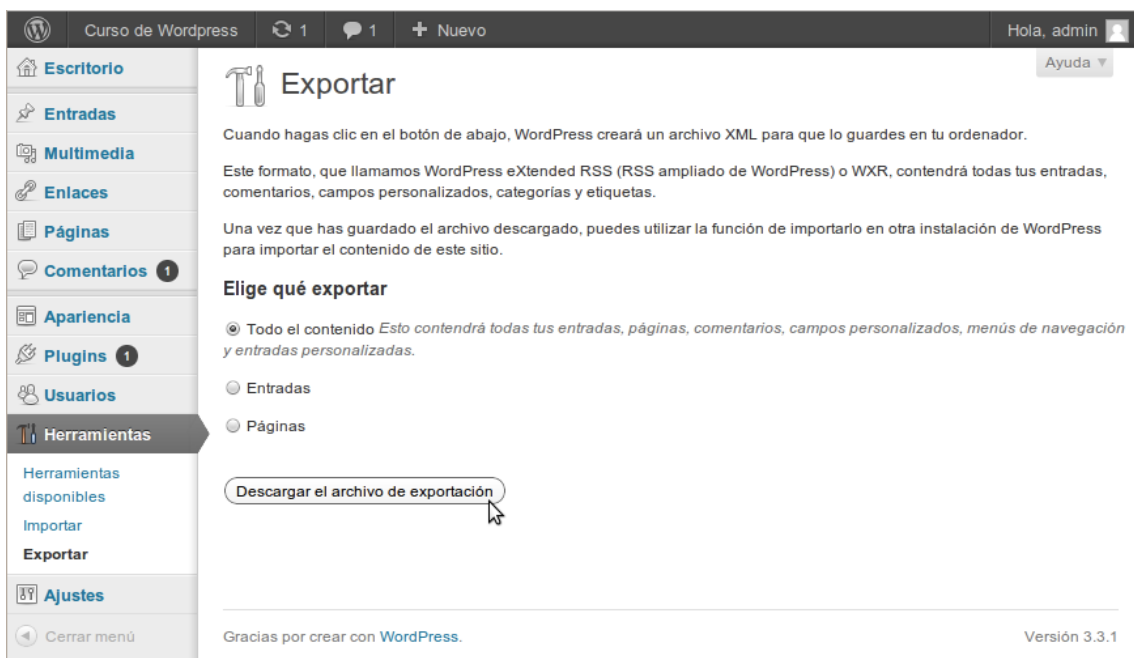
Para subir los archivos es suficiente con seleccionarlos y arrastrarlos hasta el disco del servidor.

A continuación abrimos un navegador e introducimos la URL de nuestra pagina para instalar Wordpress del mismo modo en que lo instalamos en Local, con la precaución de tener creada previamente nuestra base de datos en "Mysql".

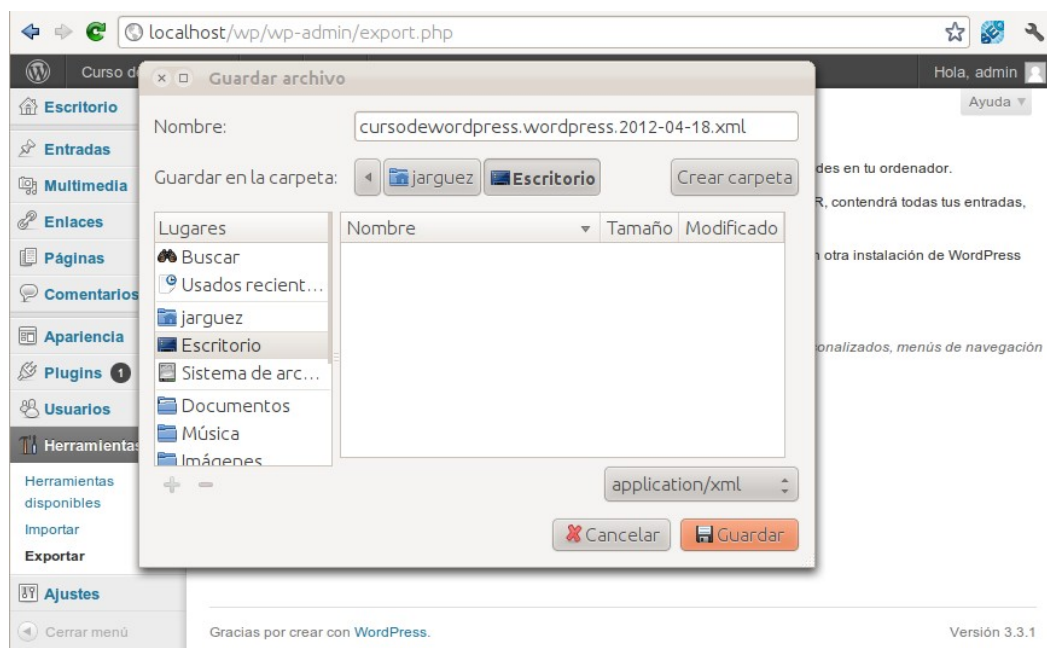
EXPORTAR E IMPORTAR

En este momento nos encontramos con un Wordpress instalado y con todo su contenido en Local y otro Wordpress totalmente limpio en Remoto, y es el momento de pasar todo lo que hemos hecho en Local a la que será nuestra Web definitiva.

En primer lugar accedemos a la administración de nuestro sitio en Local, y en el menú vamos a Herramientas > Exportar, y seleccionando **“Todo el contenido”** pinchamos el botón para descargar el Archivo de Importación.



Obtendremos un fichero “.xml” que descargaremos en nuestro ordenador:



A continuación accedemos a la administración de nuestro sitio remoto y en el menú vamos a **Herramientas > Importar**



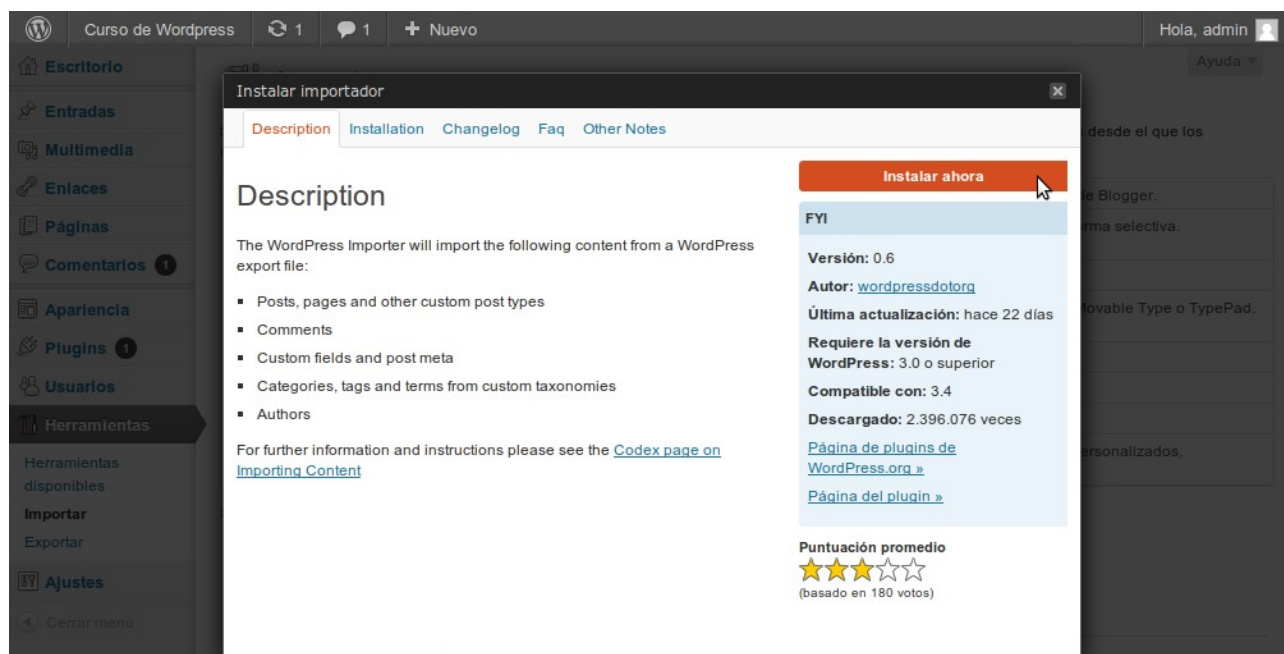
The screenshot shows the WordPress admin dashboard with the 'Herramientas' (Tools) menu expanded to 'Importar' (Import). The main content area is titled 'Importar' and contains a list of importers with their descriptions:

Importador	Descripción
Blogger	Instala el importador de Blogger para importar entradas, comentarios y usuarios de un blog de Blogger.
Convertor de etiquetas y categorías	Instala el convertor de categorías existentes en etiquetas o las etiquetas en categorías, de forma selectiva.
LiveJournal	Instala el importador de LiveJournal para importar entradas usando su API
Movable Type y TypePad	Instala el importador de Movable Type para importar entradas y comentarios de un blog de Movable Type o TypePad.
RSS	Instala el importador RSS para importar entradas de una fuente RSS.
Sitios de Interés	Instala el importador de sitios de interés para importar enlaces en formato OPML.
Tumblr	Instala el importador de Tumblr para importar entradas y media de Tumblr usando su API
WordPress	Instala el importador de WordPress para importar entradas, páginas, comentarios, campos personalizados, categorías y etiquetas de un archivo de exportación de WordPress.

Below the list, there is a note: 'Si el importador que necesitas no está en la lista, [busca en el directorio de plugins](#) para ver si hay un importador disponible.'

At the bottom of the page, it says 'Gracias por crear con WordPress.' and 'Versión 3.3.1'.

Desde esta pantalla nos indican la posibilidad de instalar distintos plugins para la importación de contenidos de distintas plataformas como Blogger o el mismo Wordpress, que debemos instalar para continuar con el proceso de importación.



The screenshot shows the 'Instalar importador' (Install importer) modal window for the WordPress importer plugin. The window has tabs for 'Description', 'Installation', 'Changelog', 'Faq', and 'Other Notes'. The 'Description' tab is active, showing the following information:

Description

The WordPress Importer will import the following content from a WordPress export file:

- Posts, pages and other custom post types
- Comments
- Custom fields and post meta
- Categories, tags and terms from custom taxonomies
- Authors

For further information and instructions please see the [Codex page on Importing Content](#)

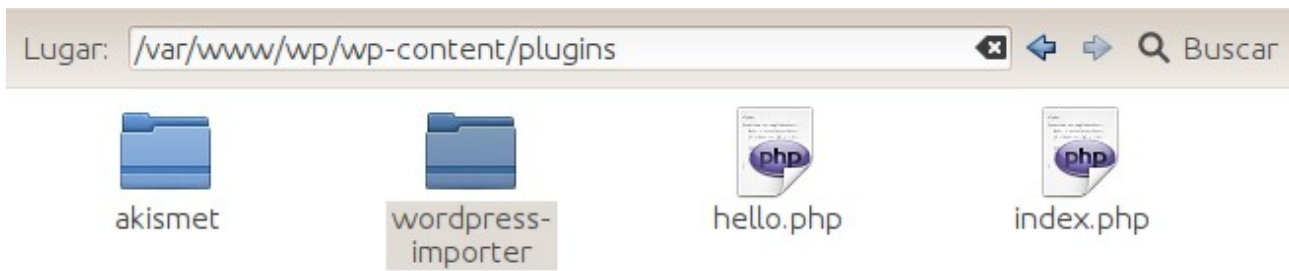
Instalar ahora (button)

FYI

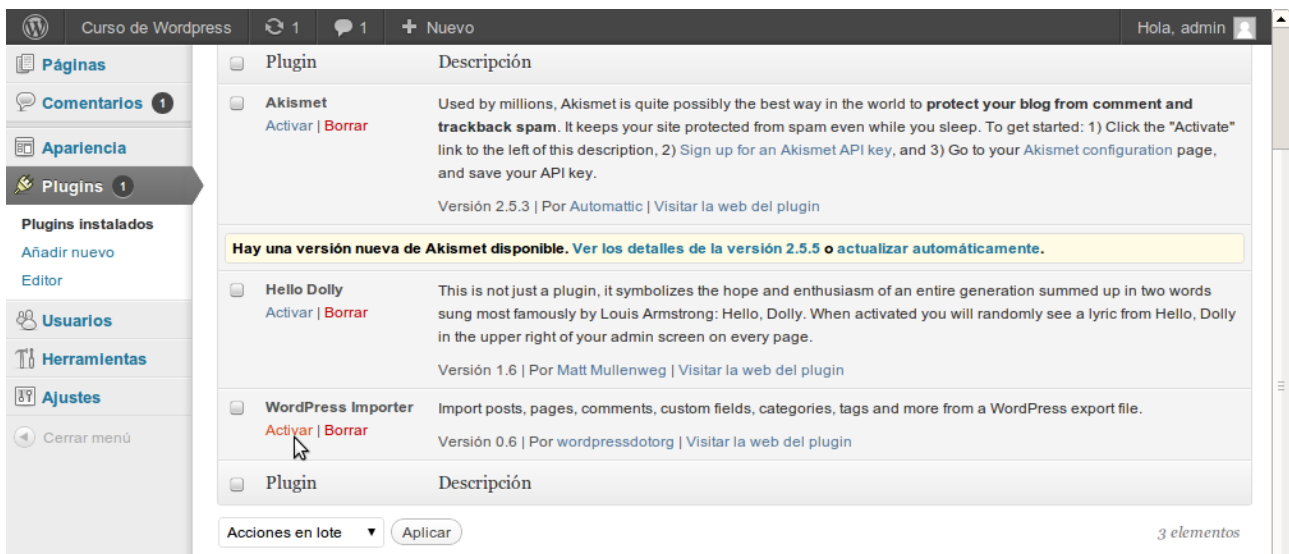
- Versión:** 0.6
- Autor:** [wordpressdotorg](#)
- Última actualización:** hace 22 días
- Requiere la versión de WordPress:** 3.0 o superior
- Compatible con:** 3.4
- Descargado:** 2.396.076 veces
- [Página de plugins de WordPress.org](#)
- [Página del plugin](#)

Puntuación promedio
★★★★☆ (basado en 180 votos)

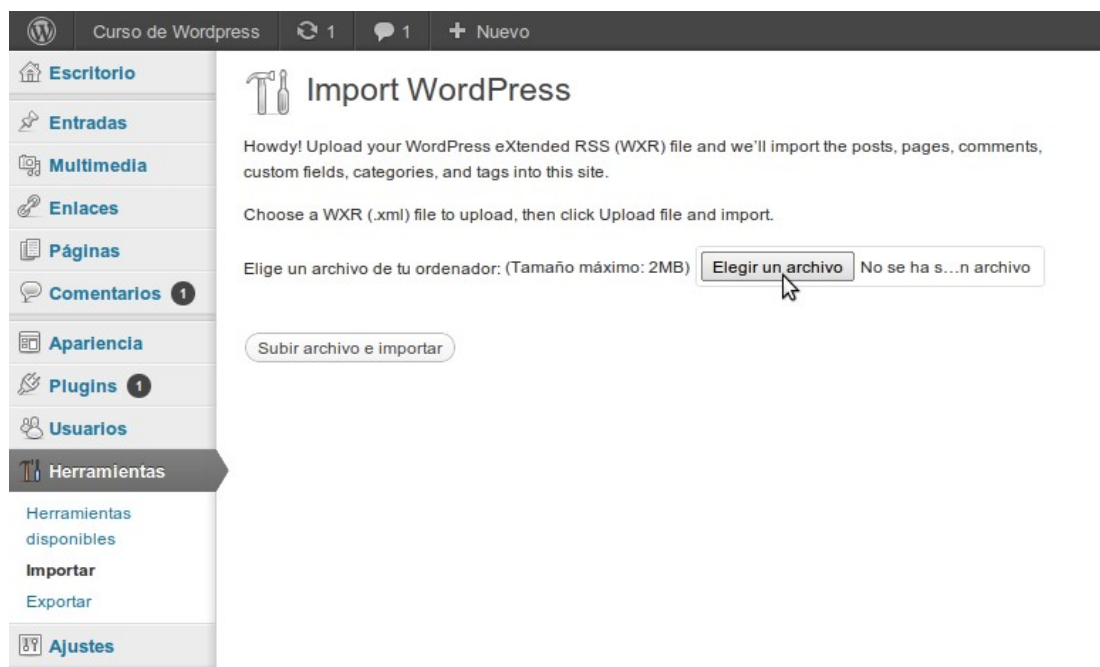
Podemos instalar el Plugin directamente si nuestro servidor nos lo permite, o ir a la Web del Plugin y descargarlo. Una vez descomprimido lo ponemos en la carpeta **wp-content/plugins** con ayuda de nuestro FTP para instalarlo.



Una vez instalado de forma automática o subido por FTP, debemos activarlo en la administración de nuestra Web para continuar con el proceso de importación.



Con el Plugin Wordpress-Importer instalado y activo, volvemos al menú **Herramientas > Importar** donde seleccionamos el fichero “.xml” que exportamos de nuestro Wordpress en Local.



Durante este proceso nos puede realizar alguna pregunta, como el nombre del usuario administrador, y al finalizar nos dará un aviso totalmente normal sobre los errores de Importación, ya que faltarán todos los archivos pdf o imágenes que usamos en local y que ahora tenemos que subir por FTP. Además tendremos que revisar las rutas de los enlaces a los archivos internos que tendrán la dirección de nuestro servidor local.

También encontramos que todo el contenido de ejemplo de Wordpress de la instalación básica está junto al contenido que hemos importado, por lo que nos queda una labor de limpieza hasta dejar nuestra Web a punto.

LOS PLUGINS

Los **plugins** son aplicaciones que modifican al propio gestor y que en algunos casos parezcan **widgets**. Se puede decir que son partes de programas independientes con los cuales podemos completar y configurar la plataforma a nuestra medida, de esta forma no habrá dos usuarios con la misma configuración. La instalación de los plugins es similar la de un tema, tal y como vimos en capítulos anteriores.

En este capítulo repasaremos lo plugins más destacados para un acabado profesional de nuestra Web.

All One in SEO:

Con este plugin configuraremos la optimización SEO de nuestra Web. Además de configurarlo, cada vez que introduzcamos una entrada nueva o incluso cuando subamos una foto, nos pedirá que determinemos palabras clave, tags y metatags para cada una de ellas.

Akismet:

Gestiona y reduce el spam entrante a través de los comentarios de las entradas.

Broken Link Checker:

Este plugin monitoriza la Web en busca de links rotos. Busca por posts, páginas, blogroll y también en fotos o imágenes. Avisa por mail o a través del tablero. Periódicamente comprueba los vínculos en los mensajes, páginas, comentarios, campos personalizados y el blogroll. Además permite editar todas las instancias de un enlace específico a la vez. Ofrece una lista de todos los vínculos publicados en su sitio, con la posibilidad de buscar y filtrar y es altamente configurable.

Google Analytics:

Realmente indispensable. Nada de lo que hacemos o tenemos pensado hacer tiene sentido si no medimos los resultados. Este plugin enlaza directamente con la app de Google, en la cual deberemos darnos de alta previamente.

Share & Follow:

Este plugin ofrece la posibilidad de enlazar con la mayoría de las Redes Sociales y de compartir contenidos en ellas, actualmente goza de gran popularidad ya que Web y Redes están íntimamente ligadas, sobre todo si se persigue una estrategia de social media.

Éstas son algunas de las posibilidades que nos ofrece:

- Adición automática de los enlaces más populares a Facebook y Twitter, incluyendo los botones Tweet/Retweet, con los contadores configurables.
- Ficha de seguimiento (Facebook / Rss / Twitter / etc.) a la parte superior / inferior / izquierda / derecha de la pantalla.
- Impresión, Navegador de Favoritos y botones de correo electrónico.
- Widget para gestionar las acciones de seguimiento.
- Versión abreviada para compartir el post o una página.

Función de acceso para las etiquetas de tema para compartir.

Iconos disponibles en tamaños de 16, 24, 32, 48, 60 px.

Se puede mostrar como texto, icono o sólo texto.

Los usuarios pueden cambiar todos los enlaces de texto a su antojo. Etc.

Contact Form 7:

Simple y flexible, eso es precisamente lo que hace grande a este plugin. Con él diseñaremos de manera flexible formularios y podremos enviarlos. Además, soporta muchas características incluyendo la presentación de AJAX, CAPTCHA, el filtrado de spam Akismet, carga de archivos, etc.

Aunque la implementación de un Formulario en nuestra Web, no obliga a la correspondiente declaración bianual según la LOPD.

Google +1 Button:

Al igual que el anteriormente descrito Share & Follow, la reciente aparición de esta característica de Google en ese afán de volverse más social ha propiciado que aparezca este plugin específico para ello, aunque no es descartable que próximamente aparezca incluido en algunos de los ya explicados.

WP Touch:

¿Qué hace que WPTouch sea imprescindible? Pues es muy sencillo, transforma automáticamente su blog de WordPress en una aplicación para móviles. Es compatible con iPhone, iPod touch, Android, Palm Pre, Samsung y BlackBerry Storm, lo que le hace realmente potente ya que cada día el acceso móvil gana posiciones.

El panel de administración te permite personalizar muchos aspectos de su apariencia, y que su carga sea rápida, fácil y elegante, sin necesidad de modificar un solo bit de código o que afecten al tema de escritorio.

La visualización desde el móvil da la opción al visitante de nuestro blog a cambiar la apariencia que desee entre clásica y móvil.

FeedBurner FeedSmith Extend:

Con este plugin lo que conseguimos es crear un feed o una fuente de donde beban lectores de noticias. Hay suscriptores que son reacios a facilitar su email con el fin de que les enviemos información. Así conseguimos que a través de Google, que adquirió el servicio feedburner en 2007, o a través de cualquier otro lector de noticias, cada vez que publiquemos una entrada nueva le pueda llegar de inmediato al suscriptor sin tener que facilitarnos el mail.

De ahí su importancia, ya que es uno de los medios que tenemos a nuestro alcance para dar difusión a nuestro blog. De poco serviría todo el esfuerzo si luego no lo difundimos.