

Práctica sencilla de instalación del CMS WordPress

Índice de contenido

Instalación del CMS WordPress	2
Descarga de wordpress.....	2
En el servidor con virtualmin	3
Modificación del fichero wp-config.php.....	5
Subida al hosting del wordpress	6
Instalación de wordpress en el servidor.....	6

Instalación del CMS WordPress

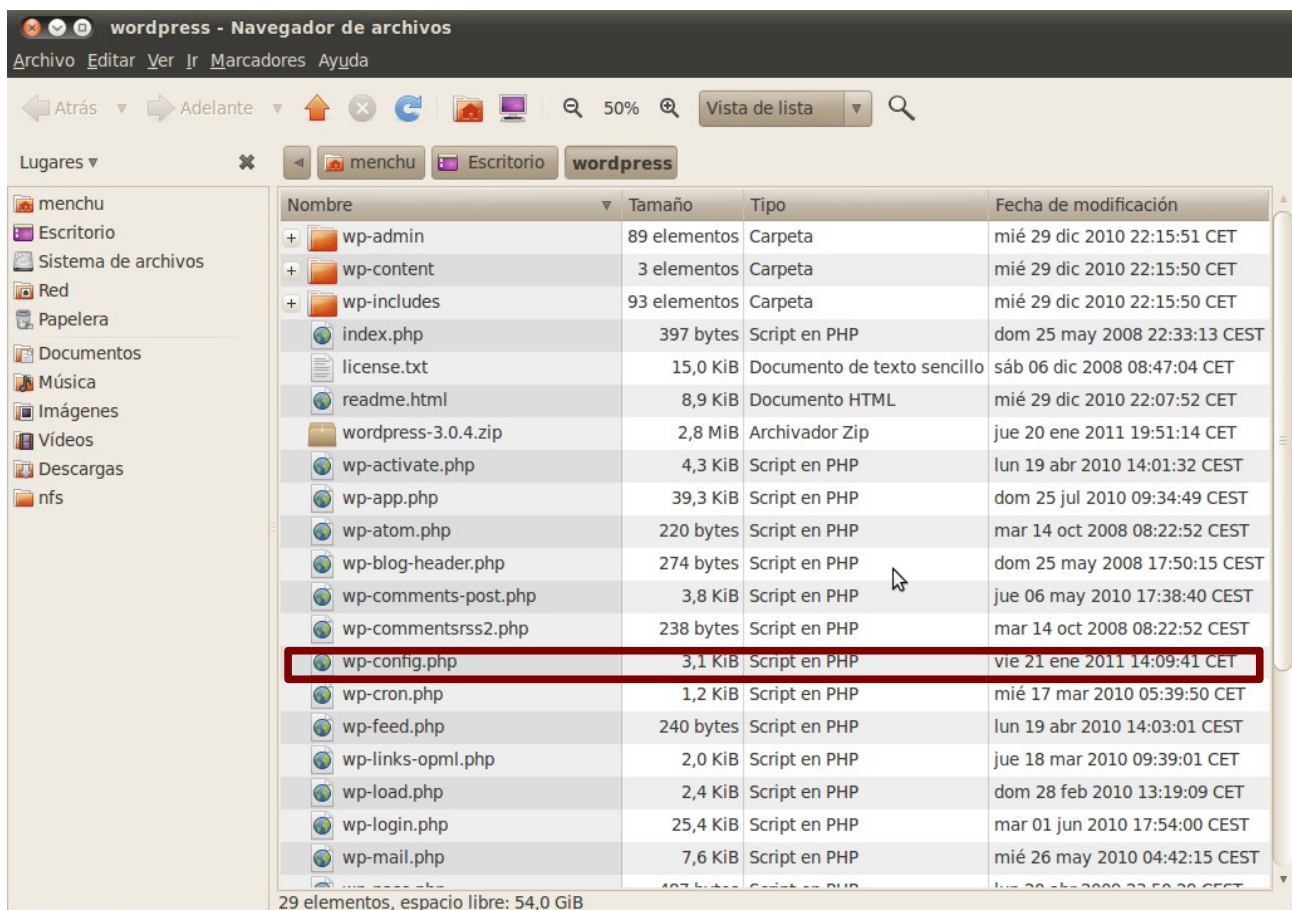
Descarga de wordpress

Pasos sencillos para la instalación de Wordpress. No varía de otra instalación simple en cualquier servidor en el que lo hayamos instalado antes.

1º descargar la versión última de wordpress. Enlace <http://es.wordpress.org/2010/06/17/wordpress-3-0-final-disponible-tambien-en-espanol/>

2º descomprimirla

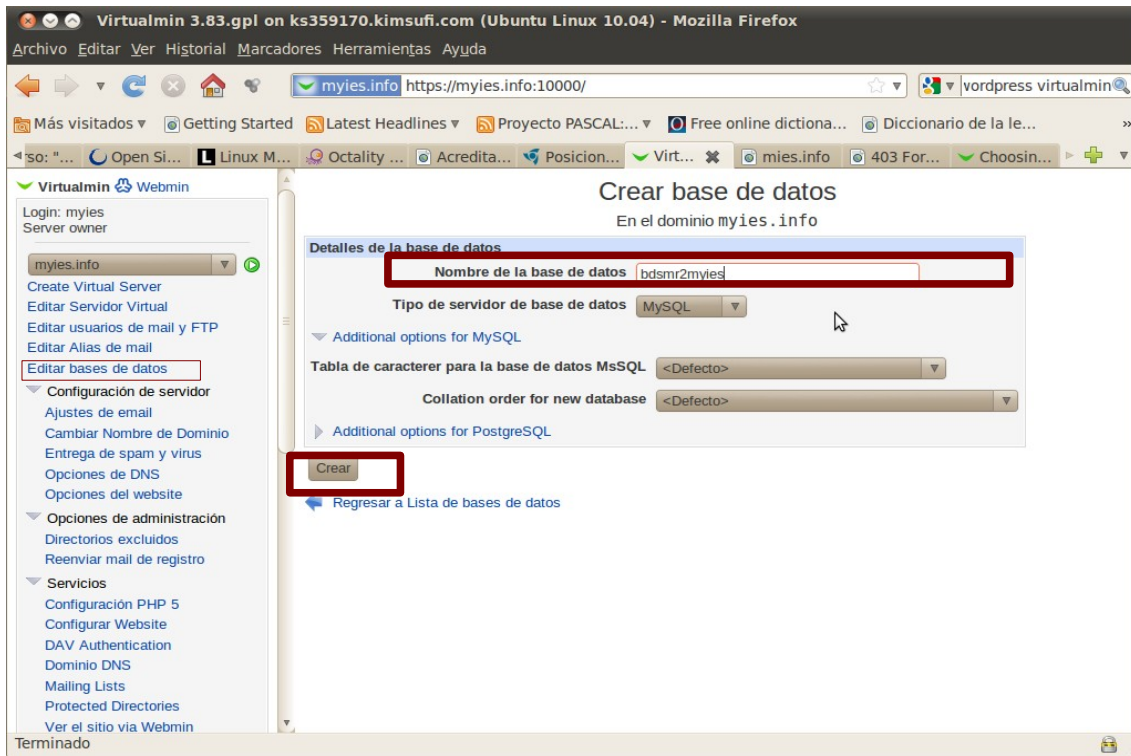
Al descomprimir el zip o tar nos encontramos la carpeta wordpress con el siguiente contenido:

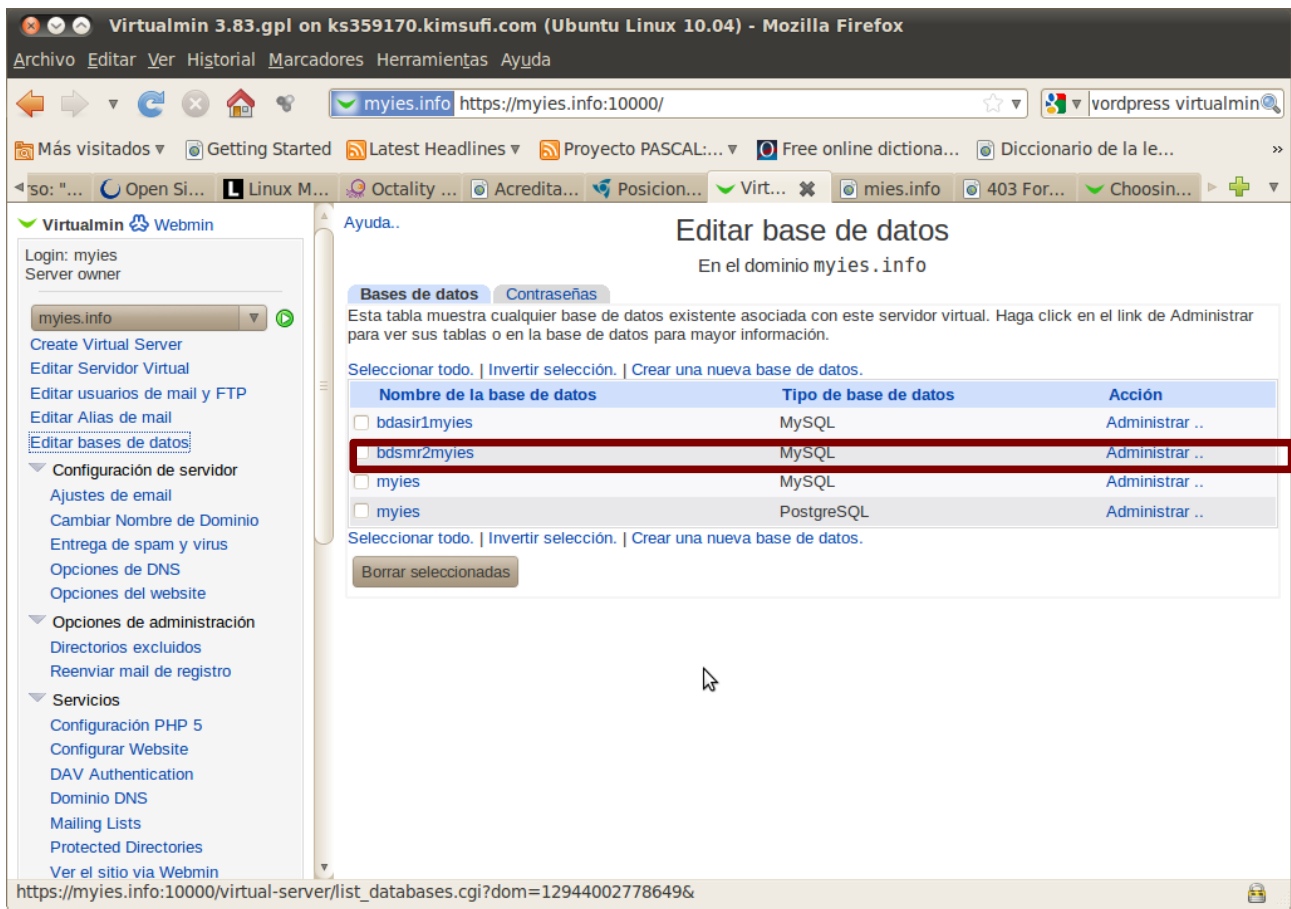


Hay un documento importante en este listado que viene señalado en rojo. “wp-config.php” que es donde pondremos los datos de la base de datos de mysql.

En el servidor con virtualmin

Debemos tener en cuenta que cualquier CMS necesita tener configurado e instalada una base de datos generalmente mysql. Pues bien... en nuestro hosting vamos a crear precisamente para este fin.

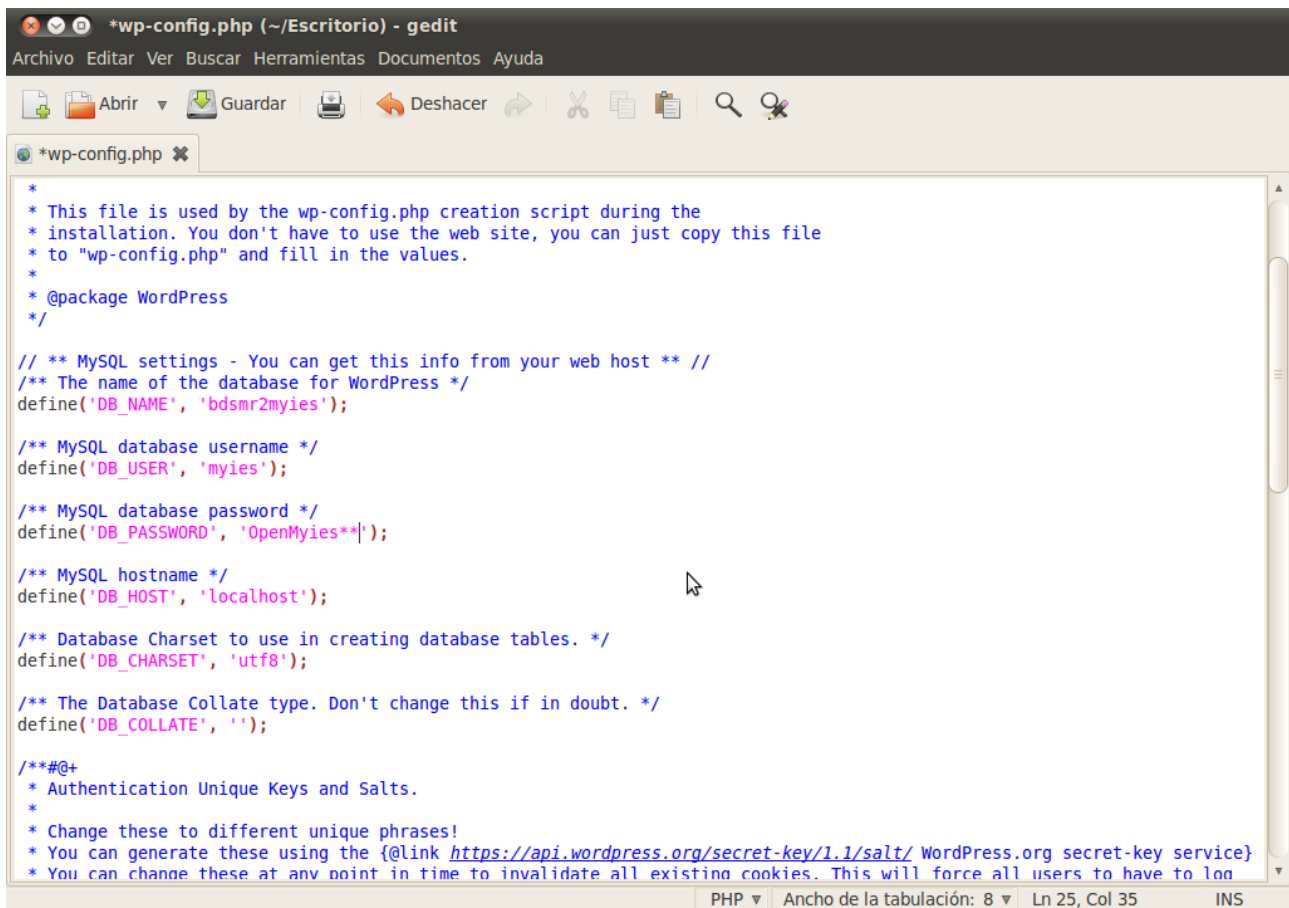




En la pantalla anterior vemos las bases de datos que hemos creado para tal fin. Concretamente, la que vamos a usar es la denominada bdsmr2myies.

Modificación del fichero wp-config.php

Una vez creada la base de datos, ya nos disponemos a poner en el fichero de configuración wp-config.php de wordpress los datos creados:



```
*
* 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.
*
* @package WordPress
*/

// ** MySQL settings - You can get this info from your web host ** //
/** The name of the database for WordPress */
define('DB_NAME', 'bdsmr2myies');

/** MySQL database username */
define('DB_USER', 'myies');

/** MySQL database password */
define('DB_PASSWORD', 'OpenMyies**|');

/** MySQL hostname */
define('DB_HOST', 'localhost');

/** Database Charset to use in creating database tables. */
define('DB_CHARSET', 'utf8');

/** The Database Collate type. Don't change this if in doubt. */
define('DB_COLLATE', '');

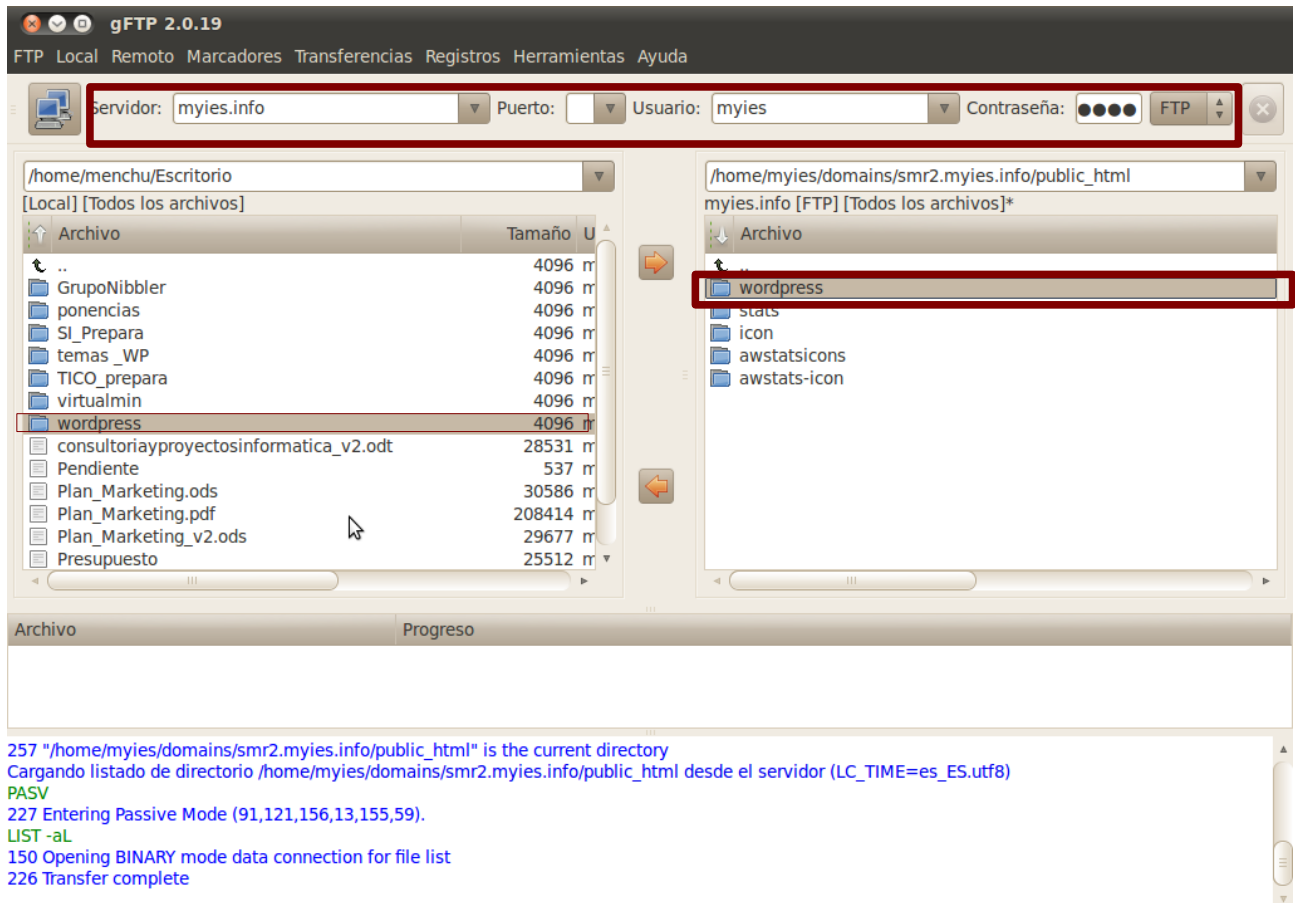
/**#@+
 * Authentication Unique Keys and Salts.
 *
 * Change these to different unique phrases!
 * You can generate these using the {@link https://api.wordpress.org/secret-key/1.1/salt/ WordPress.org secret-key service}
 * You can change these at any point in time to invalidate all existing cookies. This will force all users to have to log
```

Una vez modificado wp-config.php con nuestros datos: nombre de la base de datos, nombre de usuario, password de usuario, localhost, etc... el sistema wordpress estará preparado para ser subido al hosting.

Subida al hosting del wordpress

Este ejemplo está pensado para poder ser utilizado por todos los alumnos de smr2 y por tanto, lo pondremos en `/home/myies/domains/smr2.myies.info/public_html`

Una vez subida, aparecerá como una carpeta más dentro del directorio principal.

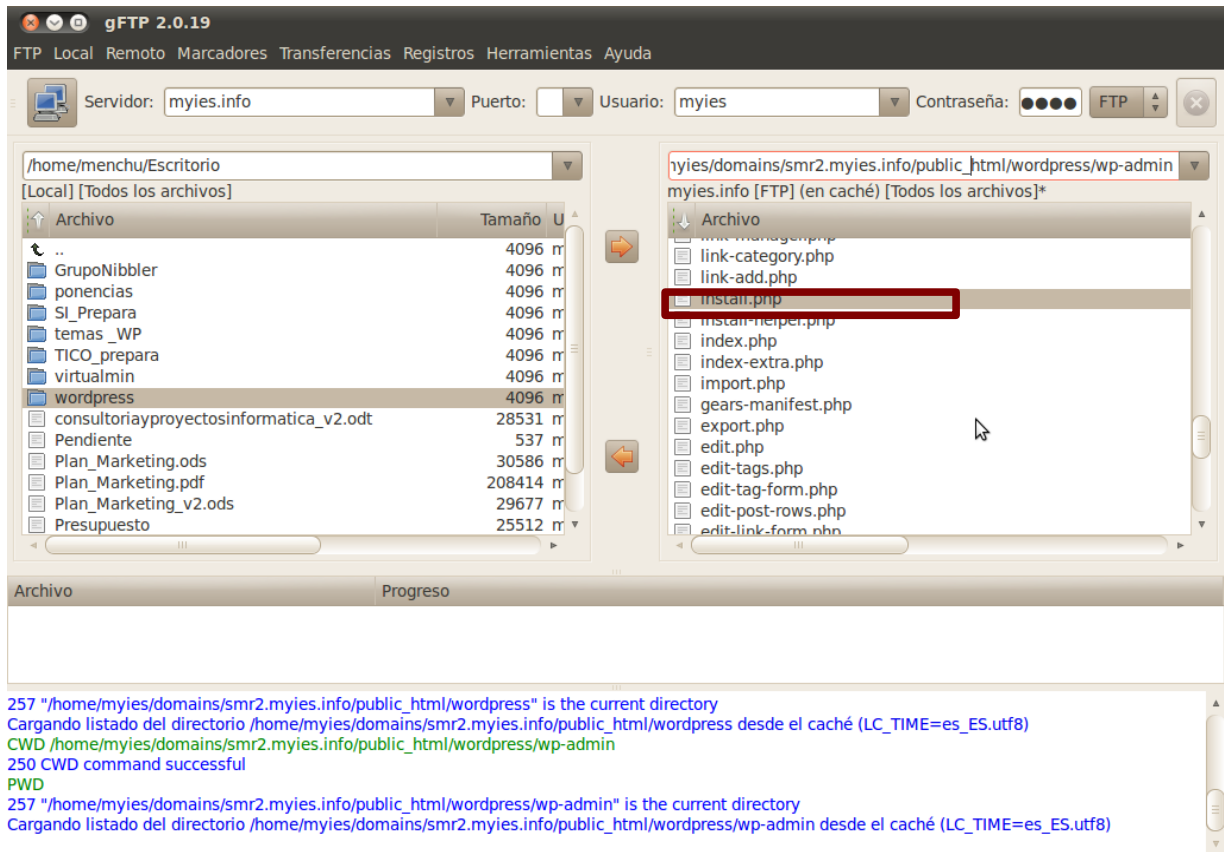


Pues ya está subido....

Instalación de wordpress en el servidor

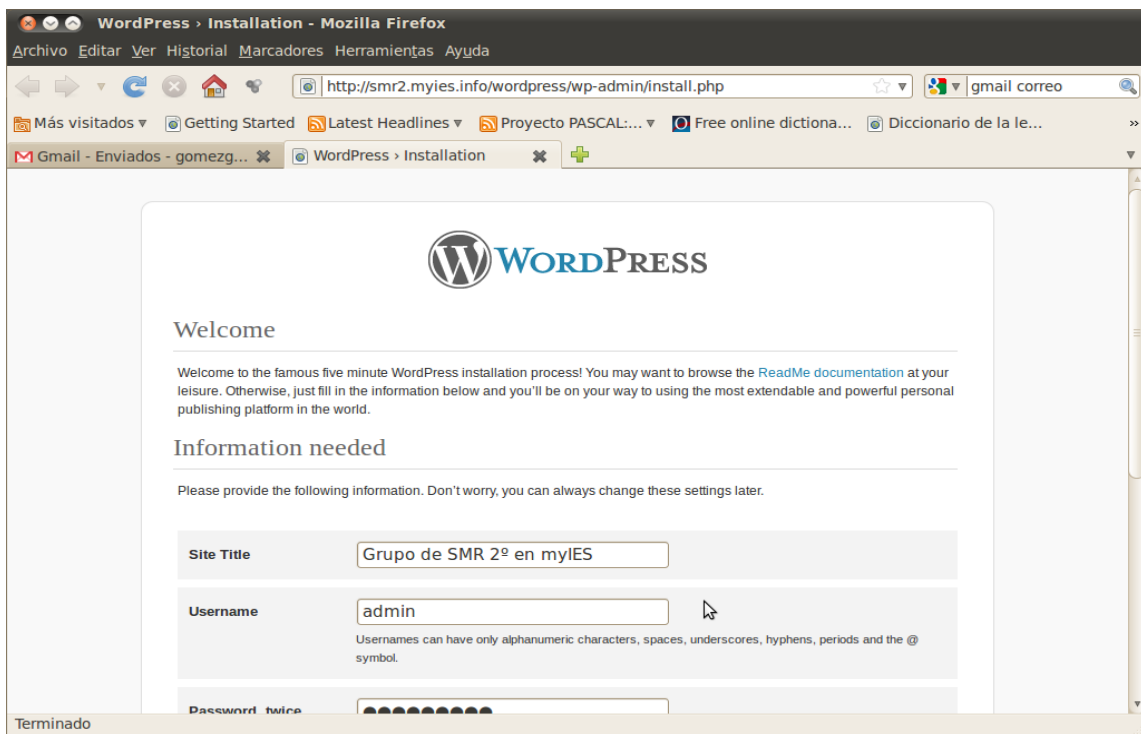
Ahora necesitamos ejecutar un script de instalación `/wordpress/wp-admin/install.php`

Echemos un vistazo:



Una vez localizado podemos inspeccionarlo o directamente ejecutarlo por web:

<http://smr2.myies.info/wordpress/wp-admin/install.php>



Y rellenamos el primer formulario con el título, nombre de usuario para entrar y la contraseña.

Finalmente ya podemos verlo:

<http://smr2.myies.info/wordpress>

