



Crear un usuario con phpMyAdmin

17 de julio de 2013

AUTOR: LUIS ALEJANDRO BERNAL ROMERO (AZTLEK)

Email: aztley@gmail.com

Blog: <http://aztley.org/>

Esta guía te dice, paso a paso, como crear un usuario para MySQL desde phpMyAdmin.

Palabras clave: crear, usuario, phpMyAdmin, MySql, crear usuario



Esta obra está licenciada bajo la Licencia Creative Commons Atribución-CompartirIgual 3.0 Unported. Para ver una copia de esta licencia, visita <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>.

Convenciones

Las convenciones usadas en este documento son:

Convención	Significado
Botón	Se refiere a un botón de la interfaz gráfica.
<i>Nombre de campo</i>	Es el nombre de un campo en un formulario web o ventana de dialogo.
<i>Valor campo</i>	El valor que se debe poner en un campo de un formulario web o ventana de dialogo.
Código	Código como comandos o salida de comandos de consola.
Tecla	Tecla o combinación de teclas.
Opción lista desplegable	Una opción de una lista desplegable de la interfaz gráfica.
Opción menú	Una opción de un menú.
Título ventana	Título de una ventana.
Pestaña	Una pestaña de una interfaz gráfica
Nombre ícono	El nombre del ícono, normalmente aparece cuando se pone el cursor en sima.
<u>Enlace de internet</u>	Un enlace a una dirección en Internet.
Nombre archivo	El nombre de un archivo.

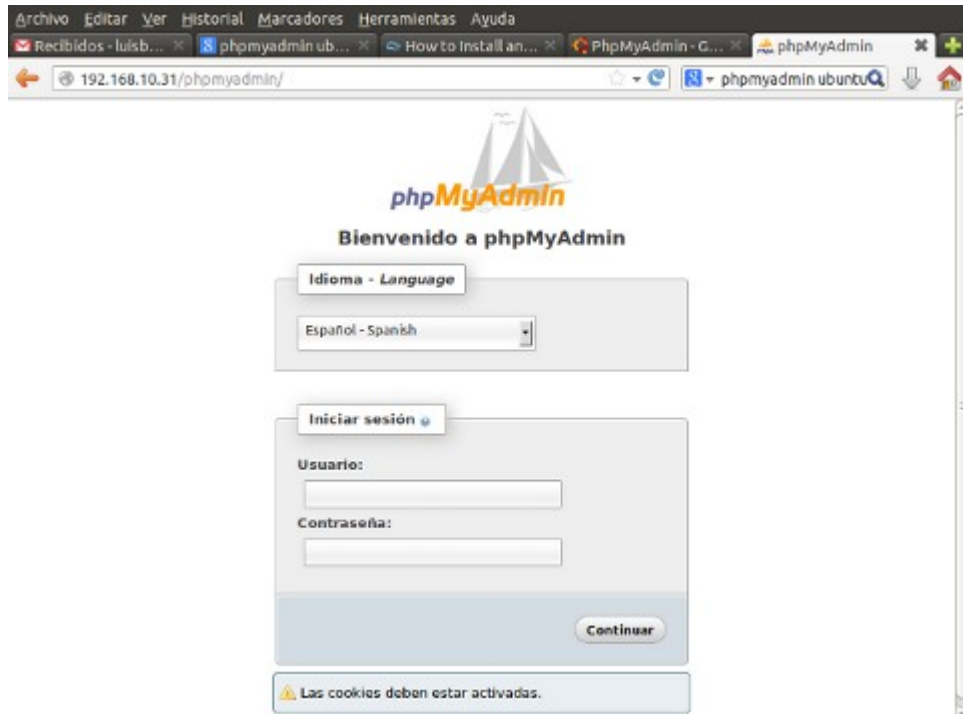
Creando El Usuario

Vas a crear un usuario que en el ejemplo se va ha llamar *metrobd*, pero que puedes llamar como tu quieras.

Para antes de empezar tienes que tener instalado Apache, PHP, MySQL, y claro, phpMyAdmin. Si no los tienes hay una guía que explica como hacerlo: [Instalar y configurar Apache, MySQL, PHP y phpMyAdmin en Ubuntu](#).

Si ya esta has los siguientes pasos:

- En tu navegador preferido escribe la dirección de la máquina donde está instalado el phpMyAdmin, puede ser <http://localhost/phpmyadmin/>, si está instalado en la misma máquina, o puede ser otra como en el ejemplo: <http://192.168.10.31/phpmyadmin/>. Debe verse algo como lo siguiente:



- En **Usuario:** escribe *root* y en **Contraseña:** escribe la respectiva contraseña. Debe entrar al phpMyAdmin, que debe verse parecido a lo siguiente:

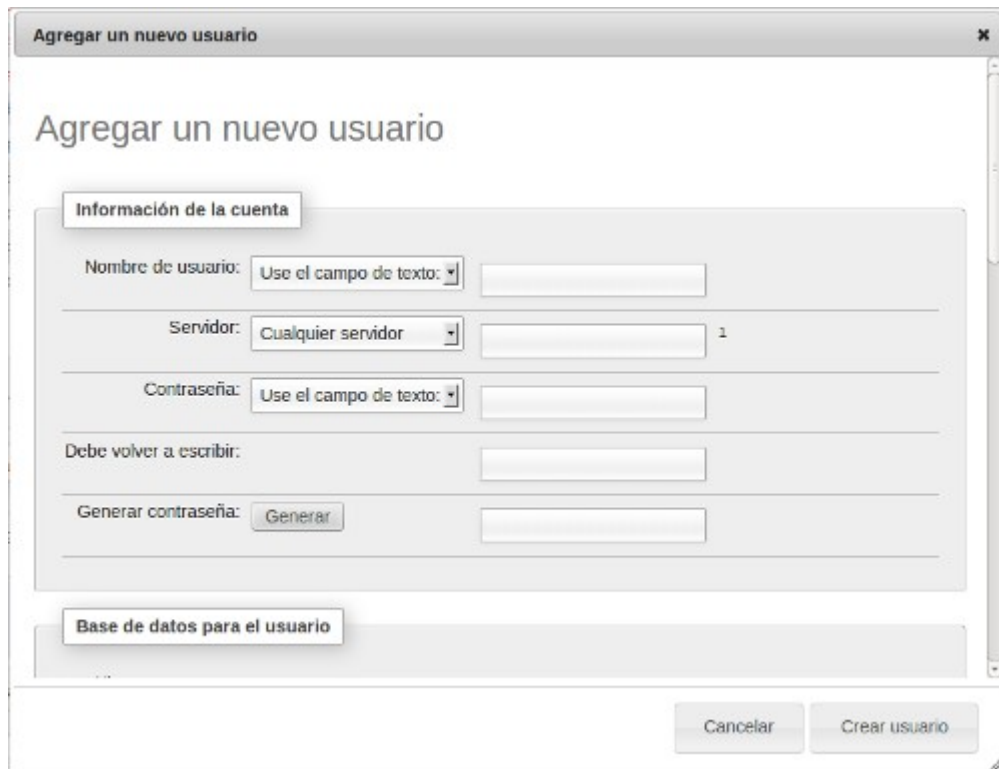
The screenshot shows the phpMyAdmin configuration interface. On the left, there's a sidebar with database icons and a list of databases: information_schema, mysql, performance_schema, phpmyadmin, and test. The main area has several tabs: Bases de datos, SQL, Estado actual, Procesos, and Más. Under 'Configuraciones generales', there are sections for 'Cambio de contraseña' (Change password) and 'Cotejamiento de las conexiones MySQL' (MySQL connection checking). Under 'Configuraciones de apariencia', you can set the language (Español - Spanish), theme (pmahomme), and font size (82%). The 'MySQL' section provides details about the server: Localhost via UNIX socket, version 5.5.31-0ubuntu0.12.04.2, protocol version 10, user root@localhost, and character set UTF-8 Unicode (utf8). The 'Servidor web' section shows Apache 2.2.22 (Ubuntu), version 5.5.29, and PHP extension mysqli. The 'phpMyAdmin' section includes links to 'Acerca de esta versión' (About this version) and 'Documentación' (Documentation).

- En el menú superior de la página has clic en las pestaña **Privilegios**. Si no aparece, has clic en la pestaña **más** y seguidamente en la opción **Privilegios**.

The screenshot shows the 'Vista global de usuarios' (Global users view) in phpMyAdmin. The top navigation bar includes 'Bases de datos', 'SQL', 'Estado actual', 'Procesos', and 'Más'. Below it, there's a search bar and a table titled 'Vista global de usuarios'. The table columns are: Usuario (User), Servidor (Server), Contraseña (Password), Privilegios globales (Global privileges), Conceder (Grant), and Acción (Action). The table lists several users:

Usuario	Servidor	Contraseña	Privilegios globales	Conceder	Acción
root	127.0.0.1	IBMSERVER	No	Sí	Editar los privilegios Exportar
root	::1		All privileges	Sí	Editar los privilegios Exportar
root	IBMSERVER		All privileges	Sí	Editar los privilegios Exportar
root	localhost		All privileges	Sí	Editar los privilegios Exportar
root	IBMSERVER		All privileges	Sí	Editar los privilegios Exportar
root	localhost		All privileges	Sí	Editar los privilegios Exportar

- Ve hasta la parte de abajo de la página hasta que se ve [Aregar un nuevo usuario](#). Clic en ese enlace. Debe aparecer la ventana emergente Agregar un nuevo usuario:



- En el campo **Nombre de usuario**: verifica que dice *Usar campo de texto* y en el campo escribe el nombre del usuario, en el ejemplo, *metrobd*.
- En **Servidor**: selecciona *Localy* y en el campo vuelve a escribir el nombre del usuario, en nuestro ejemplo *metrobd*.
- En **Contraseña**: selecciona *Use el campo de texto* y escribe una contraseña que no se te olvide.
- Y en **Debe volver a escribir**: escribe la contraseña de nuevo.
- Ahora baja hasta el título que dice **Privilegios globales** y has clic donde dice *Marcar todos*.
- En subtítulo **Administración** desmarca:
 - GRANT**
 - CREATE USER**
- Y clic en el botón **Crear usuario**.

Y listo has creado un usuario nuevo para MySQL.