

Guías y Manuales

Crear bases de datos MySQL en Cpanel Linux

1- Ingresamos a nuestro panel de control cPanel, esto lo hacemos mediante <http://dominio.com/cpanel> (recuerde reemplazar dominio.com por el nombre de su sitio)

2- Nos vamos a la sección "Base de Datos" y allí hacemos click en "Mysql Base de datos"

Ahora se nos abrirá la sección donde crearemos y administraremos las bases de datos de nuestro sitio Linux

3- En la pantalla que nos aparece, iremos a colocar el nombre de la base de datos que deseemos, para así crearla:

Luego de darle al botón de crear, nos aparecerá la confirmación:

4- Ahora nos toca la creación del usuario que será el dueño o propietario de dicha base de datos:

Aquí completamos con el usuario que deseemos y el password a utilizar, luego de darle al botón crear usuario nos aparecerá la confirmación de lo realizado.

5- Uno de los pasos más importantes, es la creación de los permisos que el usuario tendrá sobre la base de datos, esto es un paso crucial para que dicho User, pueda "manejar" la base de datos.

Aquí nos llevará a la pantalla donde dictaremos los permisos, siempre es recomendable darle todos los permisos:

Por último veremos la base de datos con su respectivo usuario creada:

Notas:

* Tenga en cuenta utilizar datos seguros y contraseñas "duras" al momento de la creación de las bases de datos.

* El host de la base de datos siempre será "localhost"

Cualquier consulta, no dudes en escribirnos a soporte@solo10.com

<https://www.solo10.com/kb/questions/150/>