

Guías y Manuales

Realizar un backup/respaldo de una base de datos Mysql en cPanel Linux y Phpmyadmin

Para realizar nuestro respaldo y/o restauración de nuestra base de datos tendremos 2 maneras de realizarlo. Mediante cPanel:

- 1) Nos logueamos a nuestro panel de control cPanel, mediante <http://dominio.com/cpanel> (recuerde cambiar dominio.com por el nombre de su sitio)
- 2) Una vez aquí nos dirigimos a la sección "Archivos" y allí ingresamos a los "RespalDOS"
- 3) Una vez dentro nos dirigimos a nuestra base de datos y haciéndole click sobre el nombre podremos descargarnos un respaldo o backup de la misma.
- 4) En esta misma pantalla podremos hacer una restauración de nuestra base de datos, partiendo de un backup que poseamos:

Hacemos click en "Seleccionar archivo" y buscamos nuestra copia a adicionar y damos click a Cargar. Aquí vemos que el proceso de restauración de nuestra base de datos comenzará y nos mostrará el status OK cuando haya finalizado.

Mediante PHPMYADMIN

- 1) Nos logueamos a nuestro panel de control cPanel, mediante <http://dominio.com/cpanel> (recuerde cambiar dominio.com por el nombre de su sitio)
 - 2) Nos dirigimos a la sección de "Bases de datos" y allí haremos click en "PhpMyAdmin"
 - 3) Una vez que ingresamos a phpmyadmin lo que vamos a hacer es una exportación de nuestra base de datos haciendo click en "Exportar", para así poder tener un respaldo o backup de la misma. Aquí le damos a "Continuar" y nos permitirá descargarnos un respaldo de la misma.
 - 4) En la misma sección si nos dirigimos a "Importar" podremos hacer una importación y restaurar una base de datos que tengamos de respaldo en la base actualmente creada. Una vez aquí nos permitirá elegir el archivo de respaldo que necesitemos restaurar y haciendo click en continuar comenzará nuestra importación.
 - 5) Por último tendremos la confirmación de nuestra restauración
- Si posee alguna duda o consulta, por favor escríbanos a sosporte@solo10.com

<https://www.solo10.com/kb/questions/151/>