

Como crear una base de datos PostgreSQL



PostgreSQL

En esta guía explicamos como crear una base de datos PostgreSQL en los planes de Hosting de guebs que soportan PostgreSQL.

Si ya dispones de un plan con soporte PostgreSQL, antes asegúrate de que lo tengas activado. Si desconoces como hacerlo, sigue la siguiente guía en la que se explica como activar PostgreSQL.

1 - Accede al Panel de Hosting

Si no sabes como acceder al panel de hosting, sigue este tutorial:

Como acceder al Panel de Hosting

2 - Accede en PostgreSQL

En la sección de Bases de datos, pincha sobre el **icono PostgreSQL** para tener acceso a la gestión de bases de datos PostgreSQL.

Bases de datos



Bases de datos
MySQL



Acceso remoto a
MySQL



phpMyAdmin



Bases de datos
PostgreSQL



phpPgAdmin



MongoDB

3 - Crea la base de datos

Para crear una Base de datos PostgreSQL no pedirá una descripción que nos permitirá identificar la BBDD más adelante.

Escribimos nuestra descripción, «mibasededatos» en este caso y hacemos click en el botón «**Crear base de datos**»

Bases de datos PostgreSQL

Crear base de datos

Descripción:

 Crear automáticamente un usuario PostgreSQL para la nueva base de datos

El sistema creara nuestra base de datos y nos proporcionara su nombre, el usuario y el Servidor o Host (postgresql13.guebs.net).

Bases de datos PostgreSQL

Conexión a PostgreSQL

El host o servidor para conectar con tu base de datos PostgreSQL es `postgresql13.guebs.net`

Bases de datos PostgreSQL

Base de datos	Uso de disco	Usuarios asignados
mibasededatos	20.64MB	Quitar Añadir usuario Borrar

4 - Asigna una contraseña

Para asignar una contraseña, simplemente pinchamos sobre **Cambiar contraseña** en la sección de usuarios y ponemos la que deseemos.

Usuarios PostgreSQL

Nombre
Cambiar contraseña Borrar

Cambiar la contraseña del usuario

Contraseña:

Mínimo 8 caracteres

Cancelar

Enviar