

Instalacion de PHPPGADMIN

1. Actualizar el Sistema
`sudo apt update`
`sudo apt dist-upgrade -y`
2. Descargar phppgadmin 7.13 desde
http://ftp.de.debian.org/debian/pool/main/p/phppgadmin/phppgadmin_7.13.0+dfsg-2_all.deb
`sudo wget`
`http://ftp.de.debian.org/debian/pool/main/p/phppgadmin/phppgadmin_7.13.0+dfsg-2_all.deb`
3. Instalar phppgadmin
`sudo apt install ./phppgadmin_7.13.0+dfsg-2_all.deb`
4. Configurar phppgadmin para ingreso de forma remota
`sudo nano /etc/apache2/conf-available/phppgadmin.conf`
Comentar la linea "Require local"
5. Reiniciar APACHE
`sudo systemctl restart apache2`
6. Ingresar desde el navegador {NombreSubDominio.psg-aser.com/phppgadmin}con:
User: us_moodle
Pass: us_moodle

El usuario moodle solo podra administras la(s) bases de datos a las que esta asignada, sin embargo si existen otras bases de datos con otros owner(s) no podran ser administradas con el usuario us_moodle

Para administrar todas las bases de datos que puedan existir dentro de PostgreSQL Se debe agregar un ususrio especifico con el rol de SUPERUSER
7. Para asignar otro usuario admin (recomendado) desde el comand prompt de postgresql
 - a. Crear un nuevo usuario con su password
`CREATE USER adminpsql WITH PASSWORD 'adminpsql';`
 - b. Asignar rol de super administrador al usuario 'adminpsql'
`ALTER ROLE adminpsql WITH SUPERUSER;`