



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 phpgpadmin 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 específico 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 passwordCREATE USER adminpsql WITH PASSWORD 'adminpsql';
 - Asignar rol de super administrador al usuario 'adminpsql'
 ALTER ROLE adminpsql WITH SUPERUSER;