

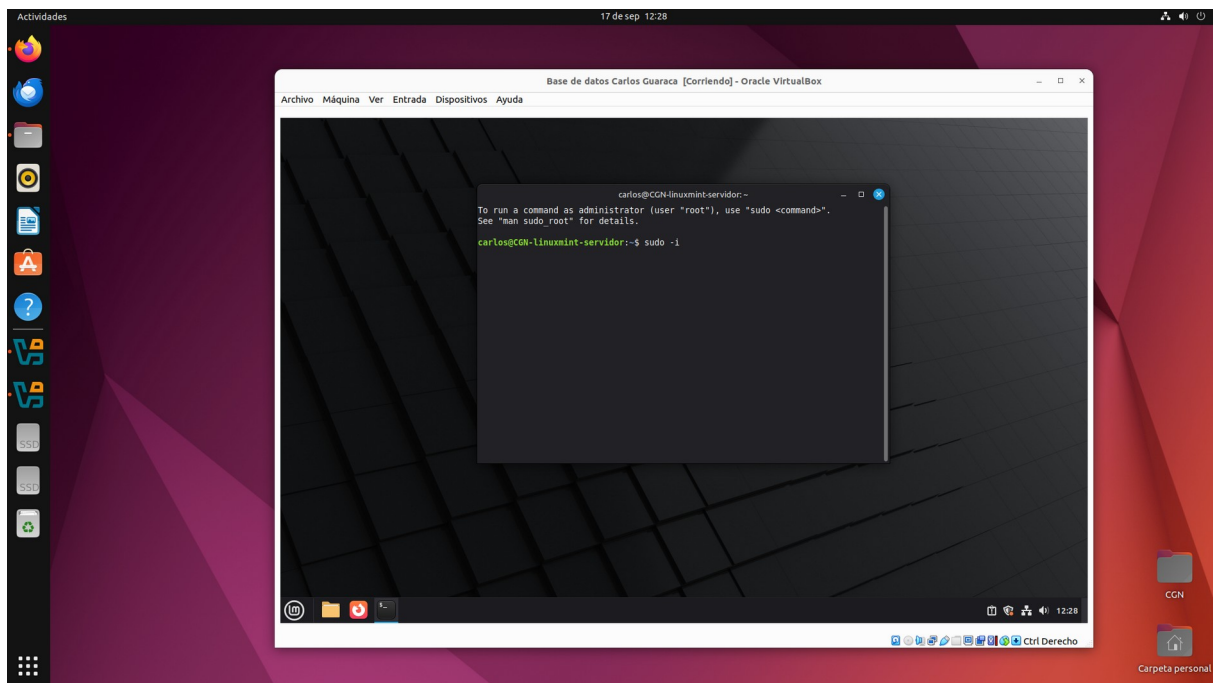
## Bases de Datos - 1º DAM

### UT 1 - Práctica 2. Instalar MySQL en un sistema Linux.

En esta práctica vamos a seguir con la preparación del entorno de trabajo que utilizaremos a lo largo de todo el curso para la realización de las actividades.

En cada apartado debes hacer una captura de pantalla donde se vea claramente que has realizado ese paso en tu equipo. Posteriormente añadirás las capturas al documento que debes entregar en el aula virtual.

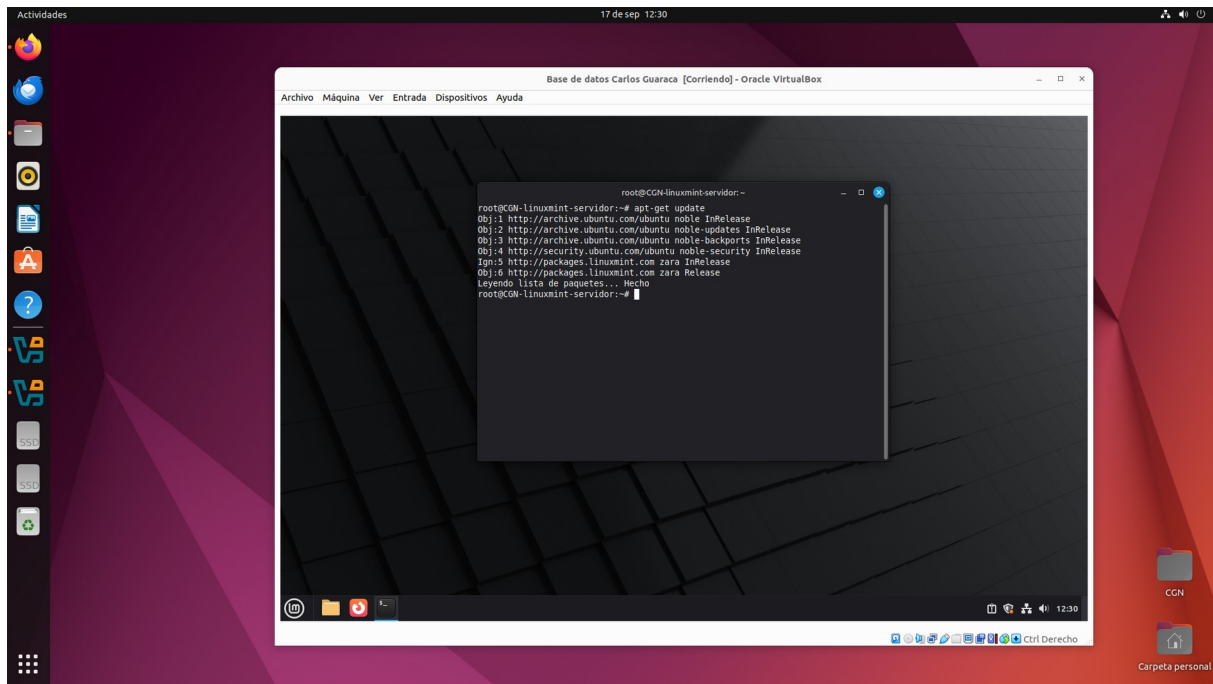
1. Abro la terminal con el comando: **Alt+Ctrl+T**
2. Ejecuto el comando: **sudo -i**



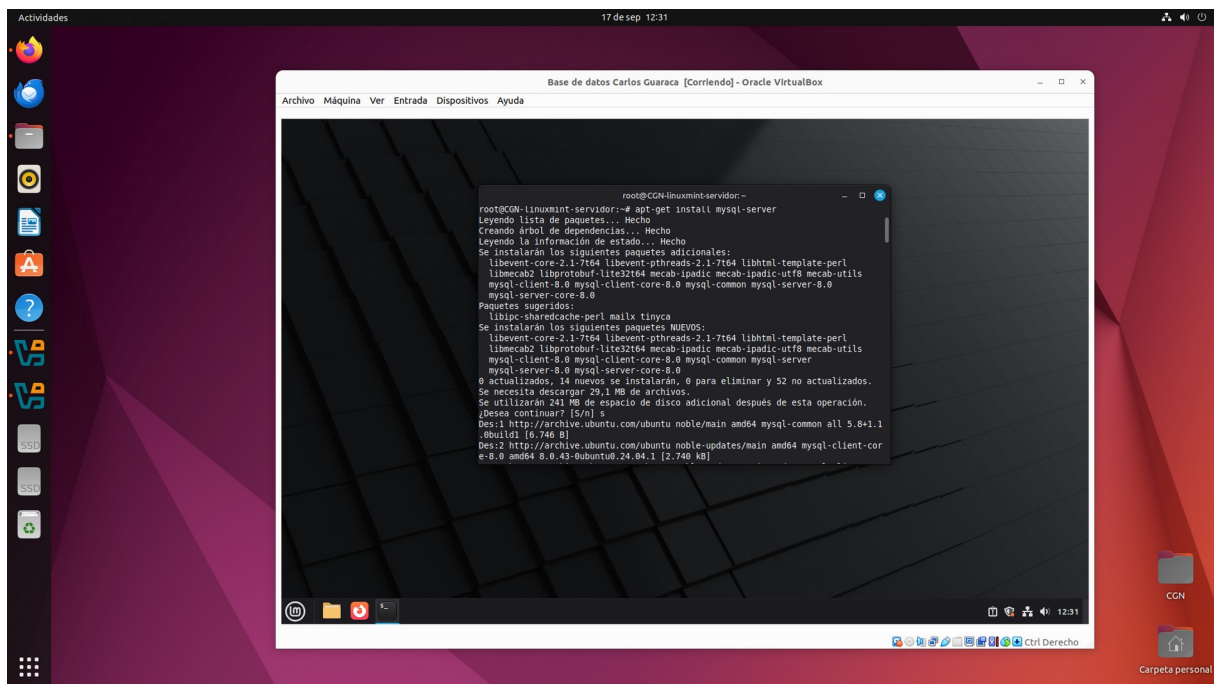
**¿Sabrías indicar qué hace dicho comando?**

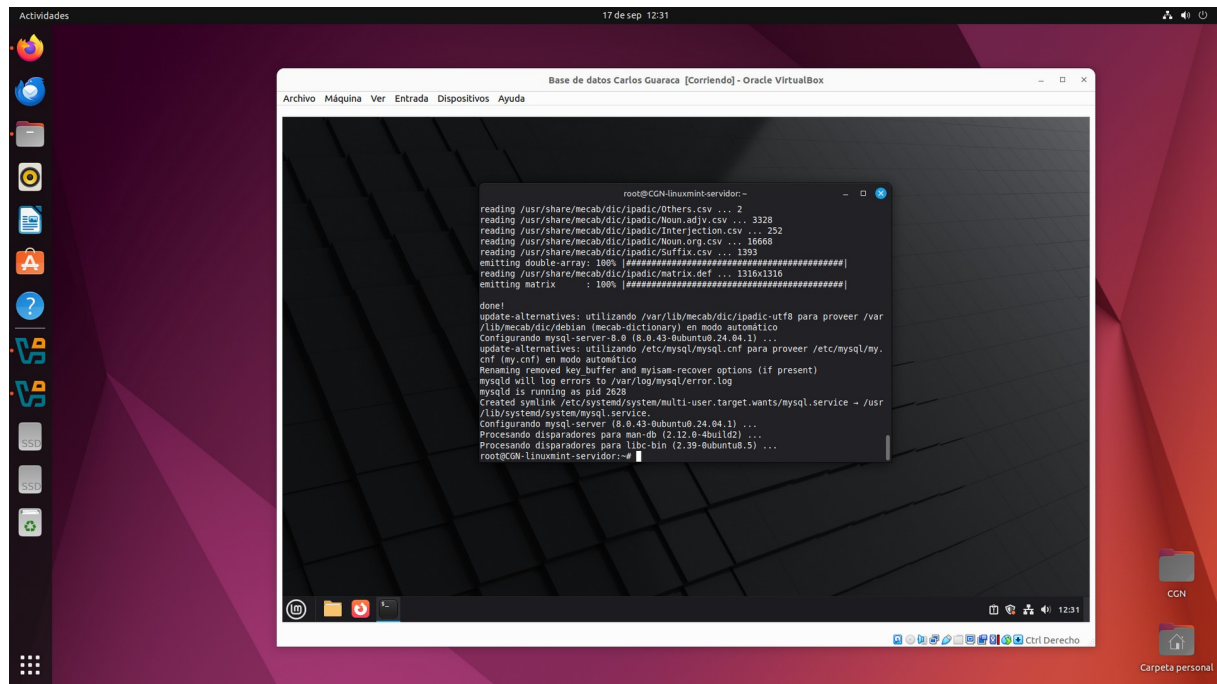
Podría ser un comando para poder acceder al usuario maestro/administrador para poder ejecutar comandos que como usuario normal no podrías

### 3. Actualizo los paquetes de Linux con el comando: **apt-get update**

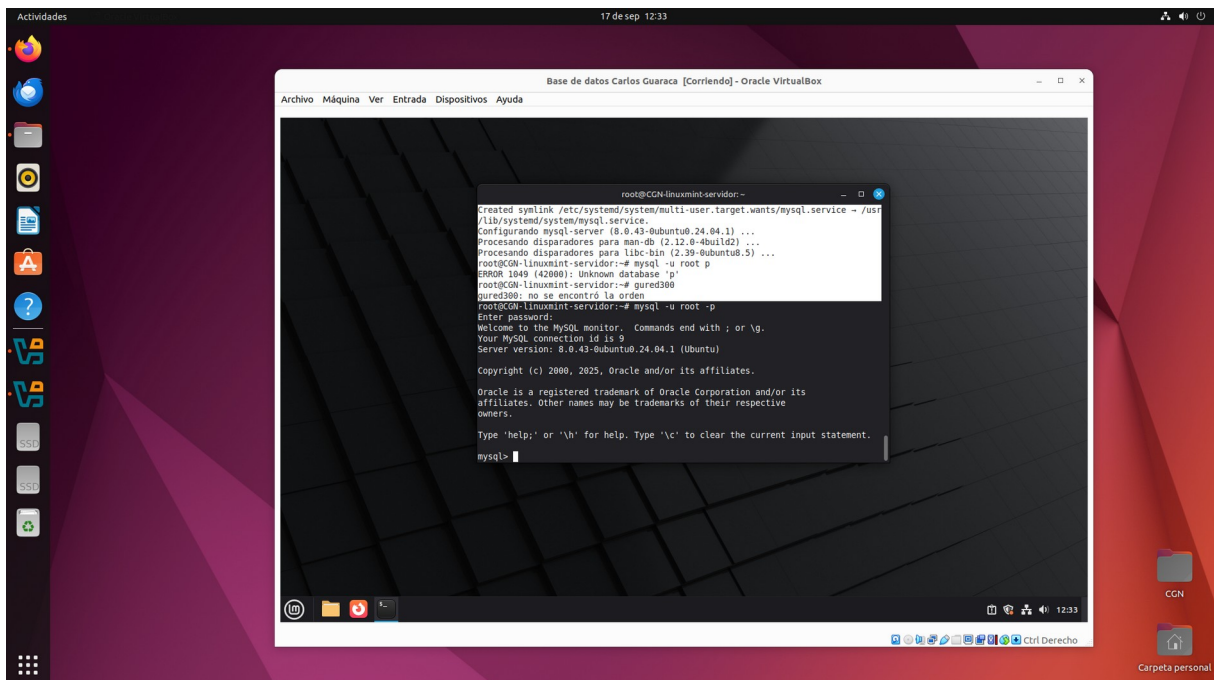


### 4. Instalo MySQL-Server con el comando: **apt-get install mysql-server**

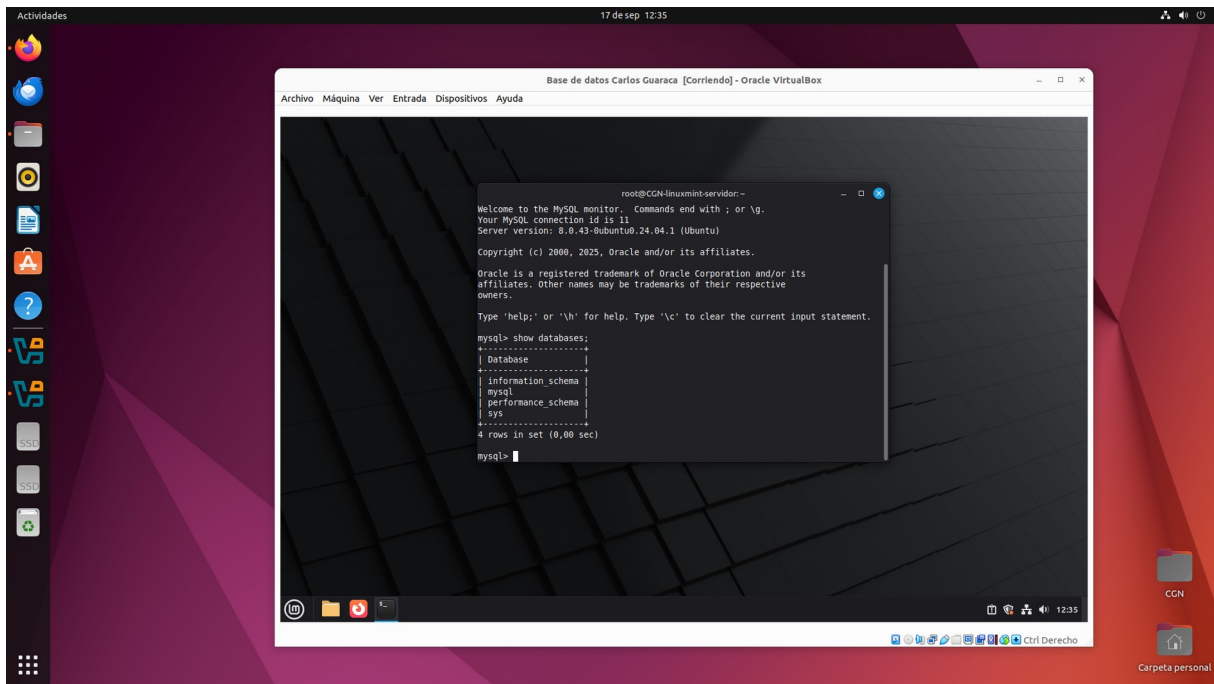




5. Ahora iniciamos sesión en MySQL-server y para poder lograrlo utilicé el comando: **mysql -u root -p**



6. Ejecuto un comando que me muestra las bases de comandos predeterminadas que vienen por defecto: **show databases**



7. Y para finalizar, cerraremos sesión en MySQL-Server mediante: **quit**

