



MANUAL DE APT-GET

Todos los comandos deben de tener privilegios administrativos, entonces debemos de usar **sudo** (Superusuario).

***paquete** = nombre del programa (que queremos instalar)

Para instalar un paquete:

✓ `sudo apt-get install <paquete>` *Ejemplo: `sudo apt-get install gpaint`

Para desinstalar un paquete:

✓ `sudo apt-get remove <paquete>`

Para desinstalar “cosas Innecesarias”:

✓ `sudo apt-get autoremove`

Actualizar el índice de paquetes: El índice de paquetes de APT es esencialmente una base de datos de paquetes disponibles en los repositorios definidos en el archivo `/etc/apt/sources.list`. Para actualizar el índice local de paquetes con los últimos cambios realizados en los repositorios.

✓ `sudo apt-get update`

*Este comando debe ejecutarse periódicamente para actualizar las listas de aplicaciones. También debe ejecutarse después de hacer cambios en `/etc/apt/sources.list` o en `/etc/apt/preferences`.

Actualizar paquetes: Con el tiempo, ciertos paquetes instalados en su equipo pueden tener disponibles versiones más actualizadas en el repositorio de paquetes (por ejemplo actualizaciones de seguridad).

✓ `sudo apt-get upgrade`

Búsqueda de paquetes: Busca los paquetes disponibles con la palabra clave

✓ `sudo apt-cache search <palabra clave>` *Ejemplo `apt-cache search gpaint`

Muestra de los programas instalados: Desplega una lista con los programas instalados.

✓ `sudo apt-cache pkgnames`

*Para buscar un programa en concreto: `apt-cache pkgnames gpaint`

Muestra información sobre el paquete: Despliega en pantalla información básica sobre el paquete.

✓ `sudo apt-cache show <paquete>`

Limpieza: Ejecute este comando periódicamente para eliminar los archivo `*.deb*` de programas que ya no están instalados en el sistema. Este comando permite recuperar cantidades apreciables de espacio en disco duro.

✓ `sudo apt-get autoclean`

Si la necesidad de espacio en disco es muy urgente, el comando '`apt-get clean`' es todavía más radical, ya que también removerá los `.deb*` de los programas instalados.