Daniel Ramírez Sánchez

daniramisanch93@gmail.com

¿Qué contiene este documento?

Contiene todos los comandos que se van a utilizar en el proyecto, y que son necesarios para su correcto funcionamiento.

Comandos de Linux

En Ubuntu Server y Telegram-cli

# Comandos Ubuntu Server.

Apagar el sistema🡪 sudo shutdown –h now

Reiniciar el sistema🡪 sudo reboot

Instalar un paquete deb🡪 apt-get install package\_name

Actualizar lista de paquetes 🡪 apt-get update

Actualizar todos los paquetes instalados 🡪 apt-get upgrade

Elimina un paquete del sistema🡪 apt-get remove package\_name

Verifica la correcta resolución de las dependencias🡪 apt-get check

Limpiar caché desde los paquetes descargados🡪 apt-get clean

Crea carpetas🡪 mkdir nombre de la carpeta

Borra de forma recursiva🡪 rm nombre –r

Retrocede un nivel🡪 cd ..

Muestra todos los archivos del directorio🡪 ls

Muestra el estado de Apache2🡪 /etc/init.d/apache2 status

Reinicia Apache🡪 /etc/init.d/apache2 restart

# Comandos Telegram-cli.

msg <Nombre\_del\_contacto> mensaje a enviar🡪 sirve para enviar un mensaje.

Post Nombe\_Grupo mensaje🡪 envía mensaje a grupo Telegram.

contact\_list 🡪Carga la lista de contactos

quit🡪 cierra el programa

bin/telegram-cli -k tg-server.pub🡪 inicia Telegram-cli

# Comandos Apache.

Entra a la configuración de Apache🡪 /etc/apache2/apache.conf

Directorio donde se encuentran las aplicaciones🡪 /usr/share

Carga la carpeta compartida🡪 sudo mount –t vboxsf Mensajeria /var/www/html

Descarga github proyecto🡪git clone –recursive <https://github.com/sirdan93/Mensajeria.git>

## Comandos MYSQL

Inicia MYSQL🡪 mysql –u admin –p

<http://www.linux-party.com/index.php/menu-up/hemeroteca/89-basesdedatos/8347-exportar-e-importar-una-base-de-datos-mysql-desde-la-consola-shell-de-linux>

http://borrowbits.com/2013/04/borrar-directorio-no-vacio-en-linux/