

Como instalar y configurar xrdp en Ubuntu

XRDP es una implementación del protocolo RDP de Microsoft para servidores Linux, gracias a esta adaptación podemos conectar a servidores Linux mediante un cliente de Escritorio Remoto de Windows.

Instalación de entorno grafico

-Lo primero es actualizar el servidor (IMPORTANTE ENTRAR A LA TERMINAL EN ROOT)

```
# sudo -i
```

```
# apt update && apt upgrade
```

-Tras la actualización, instalamos los paquetes necesarios para utilizar XFCE y XRDP
remote

```
# export DEBIAN_FRONTEND=noninteractive
```

```
# apt install -y ubuntu-desktop xfce4 xrdp xfce4-goodies
```

```
# echo xfce4-session > /etc/skel
```

```
# systemctl restart xrdp
```

-Esto puede llegar a tardas, podemos ir creando los usuarios que tendrán acceso al escritorio remoto.

```
# adduser (nombreDelUsuario)
```

```
# ingresa la contraseña
```

-Importante tener a todos los usuarios con acceso en un mismo grupo en este caso de veyon todos estan en sudo

```
# gpasswd -a (nombreDelUsuario) sudo
```

Con esto ya tenemos listo todo.

Nota, recordar utilizar los comandos en root , si hay pro

En caso de que se quiera consulta el estado del servicio de xrdp por cualquier error utilizar los siguientes comandos

```
# sudo systemctl status xrdp -----> Para ver el estado del servicio xrdp está activo o no.
```

```
# sudo systemctl stop xrdp -----> Para detener el servicio xrdp
```

```
# sudo systemctl restart xrdp -----> Para reiniciar el servicio xrdp
```

Nota:

Esta es la ruta de acceso del fichero de configuración del xrdp, si necesita modificar recordar hacer una copia del archivo primero, este fichero es importante para el funcionamiento.

```
cp /etc/xrdp/xrdp.ini
```