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_FRONTED=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

```
# sudp sysemctl 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
```