

Práctica 12 - Tutorial de uso del cliente Freerdp2 para Ubuntu.

Fecha de realización: 21 - 11 - 22

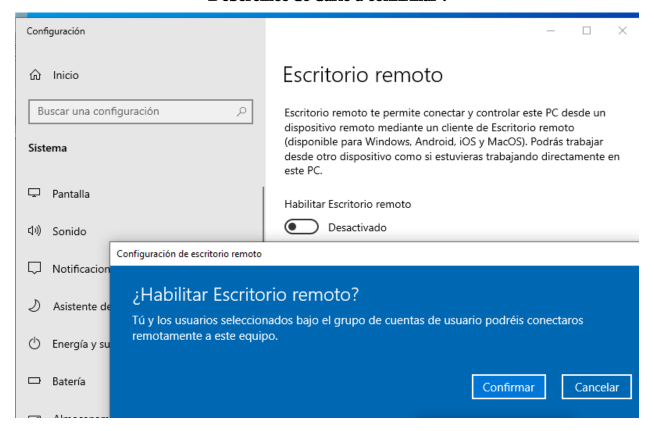
1. Desde un cliente Ubuntui8 (o superior) instala los paquetes:

apt-get install freerdp2-x11 freerdp2-shadow-x11

cliente@cliente:~\$ sudo apt install freerdp2-x11 freerdp2-shadow-x11

2. En un sistema Windows activa el acceso de escritorio remoto

Deberemos de darle a confirmar:





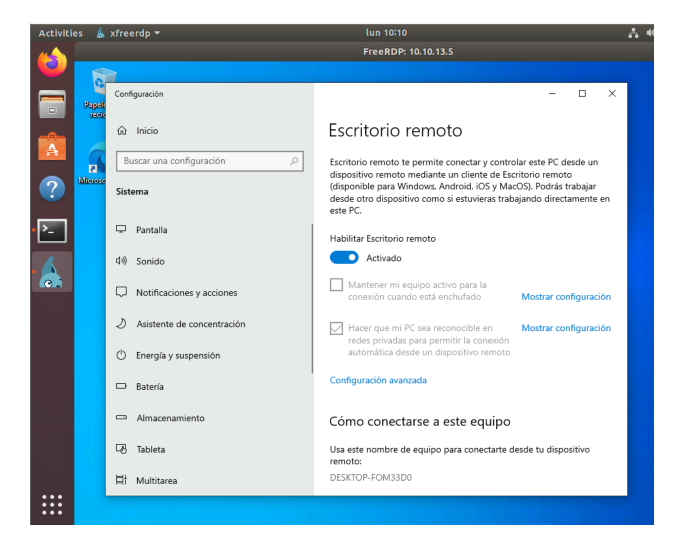
Francmirror SER - 2SMR

3. Accede desde el terminal configurando las opciones xfreerdp /v:equipo /u:usuario /p:contraseña

Cliente@cliente:~\$ xfreerdp /u:cliente /p:Cliente123 /v:10.10.13.5

Do you trust the above certificate? (Y/T/N)

Aceptamos el anterior mensaje y a continuación, ya tendremos acceso al cliente W10 a través de FreeRDP:

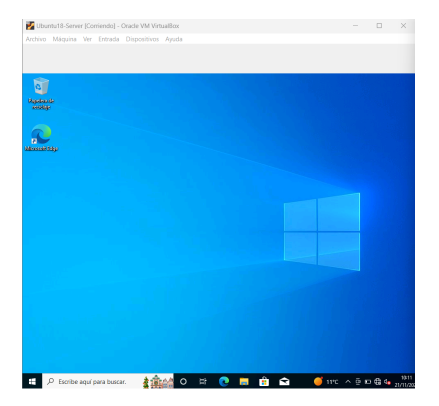




4. Prueba la opción /f

cliente@cliente:~\$ xfreerdp /u:cliente /p:Cliente123 /f /v:10.10.13.5

/F pone por defecto en pantalla completa W10 en nuestro linux



5. Montar carpetas remotas como unidades de disco del equipo remoto usando drive-home y /drive:carpeta

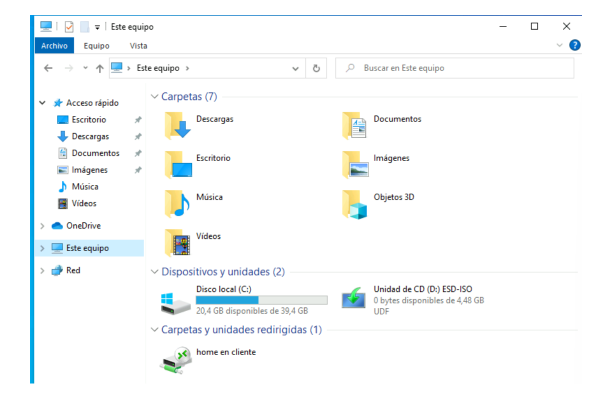
He creado este documento txt para que podamos verlo en los siguiente ejemplos:

```
cliente@cliente:~$ cd Documents/
cliente@cliente:~/Documents$ touch ejemplo.txt
```

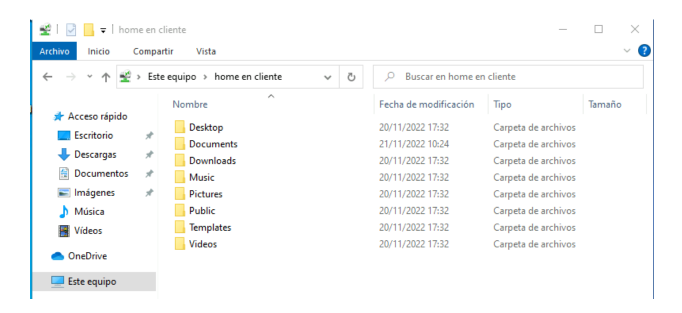
Usaremos el +home drive, para mostrar y compartir el directorio /home/ en el cliente W10 y más tarde /drive:Documents/, para mostrar el directorio Documents/ de mi Ubuntu, en W10.



cliente@cliente:~\$ xfreerdp /u:cliente /p:Cliente123 /v:10.10.13.5 +home-drive

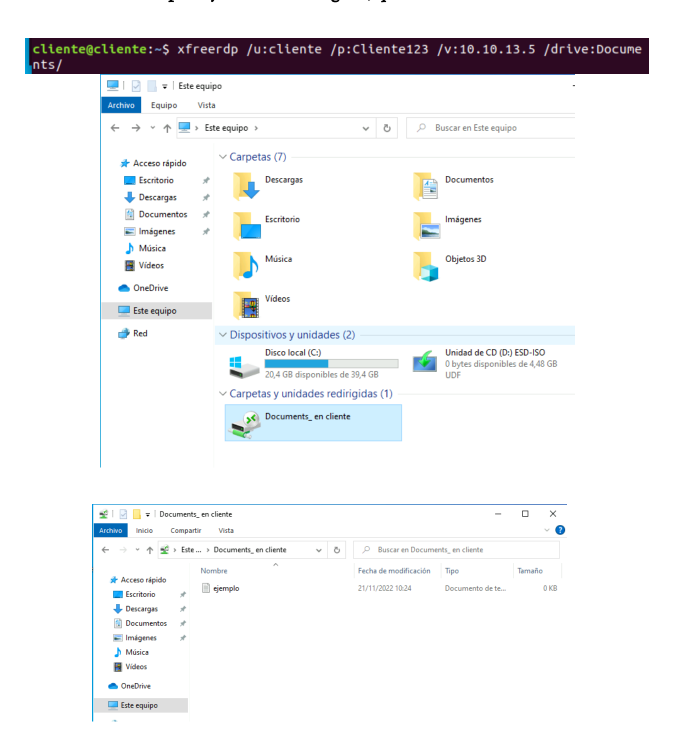


Vemos en carpetas y unidades redirigidas, que se nos ha creado correctamente





Vemos en carpetas y unidades redirigidas, que se nos ha creado correctamente

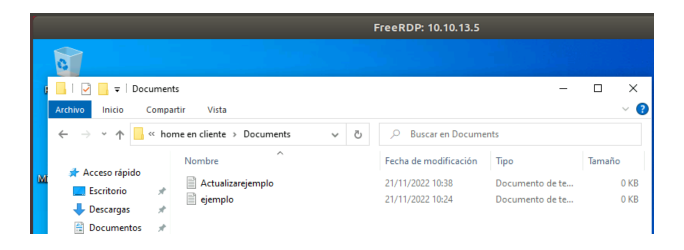




6. Realiza cambios en los archivos locales y comprueba que se actualizan en la unidad remota.

```
cliente@cliente:~$ cd Documents/
cliente@cliente:~/Documents$ touch Actualizarejemplo.txt
```

Creamos otro archivo y comprobaremos si se nos actualiza en el cliente W10:



Como podemos comprobar en la imágen, se nos ha creado y actualizado a la perfección.

7. Configura accesos con distinto tamaño de pantalla con /size:50%h y /size:25%w

Usaremos el siguiente comando:

Con /size, elegiremos el tamaño de ventaja con la que se abrirá windows.

Xfreerdp /u:cliente /p:Cliente123 /size:"porcentaje_que_elijamos" /V:10.10.13.5

