

**ADD1314**

**Adrián y Jacobo**

---

## **ADD1314**

Adrián y Jacobo

fecha de publicación 05/11/2013

Este docbook recoge los trabajos de la asignatura ADD1314.

---

## Tabla de contenidos

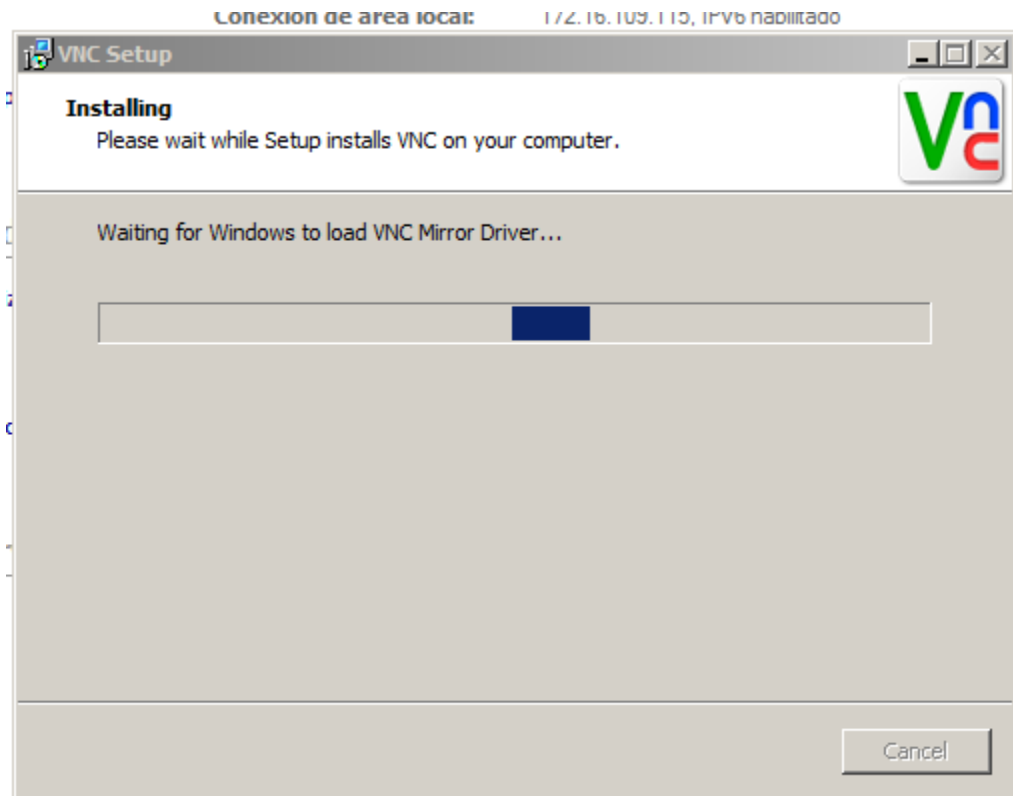
1. Acceso Remoto .....	1
VNC .....	1
Escritorio Remoto .....	6
Terminal Server .....	9
RemoteApp .....	11
2. Clientes Ligeros .....	13
Servidor LTSP .....	13
Máquina Virtual Cliente .....	13
YouTube .....	13

---

# Capítulo 1. Acceso Remoto

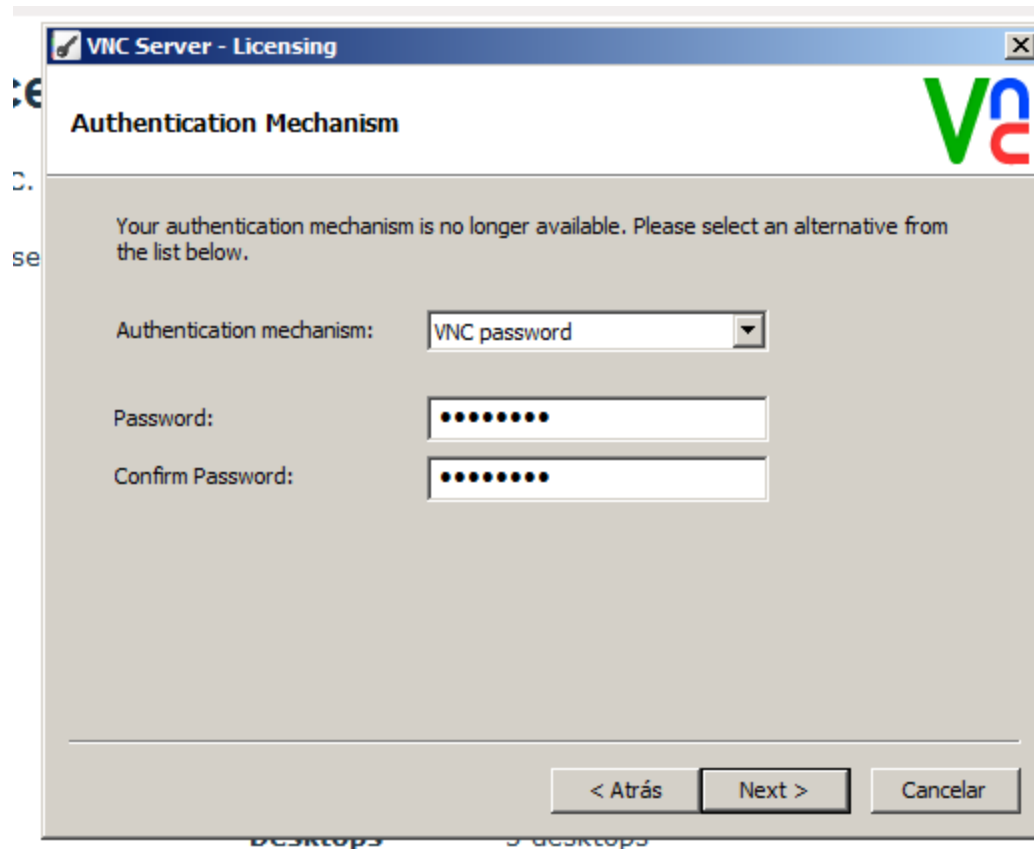
## VNC

Lo primero que hicimos fue instalar el VNC para poder acceder a la máquina remota.

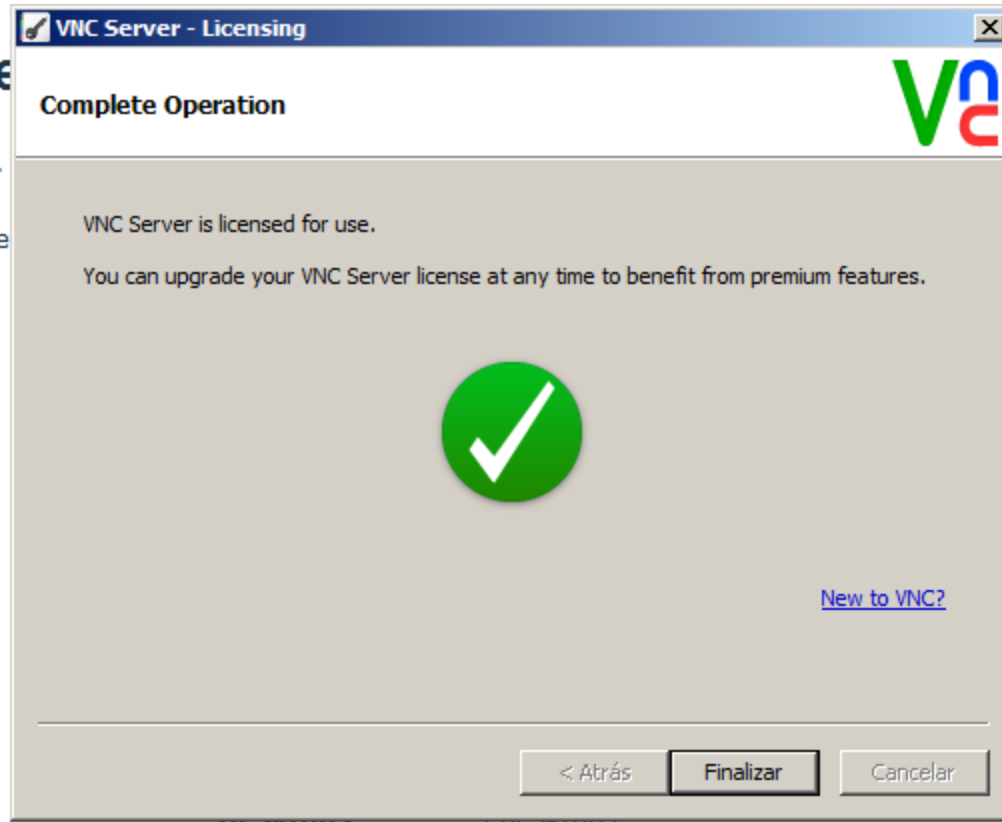


vs Firewall: Activado

Configuramos el servidor VNC.

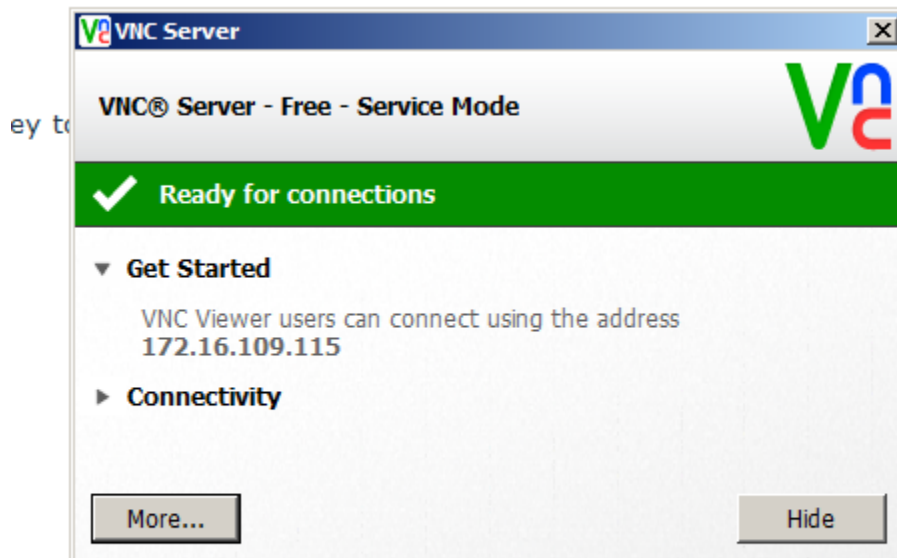


Finaliza la instalación.



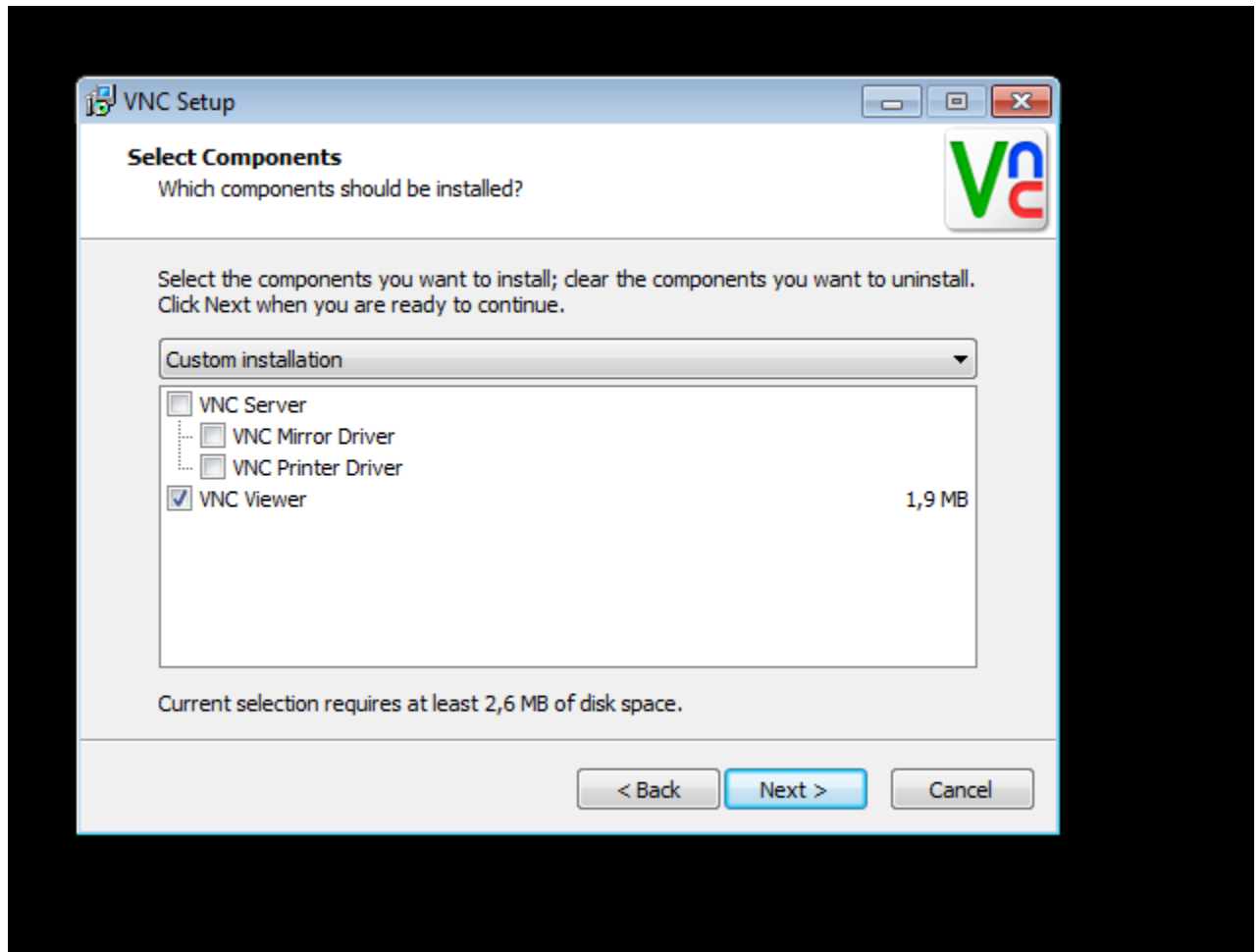
Abrimos el VNC en el servidor.

## Use key

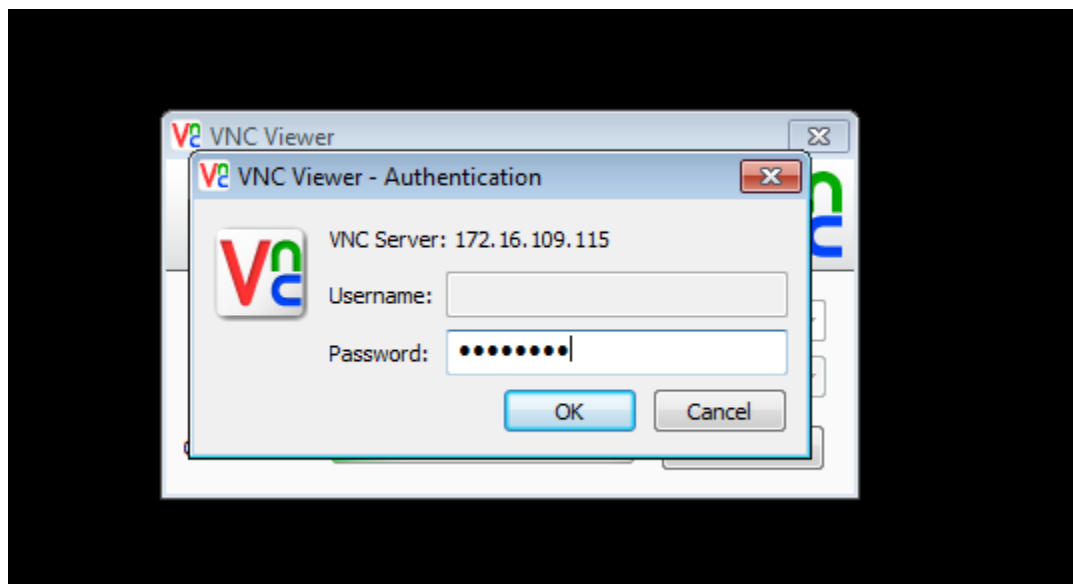


<b>Product</b>	VNC
<b>License type</b>	Free
<b>Support</b>	No support
<b>Desktops</b>	5 desktops

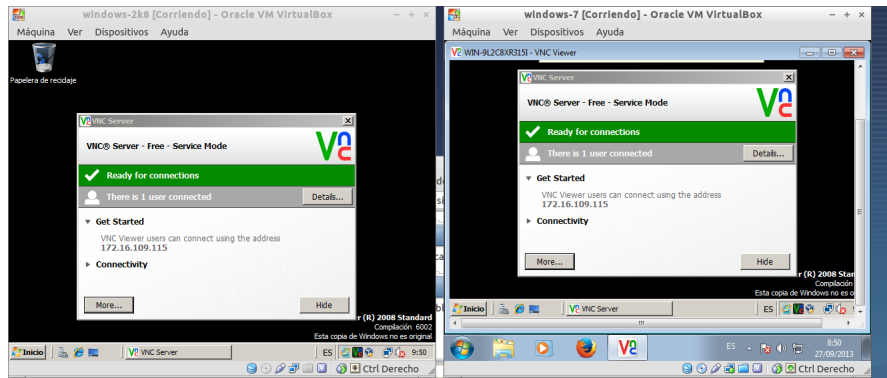
Instalamos el VNC en el cliente.



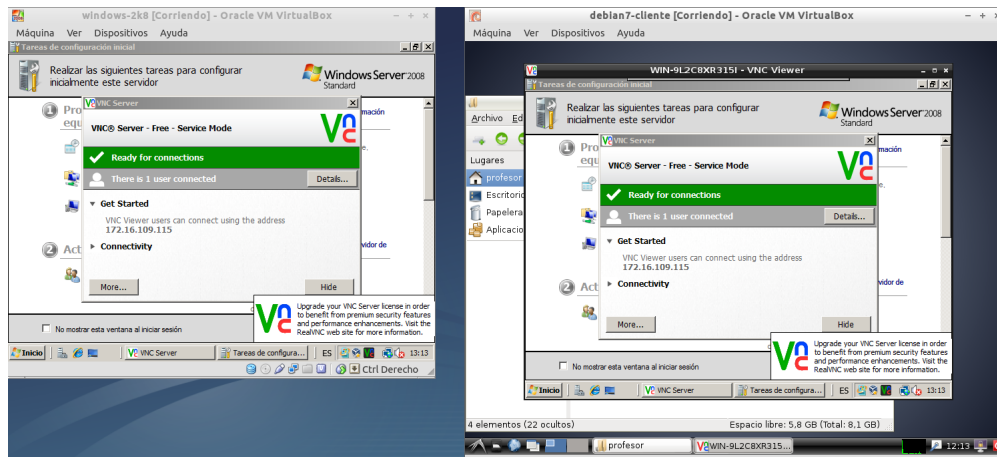
Conectamos el cliente con el servidor.



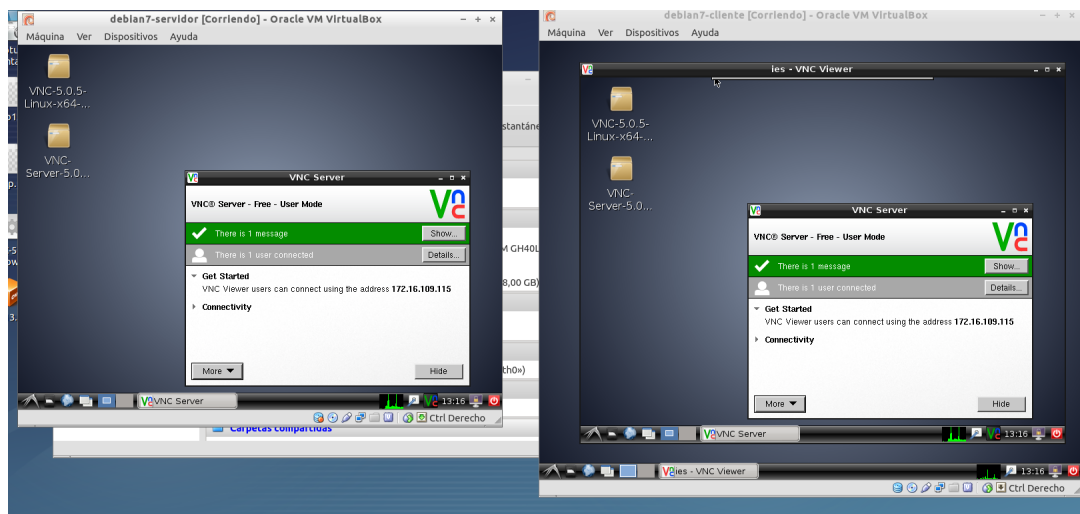
Los dos Windows conectados con VNC.



Windows y Debian conectados con VNC.

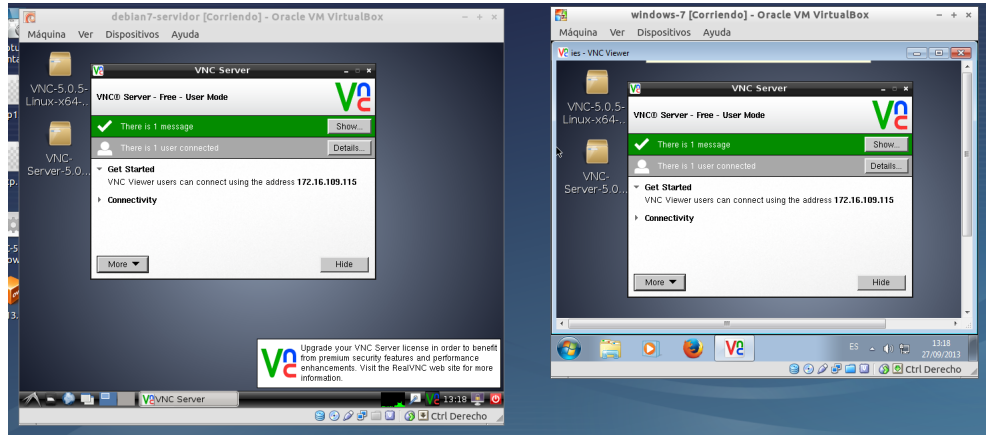


Los dos Debian conectados con VNC.



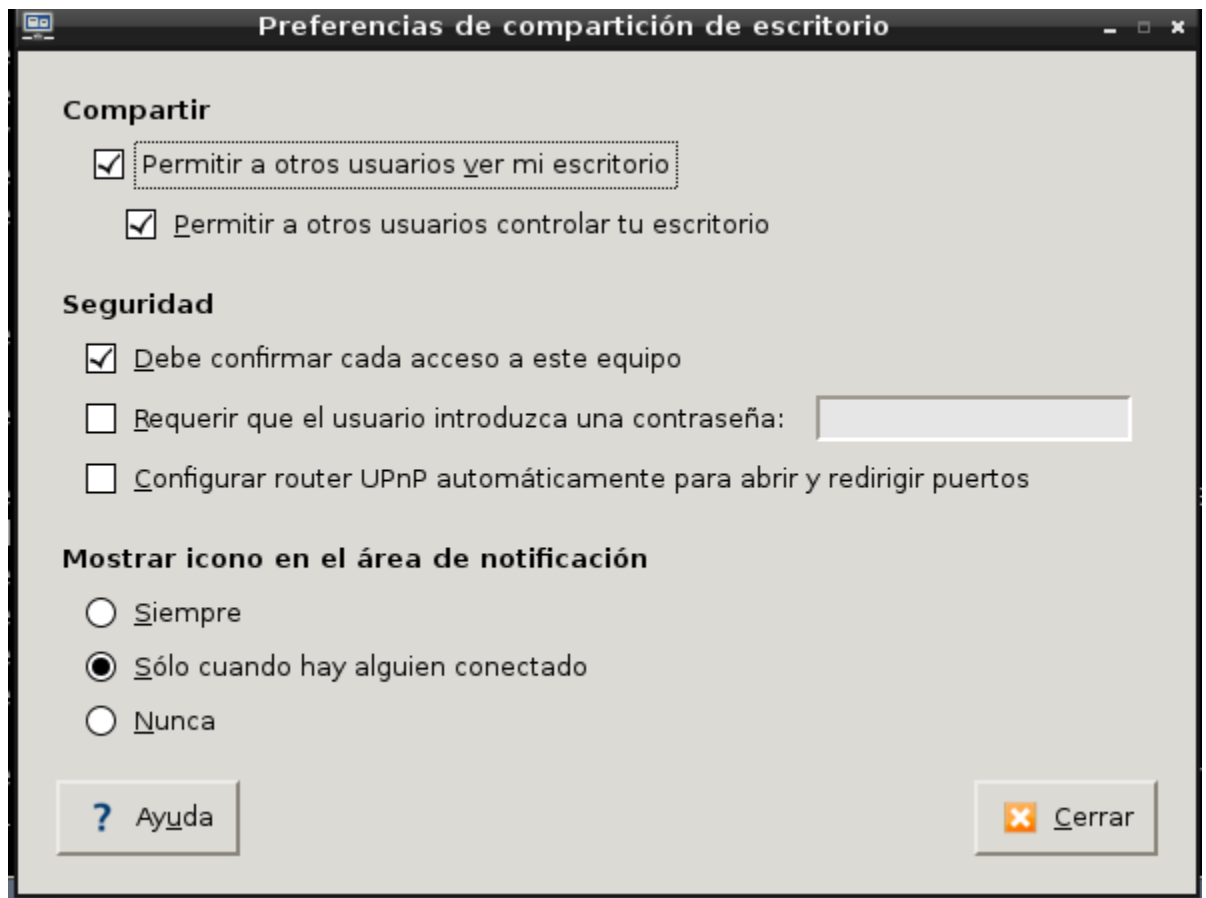
Debian y Windows conectados con VNC.



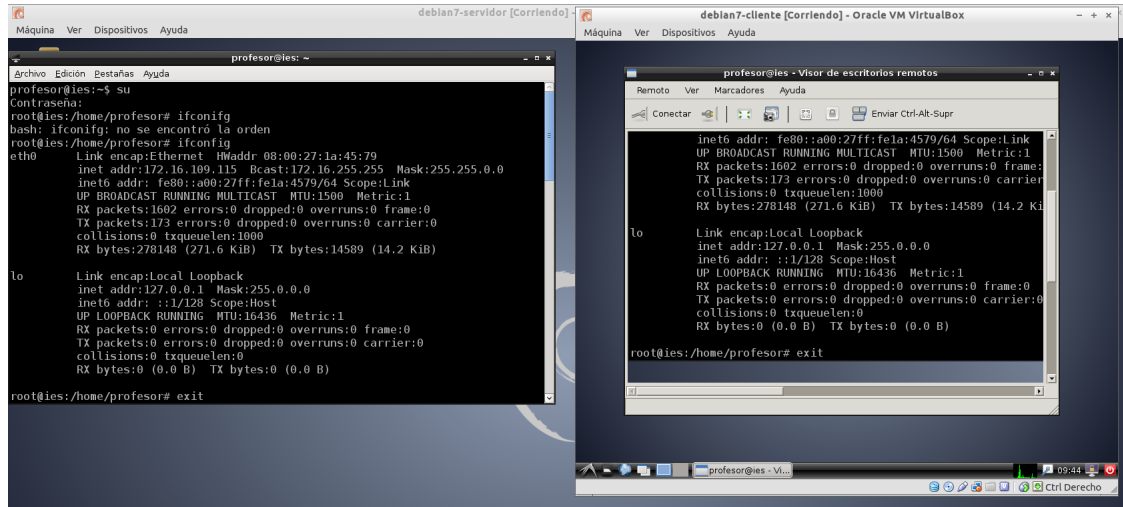


## Escritorio Remoto

Configurando el escritorio remoto de Linux.



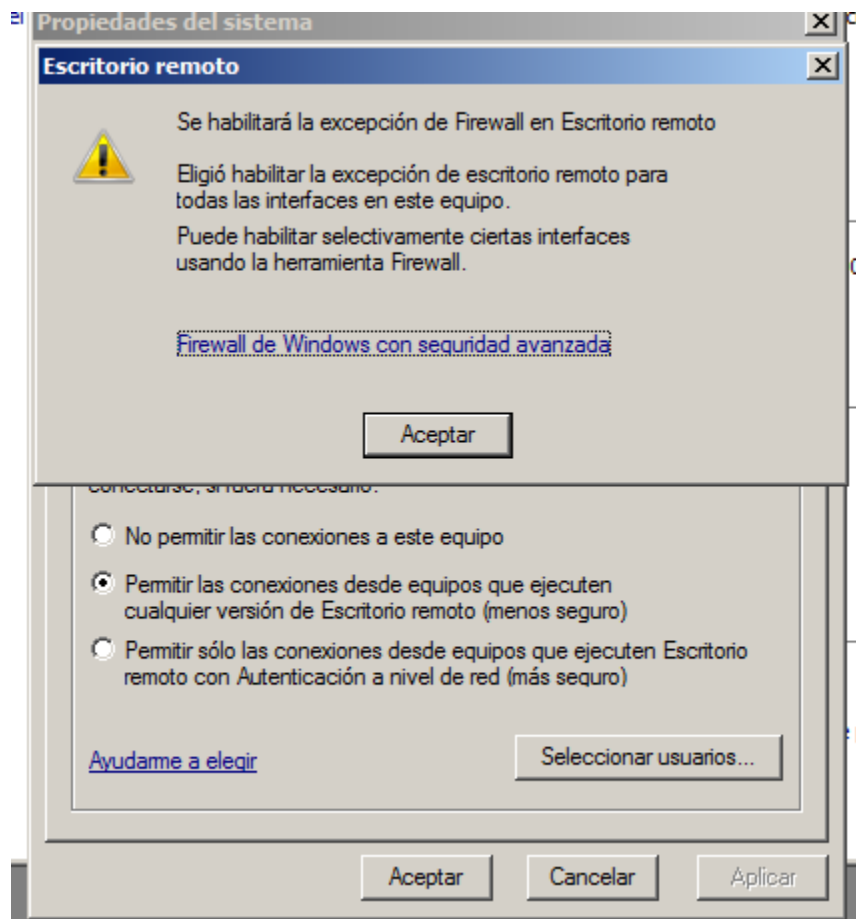
Debian y Debian conectados con Escritorio Remoto.



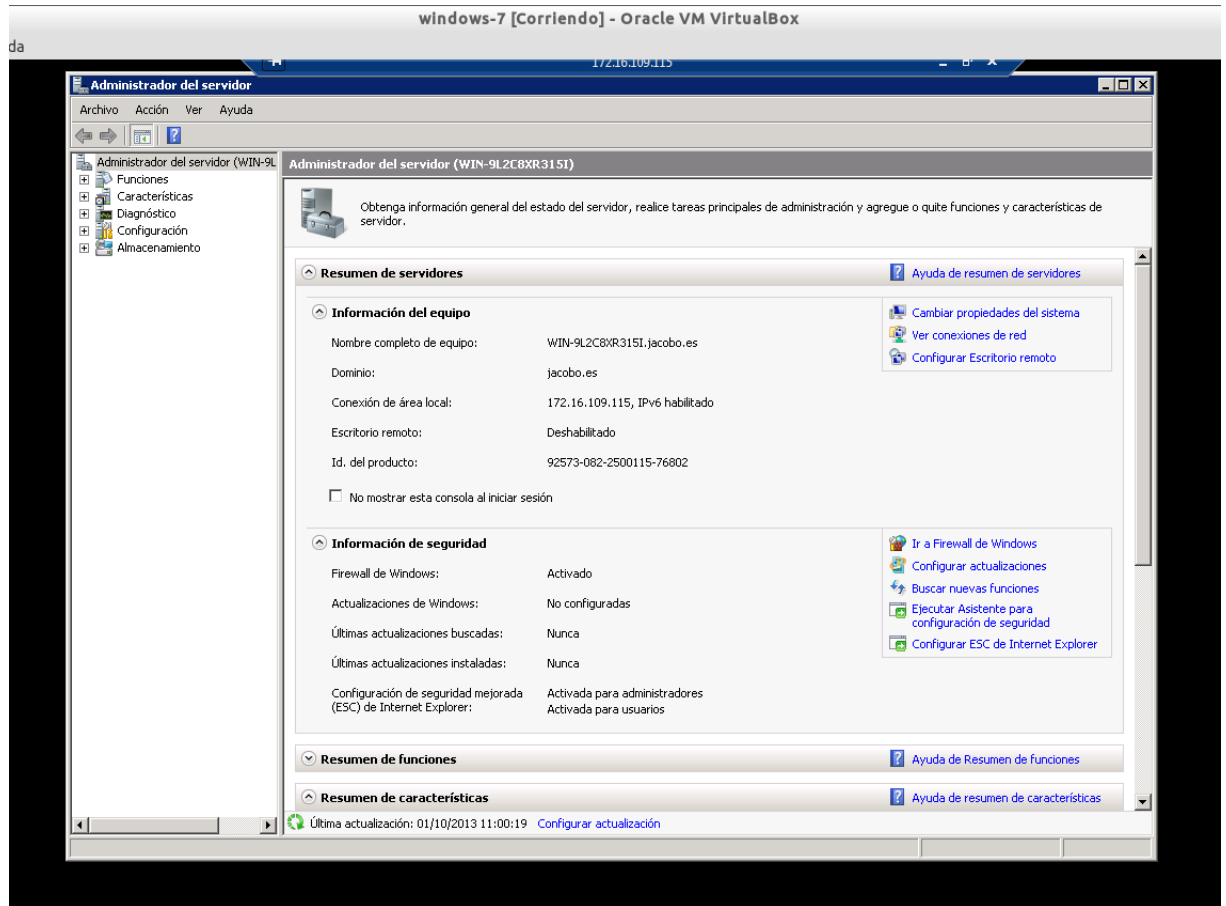
Comando para arancar el vino server.

```
/usr/lib/vino/vino-server
```

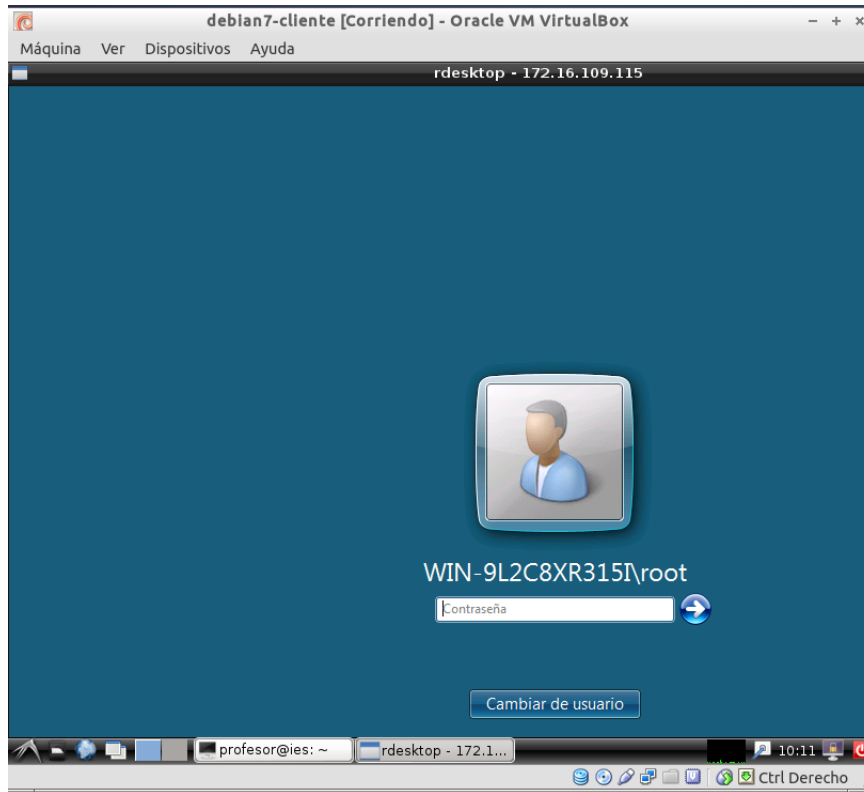
Configurando escritorio remoto en Windows.



Windows y Windows conectados con Escritorio Remoto.

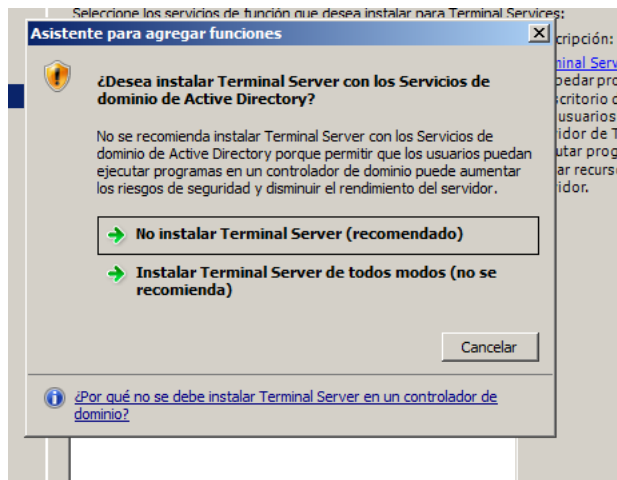


Debian y Windows conectados con Escritorio Remoto.

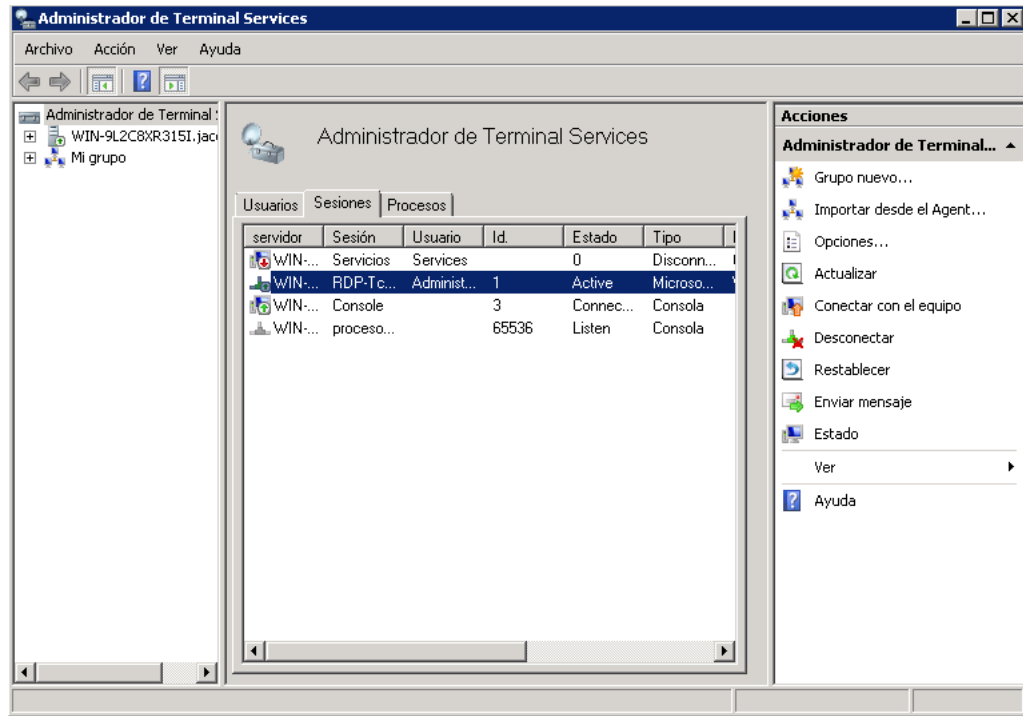


## Terminal Server

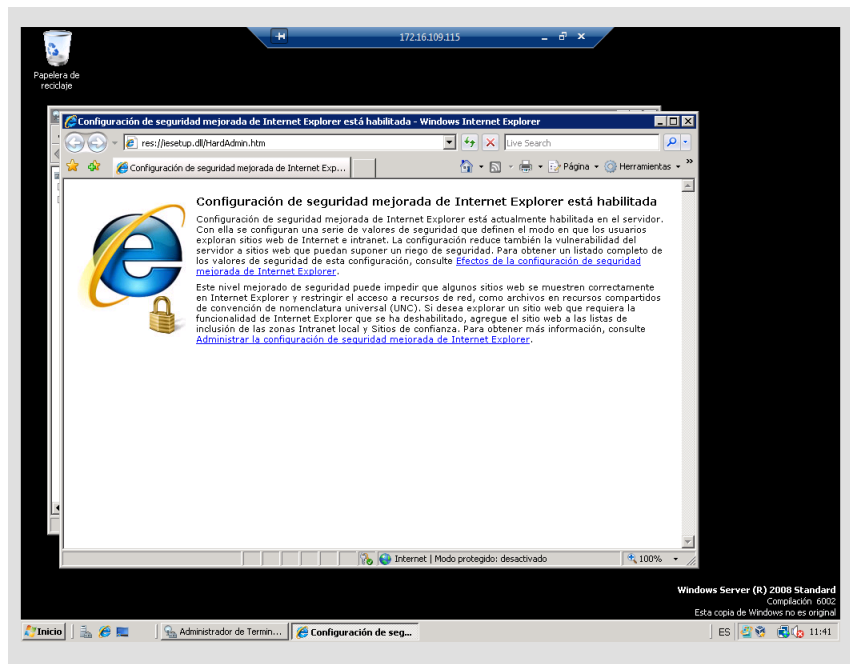
Asistencia de instalación.



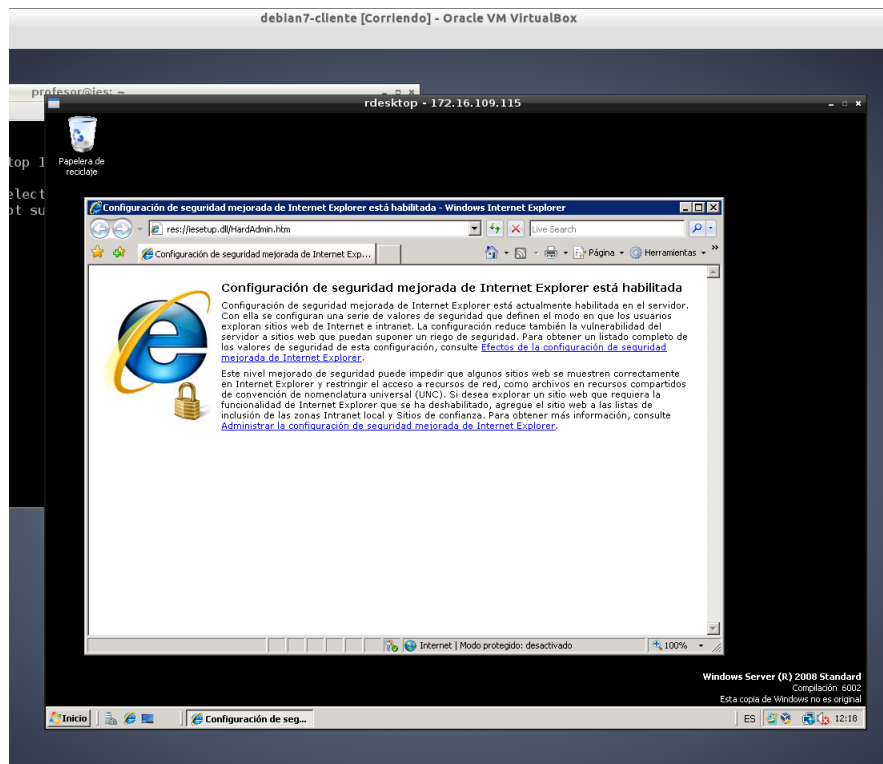
Demostración de que está funcionando de manera correcta el Terminal Server.



Probando una aplicación con el Terminal Server en Windows.

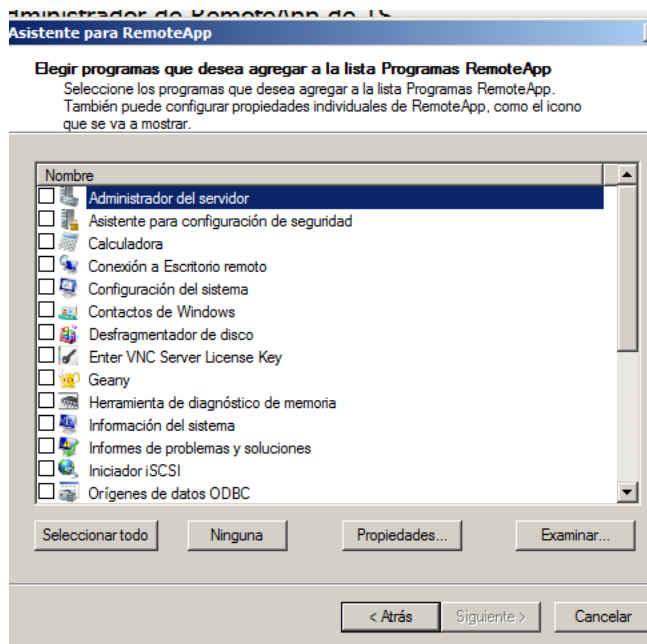


Probando una aplicación con el Terminal Server en Debian.

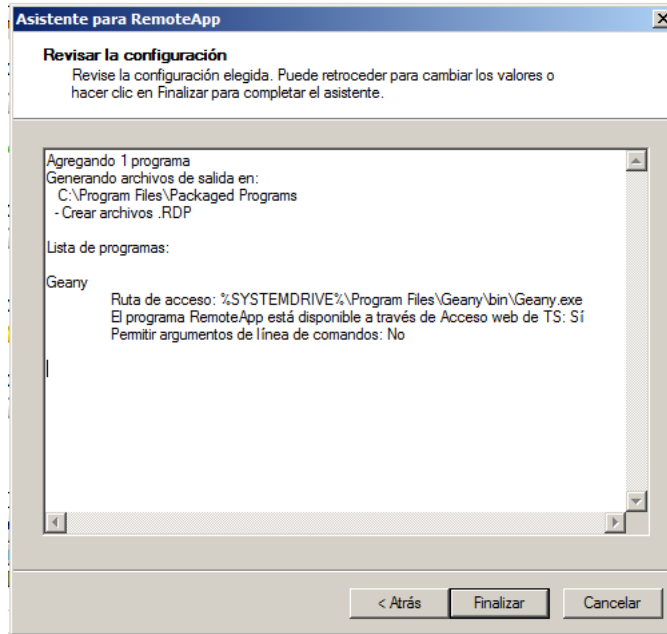


## RemoteApp

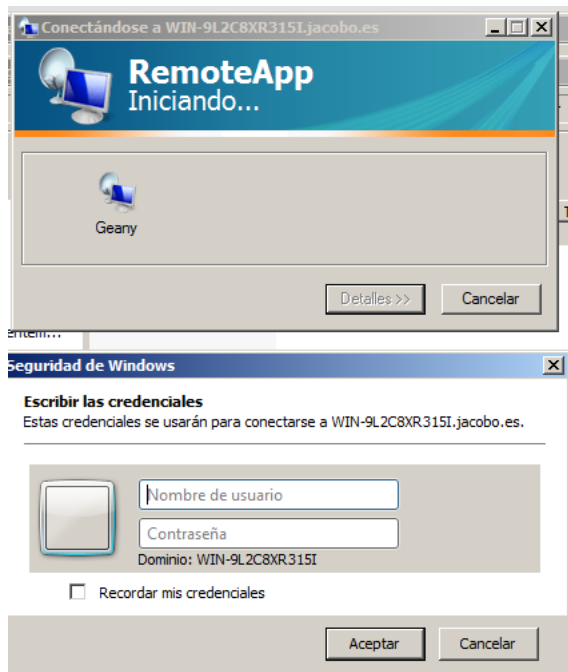
Instalación RemoteApp.



Programas añadidos para RemoteApp.



Iniciando el RemoteApp.



---

# Capítulo 2. Clientes Ligeros

## Servidor LTSP

Empezaremos por actualizar los repositorios con ayuda de este comando: "apt-get update".

Procederemos a instalar el servidor ltsp: "apt-get install ltsp-server-standalone".

Usaremos el siguiente comando para dejar lista la imagen: "ltsp-build-client --arch i386".

## Máquina Virtual Cliente

Crearemos una máquina virtual con la configuración siguiente:

- Memoria Ram: 512MB.
- Tarjeta de Red: Red Interna.
- En el orden de arranque, deshabilitar todo menos 'Red'.

## YouTube

Link: [http://www.youtube.com/watch?v=d867MNJn1x8]