

# **ADMINISTRACION DE SISTEMAS OPERATIVOS DE 2º ASR**

**Juan Miguel Glez. Machado**

---

## **ADMINISTRACION DE SISTEMAS OPERATIVOS DE 2º ASR**

Juan Miguel Glez. Machado

---

## **Tabla de contenidos**

1. A1: Acceso remoto .....	1
1 - Escritorio remoto con VNC .....	1
2 - Escritorio remoto con RDP .....	4
3 - Servidor de Terminales .....	6

---

## **Lista de figuras**

1.1.	1
1.2.	2
1.3.	3
1.4.	4
1.5.	5
1.6.	6
1.7.	7
1.8.	7
1.9.	8
1.10.	8
1.11.	9
1.12.	9

# Capítulo 1. A1: Acceso remoto

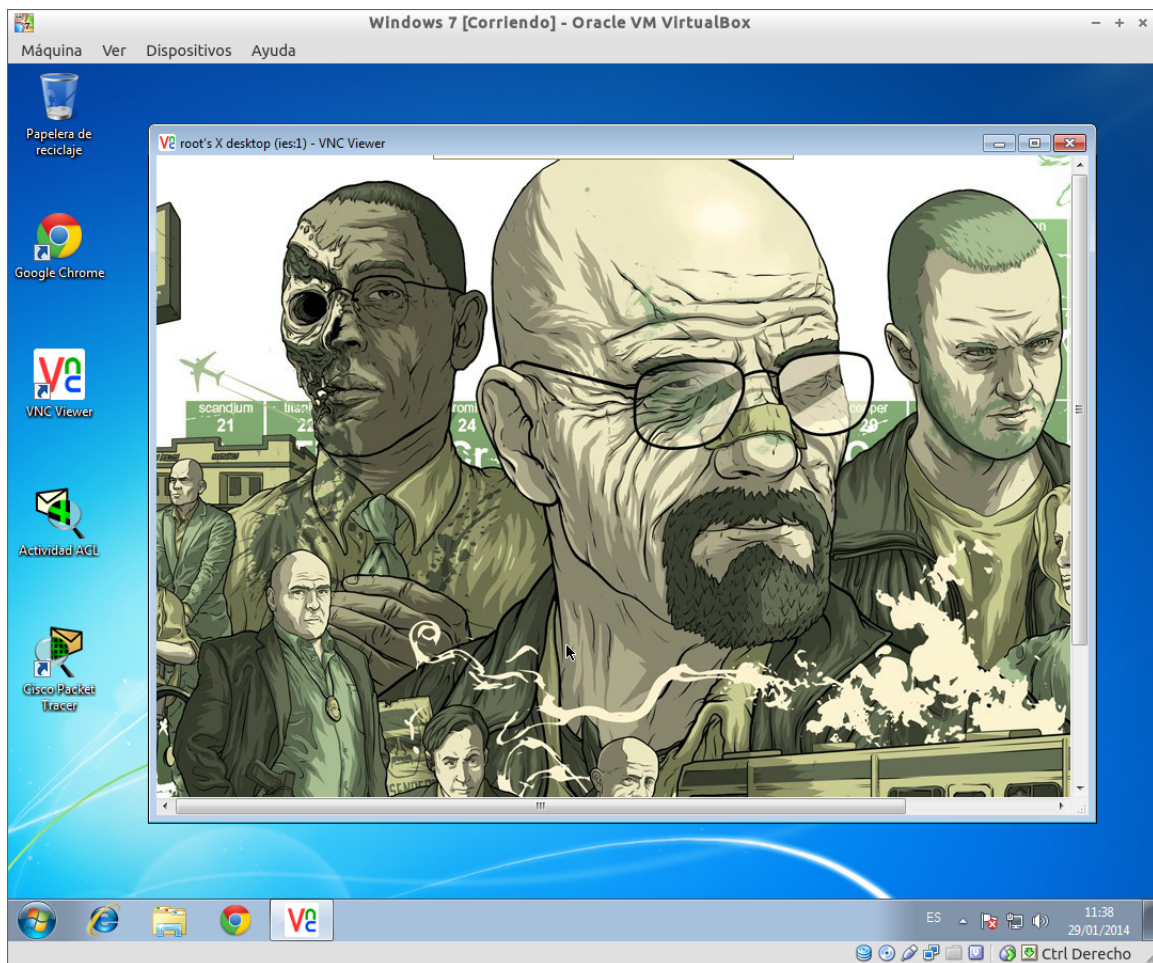
En esta practica realizaremos los siguientes pasos:

- 1. Escritorio remoto con VNC
- 2. Escritorio remoto con RDP
- 3. Servidor de Terminales

## 1 - Escritorio remoto con VNC

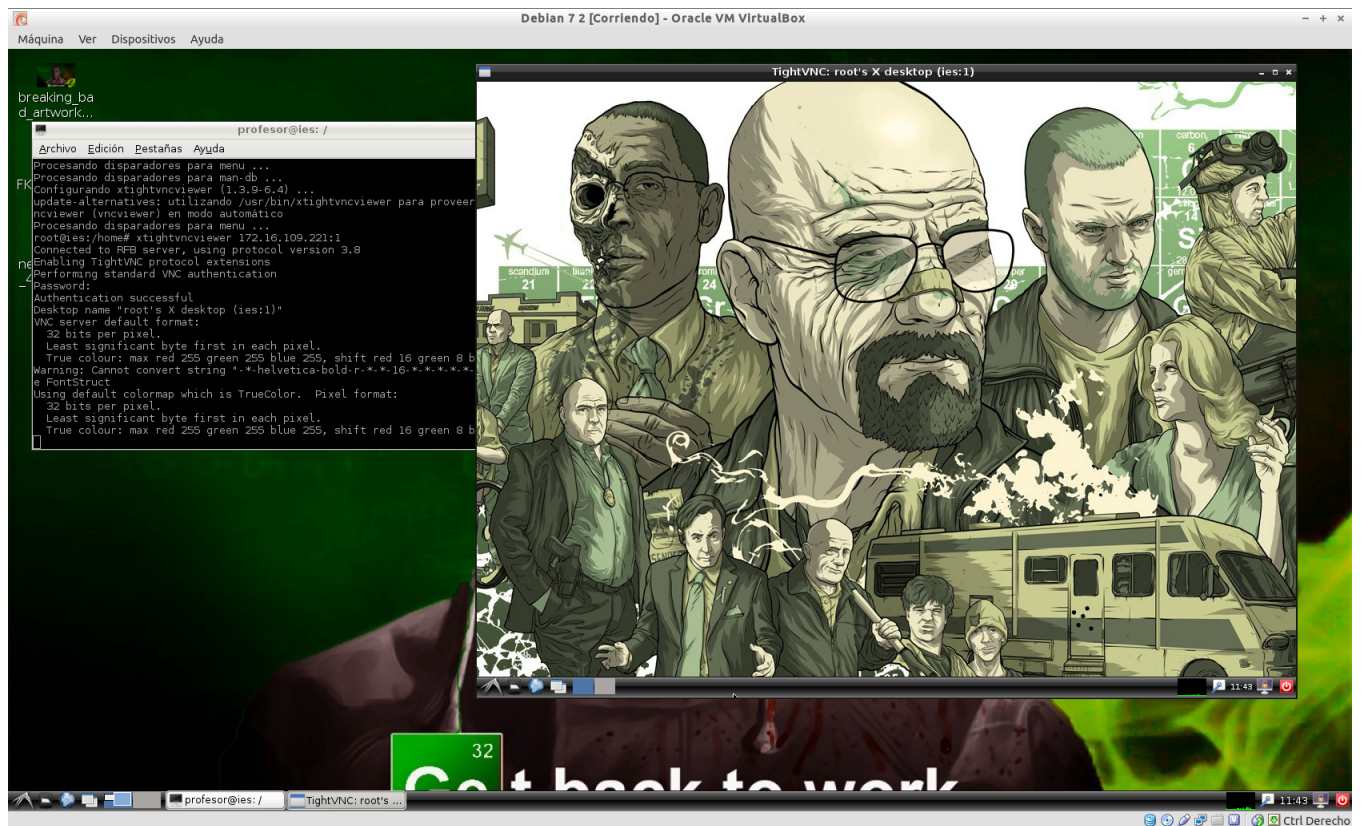
Acceder a Linux desde Windows

**Figura 1.1.**



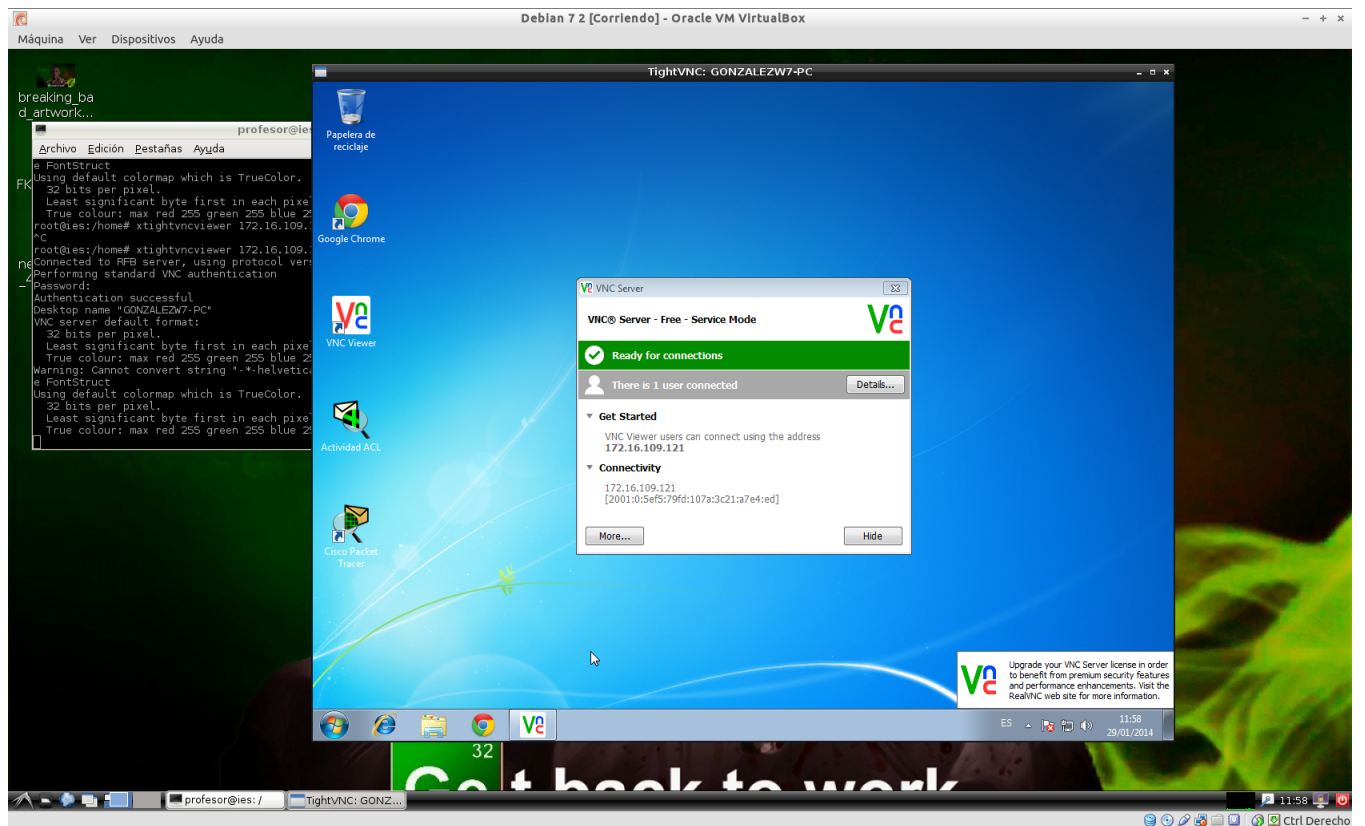
Acceder a Linux desde Linux

**Figura 1.2.**



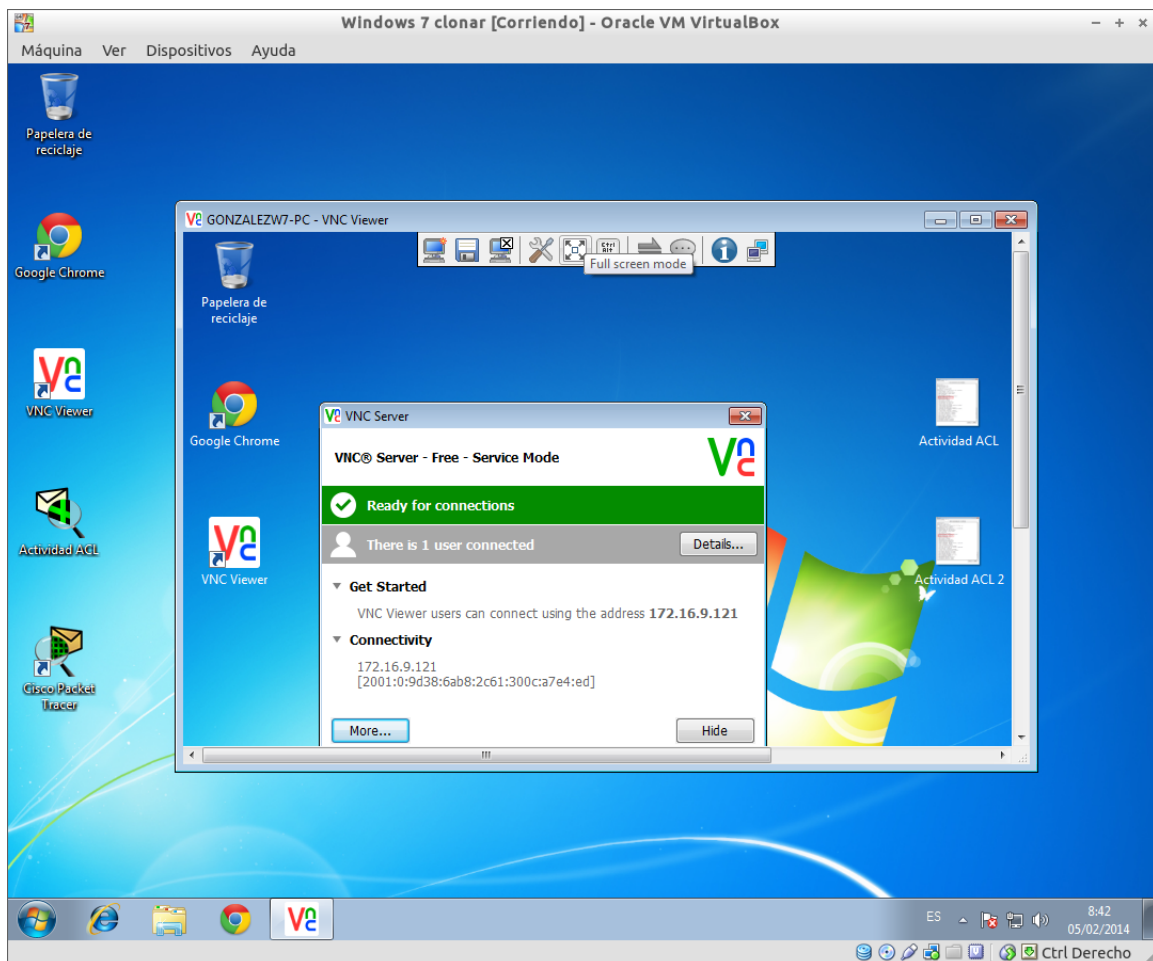
## Acceder a Windows desde Linux

Figura 1.3.



Acceder a Windows desde Windows

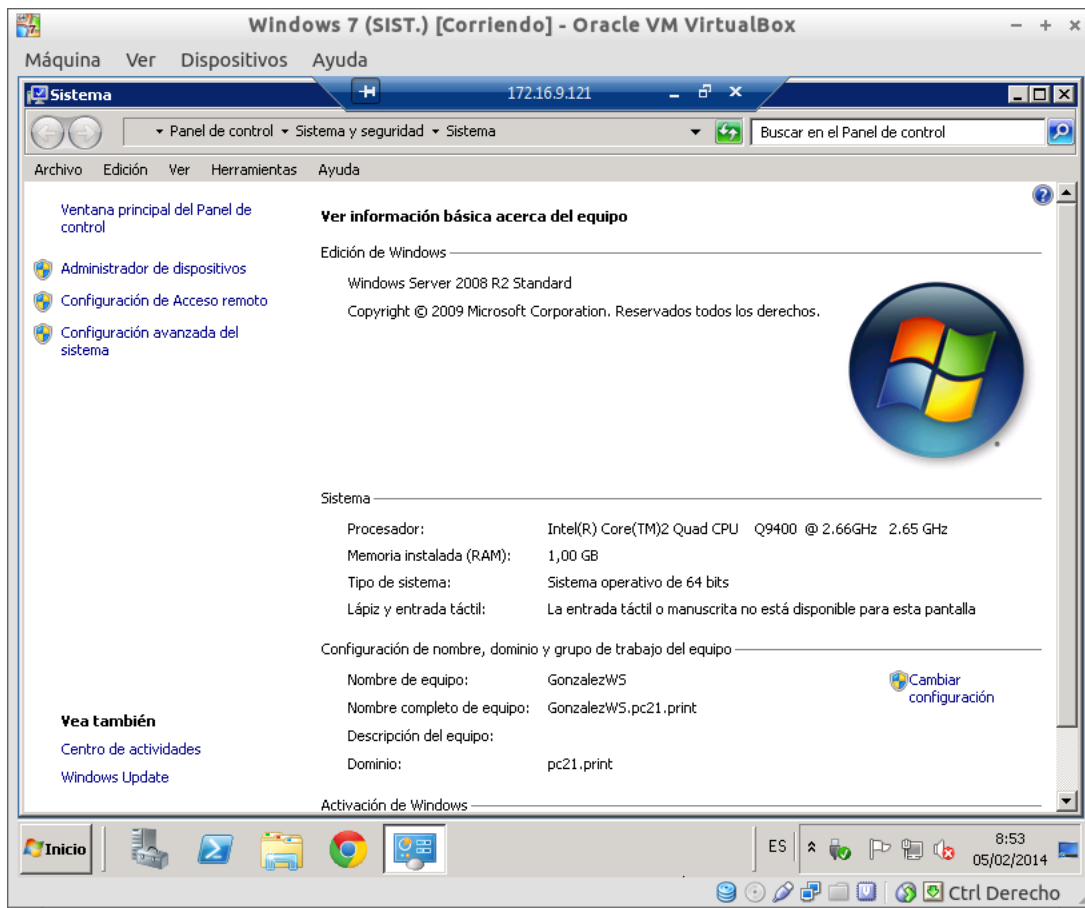
**Figura 1.4.**



## 2 - Escritorio remoto con RDP

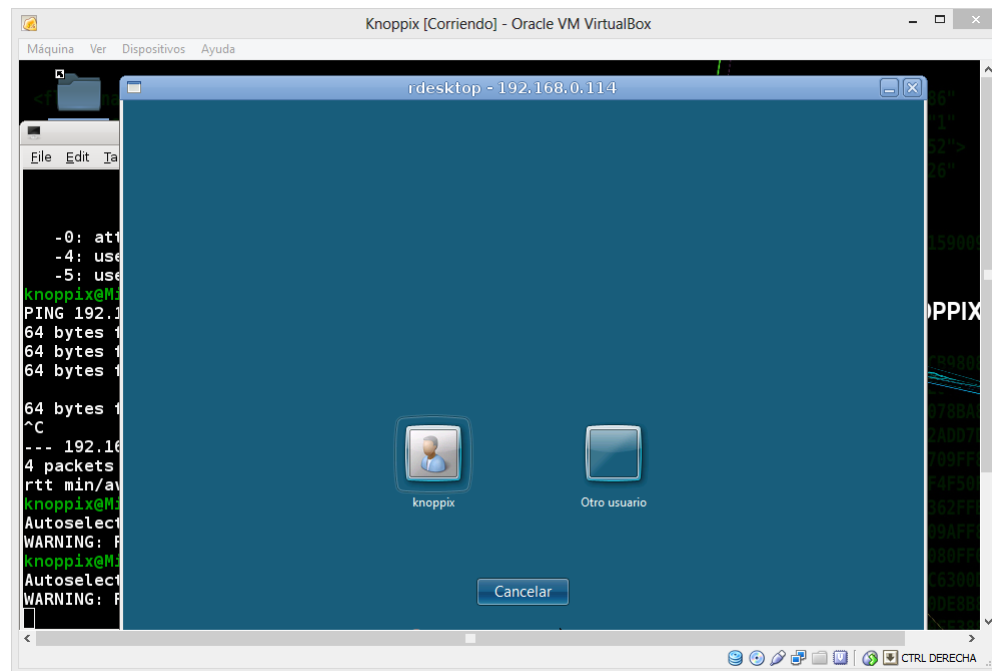
Acceder a Windows Server desde Windows

**Figura 1.5.**



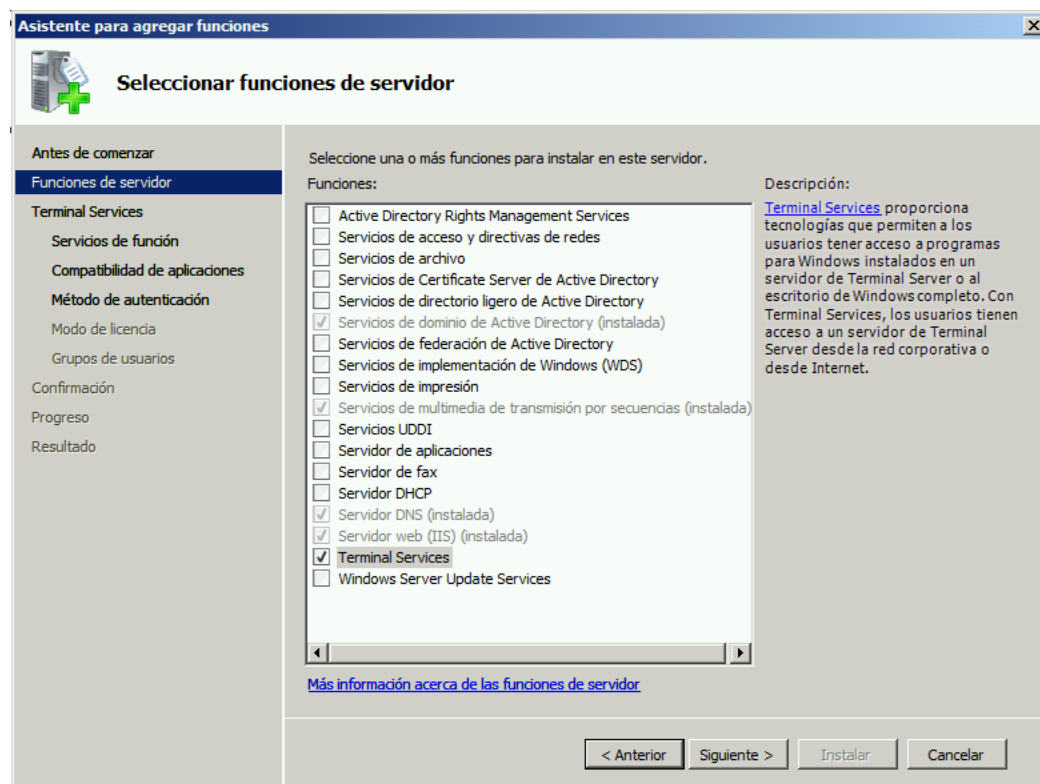
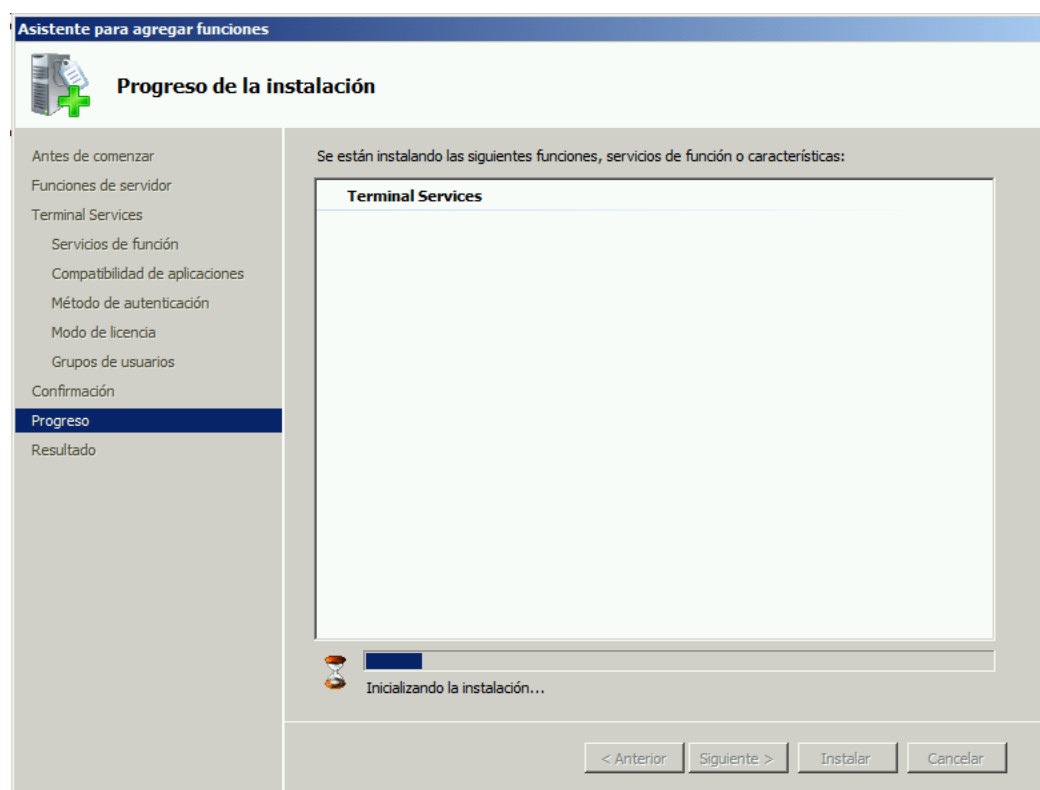
Acceder a Windows Server desde Linux

**Figura 1.6.**



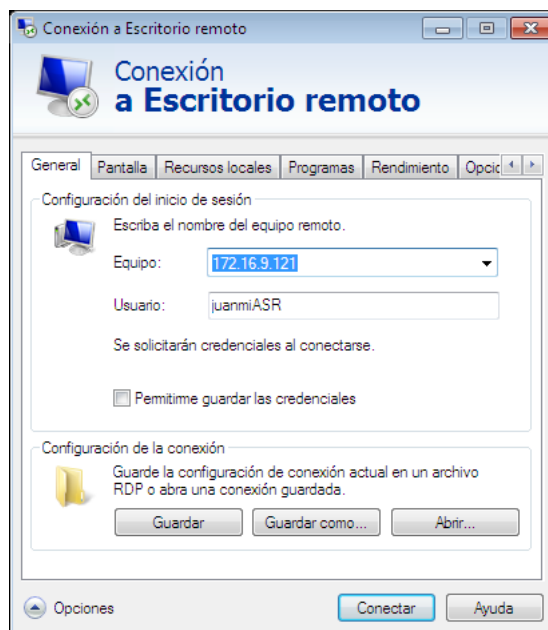
## 3 - Servidor de Terminales

Instalamos el rol Terminal Services en nuestro servidor

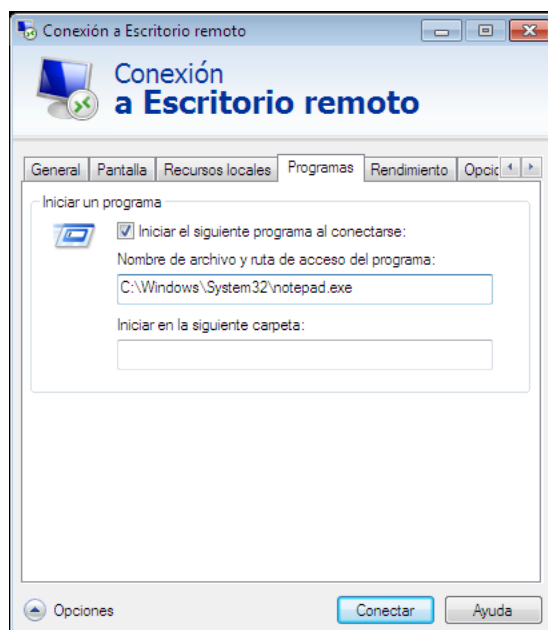
**Figura 1.7.****Figura 1.8.**

Probamos a acceder desde un cliente. Nada mas establecer conexion se deberia ejecutar la herramienta "Bloc de notas".

**Figura 1.9.**



**Figura 1.10.**



**Figura 1.11.**



**Figura 1.12.**

