## **ACTIVIDAD 5 – TEMA 9 – OTROS SERVICIOS**

# Instalar y configurar el servicio de acceso remoto X-Terminal en Windows o GNU/Linux. Acceder desde un cliente X-Terminal.

En Windows XP vamos a MIPC y propiedades con el botón derecho y le damos a Remoto, le damos a la pestaña de Permitir que los usuarios se conecten de manera remota al equipo y elegimos los usuarios remotos que queremos que se conecten

Propiedade	s del sistema			? 💈
General	Nombre de equipo	Hardware	Opcior	nes avanzadas
Restaura	r sistema 👘 Actual	izaciones automa	áticas	Remoto
Sele Ubic	eccione de qué forma se cación.	puede usar este	equipo de:	sde otra
Asistencia	a remota			
🔽 Permiti	ir que este equipo envíe i	invitaciones de A	sistencia r	emota
<u>ZQué</u>	es Asistencia remota?			
		Opcion	es avanza	das
Escritorio	remoto ir que los usuarios se con	ecten de manera	i remota a	este equipo
Nomb	re completo de equipo:			
equipo	510			
ZQué	es Escritorio remoto?			
		Selecciona	r usuarios	remotos
Para qu cuenta	e los usuarios se conecte de usuario debe tener un	en de manera rem a contraseña.	nota a este	equipo, la
<u>Firewall</u> Escritori	<u>de Windows</u> se configura o remoto a este equipo.	ará para permitir o	onexiones	de
	_A	ceptar (	Cancelar	Aplicar

Ahora elegimos a lales como usuario que va a entrar en el terminal

- Illesenter	
Propiedades del sistema	? >
Usuarios de escritorio remoto	BS
Los usuarios abajo listados pueden conectarse a este equipo y cualquier miembro del grupo de Administradores puede conectarse incluso si no está en esta lista.	
🛃 lales	
Administrador ya tiene acceso.	
Agregar Quitar	
Para crear cuentas de usuarios o agregar usuarios a otros grupos, vaya a Panel de control y abra <u>Cuentas de usuario</u> .	
Aceptar Cancelar	

A continuación nos vamos a Ubuntu como cliente y le damos a Aplicaciones Internet y cliente de Terminal Server

Aplicaciones Lugares Sistema	N 🕹	$\bigtriangledown$	<b>■(</b> ))	$\bowtie$	23:50	😣 lales	С
銢 Accesorios							
/ Gráficos	•						
🕥 Internet	🛂 📩 Cliente de BitTorrent Transmission						
💽 Juegos	🔸 🥥 Cliente de redes sociales Gwibber						
📊 Oficina	🕨 💼 Cliente de Terminal Server						
튀 Sonido y vídeo	🔸 🔄 Correo de Evolution						
😤 Centro de software de Ubuntu	🌍 Mensajería instantánea Empathy						
	🥑 Navegador web Firefox					-	
	률 Visor de escritorios remotos						
pruebaclam						lales	

Nos aparece esta ventana, aquí ponemos la dirección IP del servidor 192.168.2.198 y le damos a Conectar

😣 🖨 Cliente de Terminal Server							
Cliente Termin LINU	nal Server X						
<u>General</u> <u>Pantalla</u> <u>R</u> ecursos locales	Programas Rendimiento						
Parámetros de identificación							
Escriba el nombre del equipo o e	escójalo de la lista desplegable						
<u>E</u> quipo:	192.168.2.198 ▼						
Prot <u>o</u> colo	RDP ‡						
<u>U</u> suario							
Con <u>t</u> raseña							
Do <u>m</u> inio							
Nombre de la máquina c <u>l</u> iente:							
Archivo del prot <u>o</u> colo:							
Conexión rápida a:	<u>A</u> brir Guardar co <u>m</u> o						
Acerca <u>d</u> e	<u>C</u> errar <u>√Con</u> ectar						

Nos aparece esta ventana y ponemos el usuario y la contraseña para acceder a Windows XP

🔇 Aplicaciones Lugares Sistema 🥹			$\bigtriangledown$ (	) 🖂	23:57	😣 lales	ଦ
<mark>⊗</mark> ⊜ '192.168.2.198 - C	liente de Teri	ninal Server'	-				
OpenDHCP_ Linux	Iniciar sesió Copyright © 1985 Microsoft Corporat	n en Windows Windows <sup>xp</sup> Professional					
pruebacla	Nombre de usuario: Contraseña: ES	Iales   •••••   Aceptar Cancelar   Apagar Opciones <				lales	
ΡιοΕΤΡΙ							

### Aquí vemos como está entrando en el equipo





#### Y aquí como podemos desconectarnos del terminal

# MARÍA ÁNGELES PEÑASCO SÁNCHEZ – ACTIVIDAD 5 – TEMA 9 – SRI