Una de las cosas que podemos hacer con UDS es configurarlo para acceder remotamente a equipo físicos de nuestra oficina. Por supuesto el equipo deberá de estar encendido y tener habilitada la opción de conectarse por escritorio remoto.

Los pasos a seguir serían:

2025/04/13 04:48

- 1. Creamos un nuevo servicio del tipo Static IP machine provider
- 2. Le asignamos un nombre y guardamos
- Seleccionamos el servicio que acabamos de crear y en la pestaña inferior llamada Servicios → pinchamos el botón Nuevo
- 4. Seleccionamos Estática, IP Simple
- 5. Rellenamos los campos . En dirección ip podemos poner el nombre DNS del equipo.
- 6. Vamos a la opción Pools de servicios y pinchamos en el botón nuevo
- 7. Rellenamos los campos y en la casilla servicio base seleccionamos el equipo que creamos anteriormente y guardamos
 - 1. Volvemos a seleccionar el pool de servicio que acabamos de crear:
 - 2. vamos a la pestaña **Grupos** → Botón **Nuevo**
 - 3. Seleccionamos el autenticador y el grupo que tendrá acceso (tendrán que haber sido previamente creados)
 - 4. Pestaña Transportes → Botón nuevo
 - 5. Seleccionamos el transporte

Paso 1

Creación del Servicio del tipo Static IP Machine Provider



1/4

Etiquetas	Afladir etiqueta	
Nombre	Nombre de este elemento	
Comentarios	Comentarios para este elemento	
rueba		Cerrar Guarda
		🕞 Espoñol = 🛛 🖓 Luis Carlos Suirez
Registros de 1 a 6 de 6 Seleccianar una fila		41 1 10
Resumen Servicios Uso Registros		
Servicies de prosta		٥
Blance 7 Filling 4 Information		
The server of caller a printing of the	District Bi ALS	PERFO
Estatica. IP Simple a migana trea	ectes accese exchal parts" + Comentarias Tipo Paols de Servicios	Servicios de usuario
Estarica, Múltiples Tra	* Comentarias () Tipo () Paols de Servicios Nacio	0 Servicies de unaria
Ro Ney registres Hega clic et une fila para evo servicio de tipo Es	tatica, IP Simple	Servicies de susario
Ro hay registres Hage clic et une file para evo servicio de tipo Es Etiquetas	tatica, IP Simple	Servicies de susaria
Ro hay registres Hage clic en une file pare evo servicio de tipo Es Etiquetas Nombre		Servicies de unuaria
Ro hay registres Haga clic en uno fila para evo servicio de tipo Es Etiquetas Nombre Comentarios		Servicies de unaria
Ro hay registres Hege clic en une file pere evo servicio de tipo Es Etiquetas Nombre Comentarios IP de Máquina		Servicies de unaria



Podemos poner la ip o si tenemos el DNS en nuestra red, el nombre dns completo del equipo

Paso 2

Creamos un nuevo Pool de Servicios

۵



Resumen	Servicios asignados Grupos	s Transportes Acciones programadas	calendarios de acceso Registros		
arupos	asignados				0 3
B NJEVO	🗎 Borrar 🛛 🖺 XIs				Filtro
		Nonive	* Comentarios	0 Estado	0
	Vacúo				

Editar ser	vice pool 👗 ord	LC	×
Principal	Avanzado Visual	ización Disponibilidad	
	Etiquetas	Anadir etiqueta	
	Nombre	ordLC	
	Nombre corto	ordLC	
	Comentarios	Comentarios para este elemento	
	Servicio base	Equipos TIC\ORDLC	
	OS Manager	Nothing selected	*
		Cerr	ar Guardar

Paso 3

Para ese pool de servicios que acabamos de crear definimos el grupo y el transporte, que previamente deben de haber sido creados

Agregar grupo		×
Autenticador Grupo	Nothing selected	•
	Cerrar Guard	dar -

En la pestaña transporte definimos el mismo

Añadir	transporte			×
	Transporte	Nothing selected		*
			Cerrar	Guardar



En los ordenadores clientes es muy importante tener habilitado el escritorio remoto con la opción de permitir cualquier versión del escritorio remoto . Especialmente si van a hacerse a traves de html5 rdp

