

MANUAL DE WINDOWS SERVER



Edgar Daniel Martínez Curiel 5°P

04/12/14

Con dedicatoria a mi perro.

ÍNDICE

1. Proceso de Formateo del Disco Duro

| | |
|---|---------|
| 1.1 Selección de Instalación Nueva..... | Pág. 8 |
| 1.2 Licencia..... | Pág. 9 |
| 1.3 Selección de Unidad de Formato..... | Pág. 10 |
| 1.4 Tipo de Formato..... | Pág. 11 |
| 1.5 Copiado de Archivos de Instalación..... | Pág. 12 |
| 1.6 Primer Reinicio..... | Pág. 14 |
| 1.7 Continuación de Copiado de Archivos de Instalación..... | Pág. 15 |
| 1.8 Configuración Regional y de Idioma..... | Pág. 16 |
| 1.9 Alta del Nombre del Propietario y Organización..... | Pág. 17 |
| 1.10 Clave del Producto..... | Pág. 18 |
| 1.11 Conexiones Concurrentes..... | Pág. 19 |
| 1.12 Nombre del Equipo y Contraseña..... | Pág. 20 |
| 1.13 Zona Horaria..... | Pág. 21 |
| 1.14 Instalando Red..... | Pág. 22 |
| 1.15 Configuración de la Red..... | Pág. 23 |
| 1.16 Grupo de Trabajo o Dominio..... | Pág. 24 |
| 1.17 Segundo Reinicio..... | Pág. 25 |
| 1.18 Inicio de Sesión..... | Pág. 26 |

ÍNDICE

2. Levantar Servicios de Active Directory

| | |
|---|---------|
| 2.1 Configuración de IP Fija, Máscara de Red y DNS Preferido..... | Pág. 28 |
| 2.2 Ejecución del DCPRIMO..... | Pág. 30 |
| 2.3 Selección del Primer Servidor de Dominio, Árbol y Bosque..... | Pág. 34 |
| 2.4 Selección del Nombre Completo de DNS..... | Pág. 36 |
| 2.5 Selección del Nombre Corto..... | Pág. 37 |
| 2.6 Selección de Carpetas de BD, del Registro y del Sistema Compartido..... | Pág. 38 |
| 2.7 Diagnóstico del DNS..... | Pág. 40 |
| 2.8 Selección de Permiso de Windows 2000..... | Pág. 41 |
| 2.9 Contraseña de Active Directory..... | Pág. 42 |
| 2.10 Proceso de instalación..... | Pág. 44 |
| 2.11 Reinicio..... | Pág. 46 |

ÍNDICE

3. Levantar y Configurar DHCP

| | |
|--|---------|
| 3.1. Inicio – Configuración - Panel de Control - Agregar Quitar Programas - Agregar o Quitar Componentes de Windows - Servicios de red –Detalles - Protocolo de Configuración Dinámica de Host (DHCP)..... | Pág. 50 |
| 3.2. Copiado de Archivos Necesarios..... | Pág. 54 |
| 3.3. Ventana de MMC con DHCP..... | Pág. 56 |
| 3.4. Configuración de Ámbito Nuevo..... | Pág. 57 |
| 3.4.1. Nombre y Descripción..... | Pág. 58 |
| 3.4.2. Intervalo de Direcciones IP y Mascara de Red..... | Pág. 59 |
| 3.4.3. Intervalo de Exclusión..... | Pág. 60 |
| 3.4.4. Tiempo de Concesión..... | Pág. 61 |
| 3.4.5. Configuración de Puerta de Enlace..... | Pág. 62 |
| 3.4.6. Configuración del Dominio y DNS..... | Pág. 63 |
| 3.4.7. Configuración del WINS en DHCP..... | Pág. 64 |
| 3.4.8. Activación del DHCP..... | Pág. 65 |
| 3.4.9. Autorización del Ámbito..... | Pág. 67 |
| 3.4.10. Estado del Servicio..... | Pág. 68 |



ÍNDICE

4. Levantar Servicio WINS

- 4.1. Inicio – Configuración - Panel de Control - Agregar Quitar Programas - Agregar o Quitar Componentes de Windows - Servicios de red - Detalles - Servicio WINS.....Pág. 69
- 4.2. Copiado de Archivos Necesarios.....Pág. 73
- 4.3. Ventana de MMC con WINS.....Pág. 75
- 4.4. Estado del Servicio.....Pág. 75



ÍNDICE

5. Crear Cuentas de Usuario

- 5.1. Inicio - Herramientas Administrativas - Usuarios y Equipos del Active Directory Dominio – Users – Acción – Nuevo – Usuario.....Pág. 76
- 5.2. Pantallas de Alta de Usuario.....Pág. 78

6. Administración de Cuentas de Usuario

- 6.1. Cambiar Contraseñas.....Pág. 82
- 6.2. Asignar Grupo a Usuario.....Pág. 84
 - 6.2.1. Asignar Privilegios de Administrador a un Usuario.....Pág. 90
- 6.3. Cambiar Horas de Acceso.....Pág. 99

7. Crear Unidades Organizativas.....Pág. 102

8. Crear y Aplicar Políticas a las U.O.

- 8.1. Pasos para Aplicar Directiva de Grupo.....Pág. 103
 - 8.1.1. Aplicación de Política 1.....Pág. 106
 - 8.1.2 Aplicación de Política 2.....Pág. 108
 - 8.1.3 Aplicación de Política 3.....Pág. 113



ÍNDICE

9. Compartir Recursos

- 9.1. Pasos para compartir carpetas.....Pág. 118
 - 9.1.1. Asignar Privilegios de Acceso a las Carpetas por Usuario.....Pág. 121
- 9.2. Pasos para compartir impresoras.....Pág. 122
 - 9.2.1. Asignar Privilegios de Impresión por Usuario.....Pág. 137

10. Degradación del Servidor

- 10.1. Desinstalar Servicios WINS y DHCP.....Pág. 140
- 10.2. Ejecutar DCPROMO.....Pág. 143
- 10.3. Indicaciones de ser el último servidor de Dominio, Árbol y Bosque.....Pág. 144

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

SELECCIÓN DE INSTALACIÓN NUEVA

```
Instalación de Windows Server 2003, Enterprise Edition
-----
Programa de instalación.
Esta parte del programa de instalación prepara
Microsoft(R) Windows(R) para que se utilice en este equipo.

• Para instalar Windows ahora, presione la tecla ENTRAR.
• Para recuperar una instalación de Windows usando la
  Consola de recuperación, presione la tecla R.
• Para salir del programa sin instalar Windows, presione F3.

ENTRAR=Continuar R=Reparar F3=Salir
```

- Aquí, este primer paso de instalación, donde nos da las opciones a elegir, que son tres, el primero nos dice que para instalar el Windows, presionemos la tecla enter.
- Para recuperar la instalación, presionemos la tecla R y que para salir del programa de instalación necesitamos presionar F3.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

LICENCIA

```
Contrato de licencia de Windows

ENDBENUTZER-LIZENZUERTRAG FÜR MICROSOFT-SOFTWARE

MICROSOFT WINDOWS SERVER 2003 STANDARD EDITION
MICROSOFT WINDOWS SERVER 2003 ENTERPRISE EDITION

BITTE LESEN SIE DIESEN ENDBENUTZER-LIZENZUERTRAG
("EULA") SORGFÄLTIG DURCH. INDEM SIE DIE DIESEM EULA
BEILIEGENDE SOFTWARE ("SOFTWARE") INSTALLIEREN ODER
VERWENDEN, ERKLÄREN SIE SICH MIT DEN BESTIMMUNGEN
DIESES EULAS EINVERSTANDEN. FALLS SIE SICH NICHT
EINVERSTANDEN ERKLÄREN, VERWENDEN SIE DIE
SOFTWARE NICHT UND GEBEN SIE SIE GEBEHEHENFALLS
GEGEN VOLLE RÜCKERSTATTUNG DES KAUFPREISES DER
STELLE ZURÜCK, VON DER SIE SIE ERHALTEN HABEN.
DIESE SOFTWARE ÜBERTRÄGT OHNE IHRE ZUSTIMMUNG
KEINE PERSÖNLICHEN INFORMATIONEN VON IHREM SERVER
AN COMPUTERSYSTEME VON MICROSOFT.

1. ALLGEMEINES. Dieses EULA ist ein rechtsgültiger Vertrag
zwischen Ihnen (entweder als natürlicher oder als juristischer Person)
und Microsoft Corporation ("Microsoft"). Die Software, die
Computersoftware (einschließlich Dokumentation im "Online"- und
elektronischen Format) sowie jegliche dazugehörige Medien und
gedruckte Materialien umfasst, unterliegt diesem EULA. Dieses
EULA gilt für Updates, Ergänzungen, Add-On-Komponenten und
Komponenten internetbasierter Dienste der Software, die Microsoft
Ihnen möglicherweise bereitstellt oder verfügbar macht, es sei denn,
F8=ácepto ESC=No ácepto AU PáG=Página siguiente
```

- Contrato de licencia de Windows, son todas las políticas de privacidad, etc., sólo presionamos F8 para aceptar y seguir al siguiente paso, o a menos de que queramos salirnos presionamos ESC.
- Todo el texto aparecen en diferentes idiomas desde el español hasta puedes encontrar una que otra licencia que venga en el idioma alemán.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

SELECCIÓN DE UNIDAD A FORMATEAR

```
Instalación de Windows Server 2003, Enterprise Edition

La siguiente lista muestra las particiones existentes
y el espacio no particionado en este equipo.

Use las teclas de cursor arriba y abajo para
seleccionar un elemento de la lista.

• Para instalar Windows en la partición
  seleccionada, presione Entrar.

• Para crear una partición en el espacio no
  particionado, presione C.

• Para eliminar la partición seleccionada,
  presione D.

Disco 4095 MB 0 en Id. 0 en bus 0 en atapi [MBR]
  Espacio no particionado      4095 MB

ENTRAR=Instalar  C=Crear partición  F3=Salir
```

- En esta tercer pantalla del formateo, nos muestra el espacio que no está ocupado o no particionado.
- Nos da a elegir una de tres opciones, que son las de; instalar Windows, presionar enter, crear un nueva partición clic en C y para eliminar la partición seleccionada damos clic en D.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

TIPO DE FORMATO

```
Instalación de Windows Server 2003, Enterprise Edition

Se ha creado una nueva partición para Windows en
Disco 4095 MB 0 en Id. 0 en bus 0 en atapi [MBR].
La partición debe formatearse ahora.

Seleccione un sistema de archivos para la nueva partición
de la lista que sigue. Presione las teclas de dirección Arriba y Abajo
para resaltar el sistema de archivos deseado y luego
presione Entrar.

Si desea seleccionar una partición diferente para
Windows, presione Esc.

Formatear la partición utilizando el sistema de archivos NTFS (rápido)
Formatear la partición utilizando el sistema de archivos FAT (rápido)
Formatear la partición utilizando el sistema de archivos NTFS
Formatear la partición utilizando el sistema de archivos FAT

ENTRAR=Continuar  ESC=Cancelar
```

- Al haber creado nuestra nueva partición seleccionaremos el proceso de formateo para la misma, nos da 4 opciones que son: NTFS (rápido) , FAT (rápido) , NTFS y FAT.
- Nosotros elegiremos la más tardada pero más recomendable NTFS formato lento.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

COPIADO DE ARCHIVOS DE INSTALACIÓN



- Proceso de copia de archivos donde está formateando la partición y creando una nueva.
- Después de esto la pantalla de Windows iniciará y empezarán los requisitos y pantallas de usuarios responsables.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

COPIADO DE ARCHIVOS DE INSTALACIÓN



- Nos muestra esta pantalla que la primera parte de la instalación ha finalizado correctamente, nos dice que si tenemos un disco en la unidad que lo retiremos.
- Presionar entrar para reiniciar su equipo, y que después del mismo seguirá el programa de instalación.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

PRIMER REINICIO

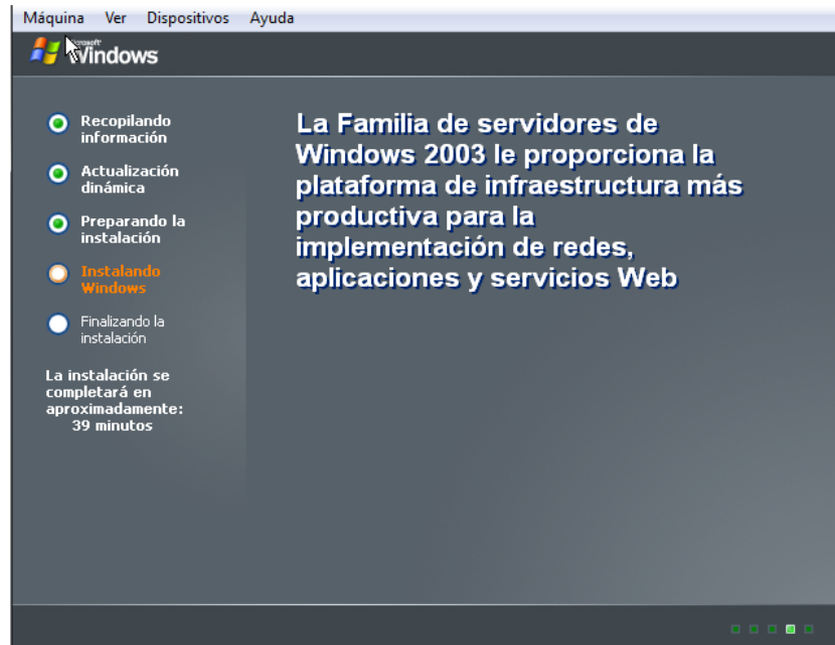


- Primer reinicio de nuestro programa de instalación, después de esta pantalla seguirá con el proceso correspondiente.
- Es el primero de los 2 reinicios de nuestro sistema operativo de Windows Server.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

CONTINUACIÓN DE COPIADO DE ARCHIVOS DE INSTALACIÓN

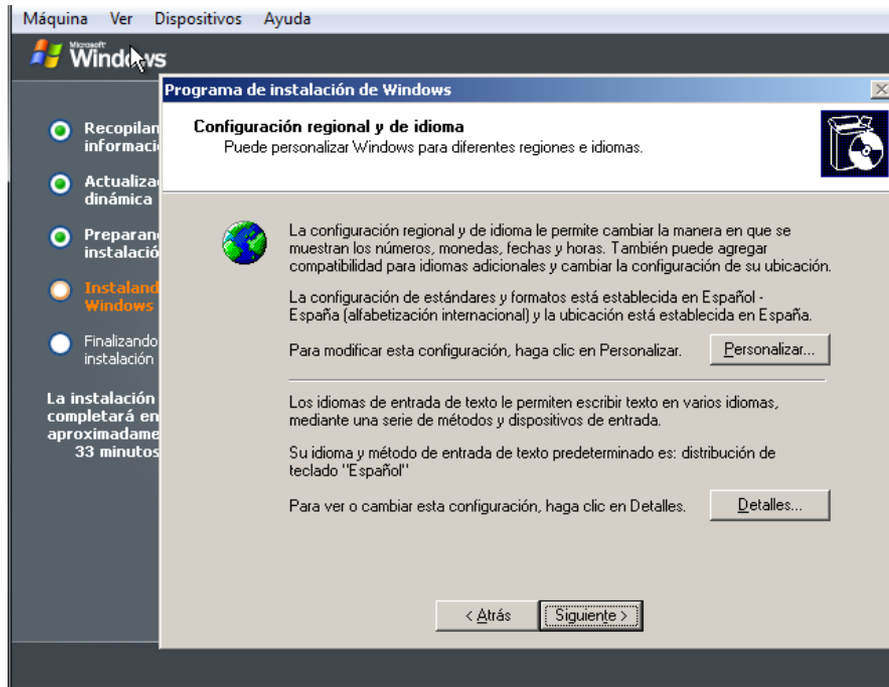


- Continuando con la copia de archivos del programa de instalación, nos muestra todos los minutos que faltan para completar la instalación.
- Después de esta pantalla nos pedirá que configuremos lo que viene siendo la red, con cada uno de sus características.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

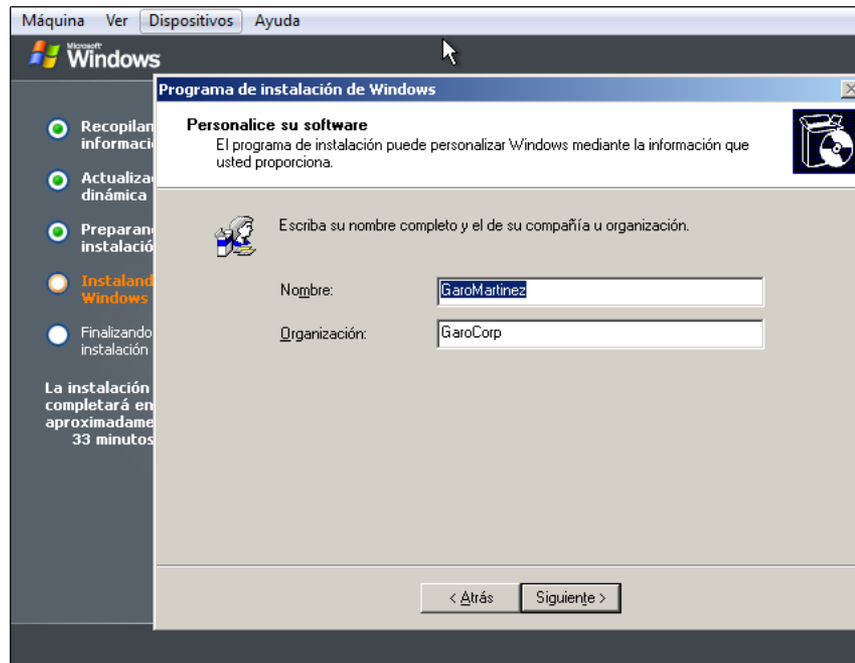
CONFIGURACIÓN REGIONAL Y DE IDIOMA



- En esta parte solo nos dice que el idioma que manejamos, si queremos cambiarlo o no pero pues solamente le damos en siguiente este es un paso sin muchas cosas por hacer.



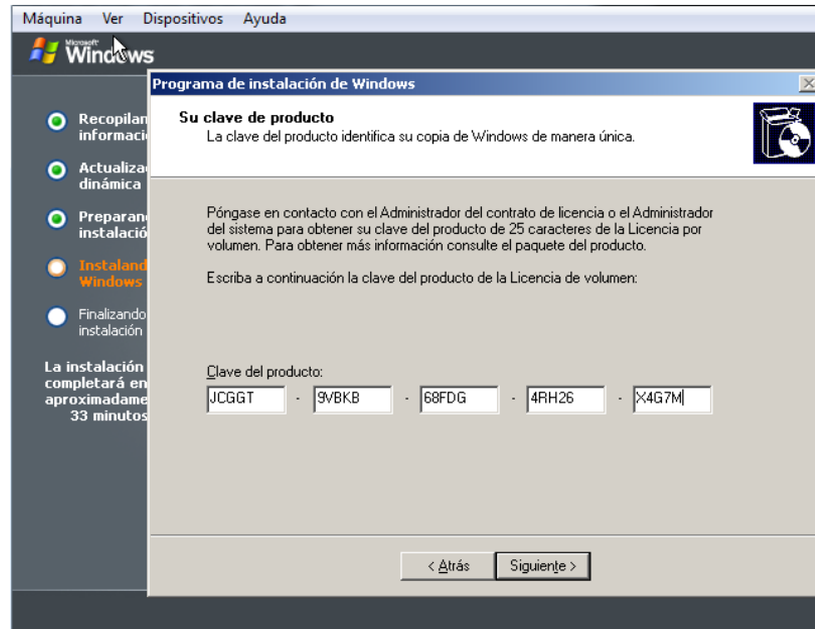
PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO ALTA DEL NOMBRE DEL PROPIETARIO Y ORGANIZACIÓN



- En este paso de el nombre del propietario y organización , sólo es para dar el alta estas dos cosas, pero como en pasos anteriores les habíamos asignado su respectivo nombre , ya no las muestra por defecto.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

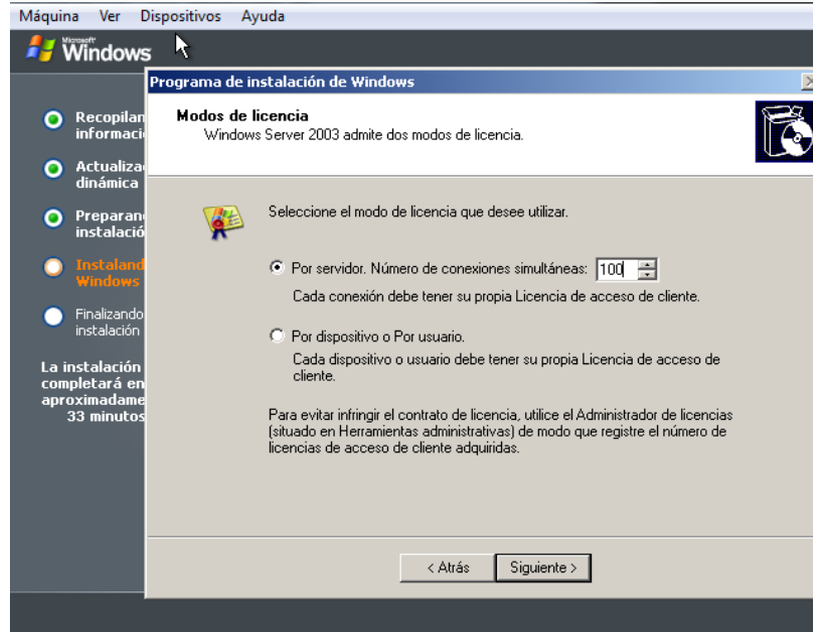
CLAVE DEL PRODUCTO



- Clave del producto, donde tenemos que poner el serial de Windows server, para seguir el próximo paso correspondiente.

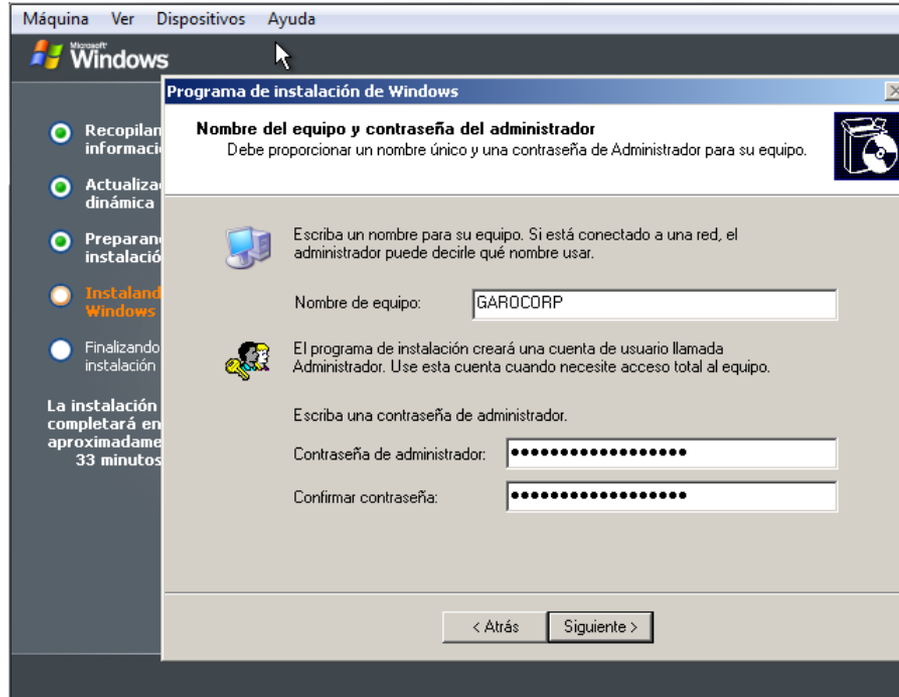
PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

CONEXIONES CONCURRENTES



- Conexiones concurrentes, un paso muy importante en lo que es nuestro proceso de formateo del disco duro para lo que será nuestro sistema operativo de Windows server.
- El número de conexiones concurrentes es el número de máquinas que pueden estar conectados a un servidor al mismo tiempo, el número de personas que se pueden colgar de nuestro servidor a la vez.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO NOMBRE DEL EQUIPO Y CONTRASEÑA DEL ADMINISTRADOR

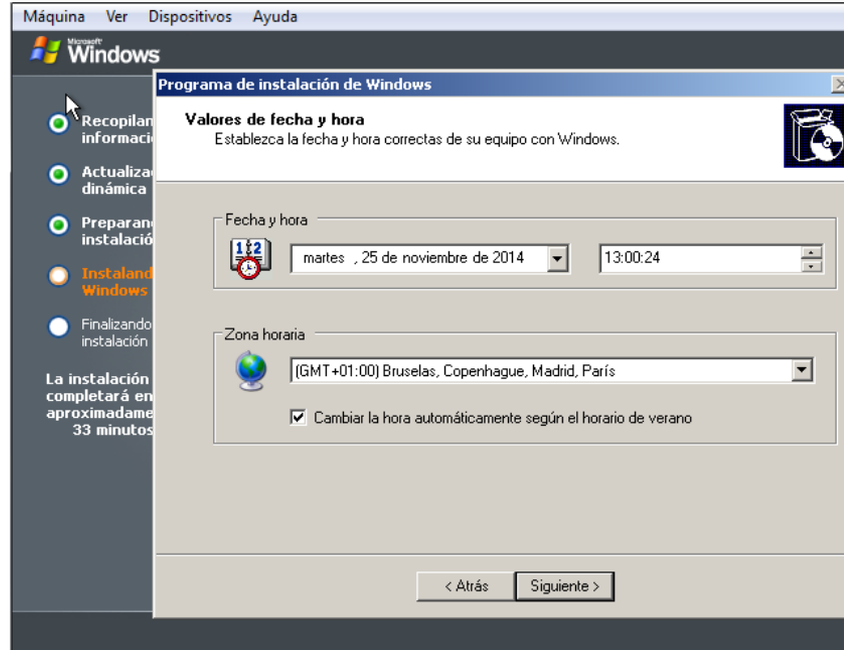


- Nombre del equipo y la contraseña del administrador que en este caso pues soy yo, el nombre del equipo que viene por defecto y abajo solo nos pide nuestra contraseña y reafirmarla para ver si coinciden.



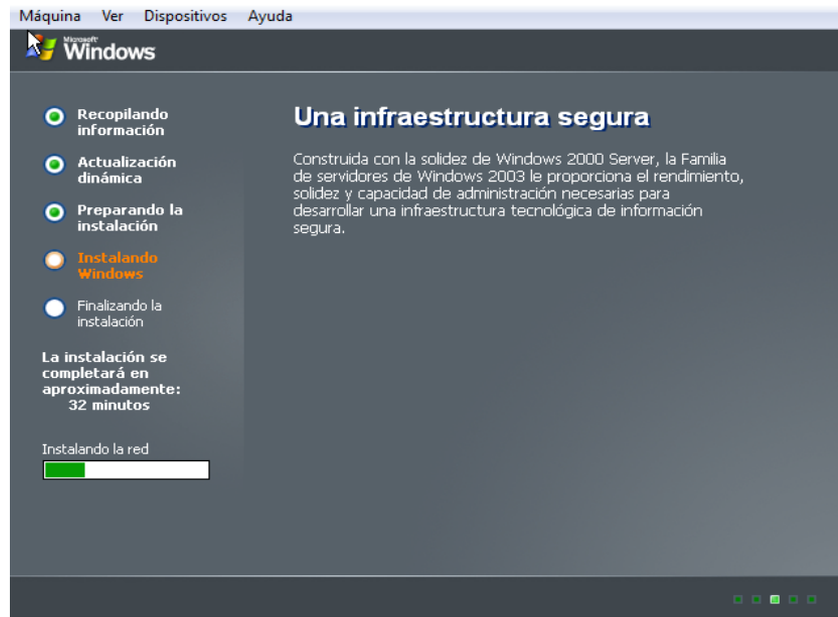
PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

ZONA HORARIA



- La zona horaria, que viene lo que es la fecha y la hora y abajo en la zona horaria donde escogí , pues obviamente la zona horaria de la ciudad de México.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO INSTALANDO LA RED

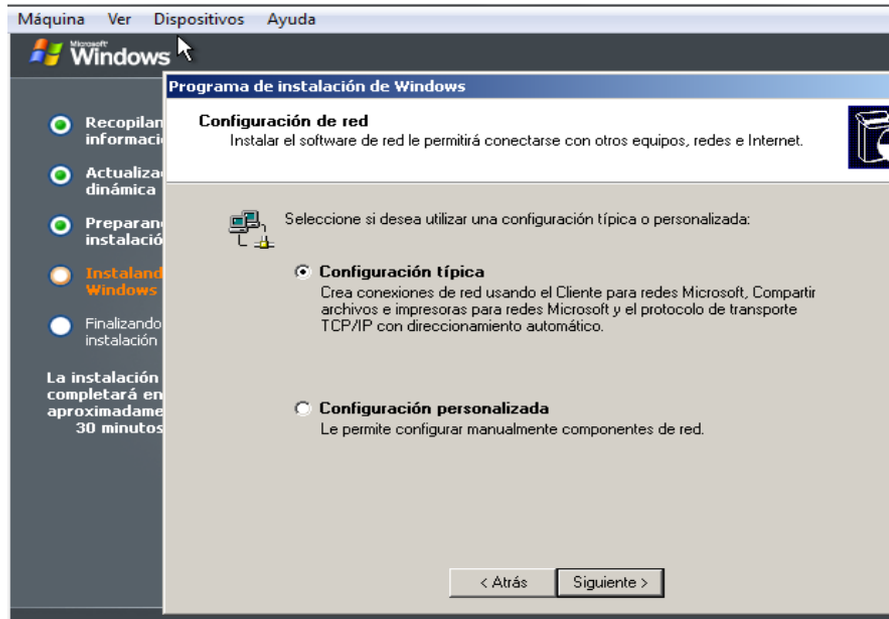


- Aquí solo mostrando lo que es la instalación de la red, la copia de archivos, y el proceso normal de la instalación.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

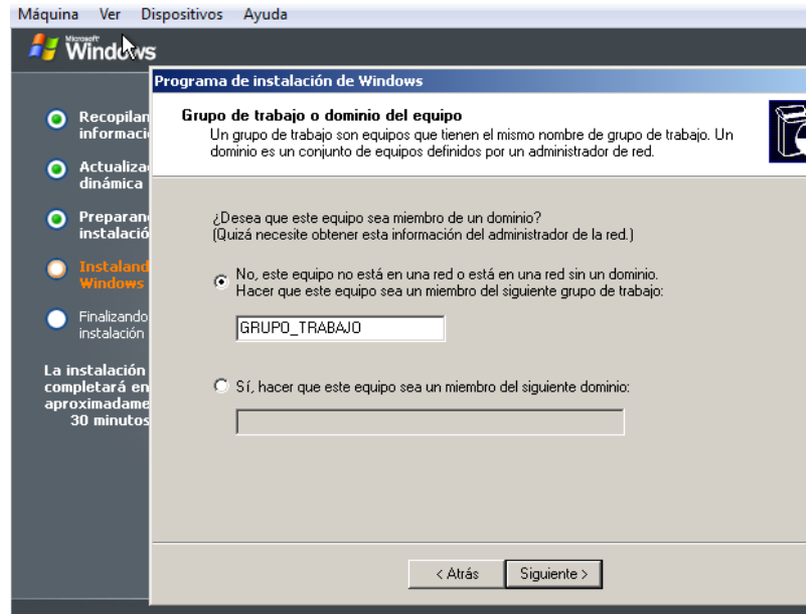
CONFIGURACIÓN DE LA RED



- Nos da a escoger una de dos configuraciones de la red, todo lo que son las redes y el internet, nosotros escogeremos la configuración típica.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

GRUPO DE TRABAJO O DOMINIO



- Grupo de trabajo o dominio del equipo, nosotros le dejaremos así como está lo que es el grupo de trabajo damos clic en siguiente.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

SEGUNDO REINICIO



- Pantalla que nos muestra el segundo reinicio del sistema para continuar con nuestro programa de formateo e instalación de nuestro sistema operativo de Windows server.



PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

INICIO DE SESIÓN



- Pantalla bloqueada, damos clic en la pestaña de arriba en lo que es nuestra máquina damos ctrl + alt + supr para seguir con el protocolo del sistema que vendría siendo nuestro inicio de sesión.

PROCESO DE FORMATEO DEL DISCO DURO

INICIO DE SESIÓN

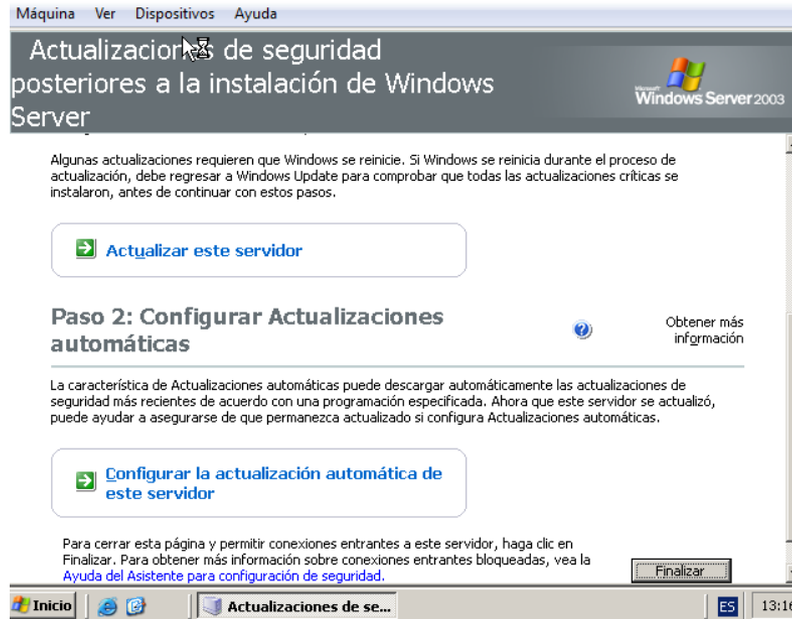


- Inicio de Sesión con nuestro nombre de usuario que es administrador y poner nuestra respectiva contraseña.



LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

CONFIGURACIÓN DE IP FIJA, MASCARA DE RED Y DNS PREFERIDO



- Esta pantalla me la muestra al iniciar mi sesión me dice que si quiero actualizar mi servidor, y que si quiero configurar la actualización del servidor automáticamente, solo damos clic en finalizar para ignorar a nuestro asistente, que en realidad el servidor lo haremos más adelante en el paso 3 después de activar ciertos pasos.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

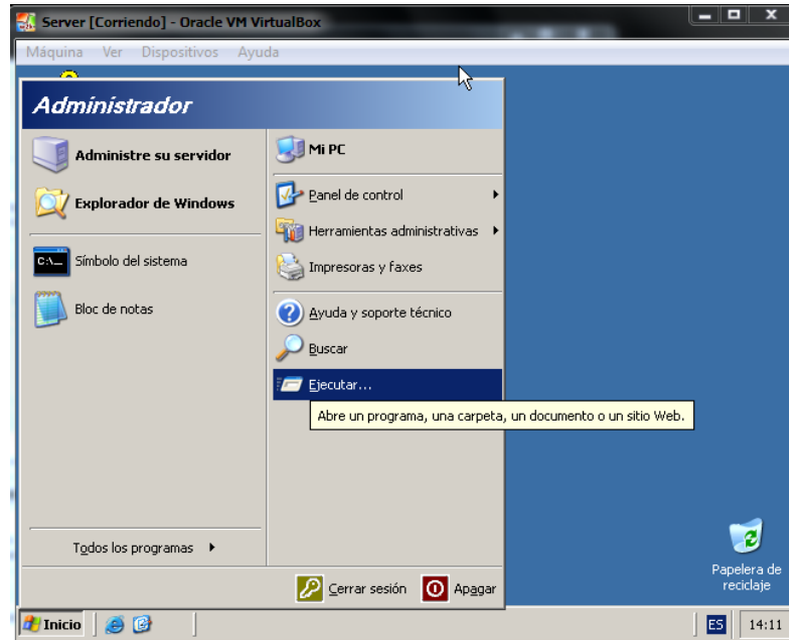
CONFIGURACIÓN DE IP FIJA, MASCARA DE RED Y DNS PREFERIDO



- Esta es la segunda pantalla me la muestra al iniciar mi sesión me dice que si quiero agregar funciones a mi servidor, y que si quiero configurar la actualización del servidor automáticamente, solo damos clic en finalizar para ignorar a nuestro asistente, que en realidad el servidor lo haremos más adelante en el paso 3 después de activar ciertos pasos.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

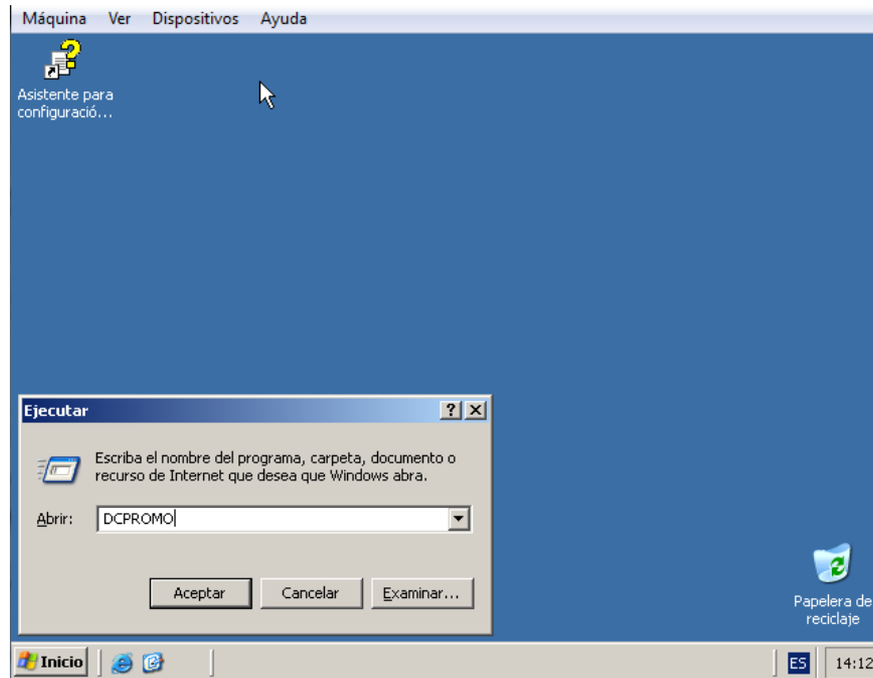
EJECUCIÓN DEL DCPROMO



- El primer paso daremos clic en inicio, después en ejecutar o dar clic en el símbolo del sistema, ya cuando nos aparece la ventana y escribiremos en letras mayúsculas DCPROMO y le damos enter y nos abrirá el asistente de active directory.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

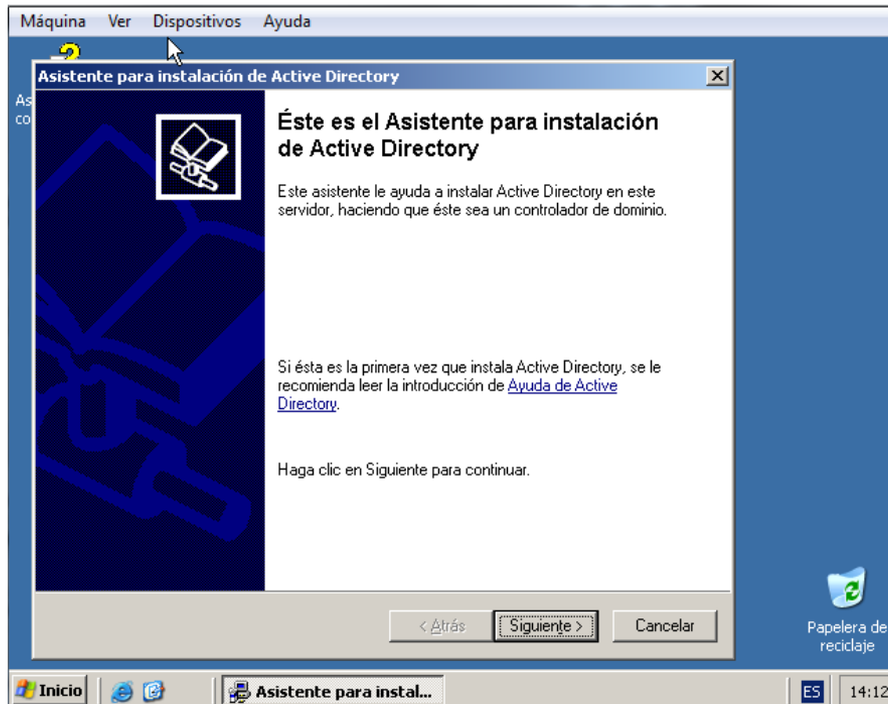
EJECUCIÓN DEL DCPROMO



- Como había mencionado en el paso anterior de abrir ejecutar, ponemos DCPROMO y damos clic en aceptar para empezar con lo que es el asistente del active directory.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

EJECUCIÓN DEL DCPROMO



- Asistente de active directory, que nos permitirá instalarlo en este servidor, haciendo que este sea un controlador de dominio, nos dice que si queremos leer lo que es la ayuda del active y damos clic en siguiente.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

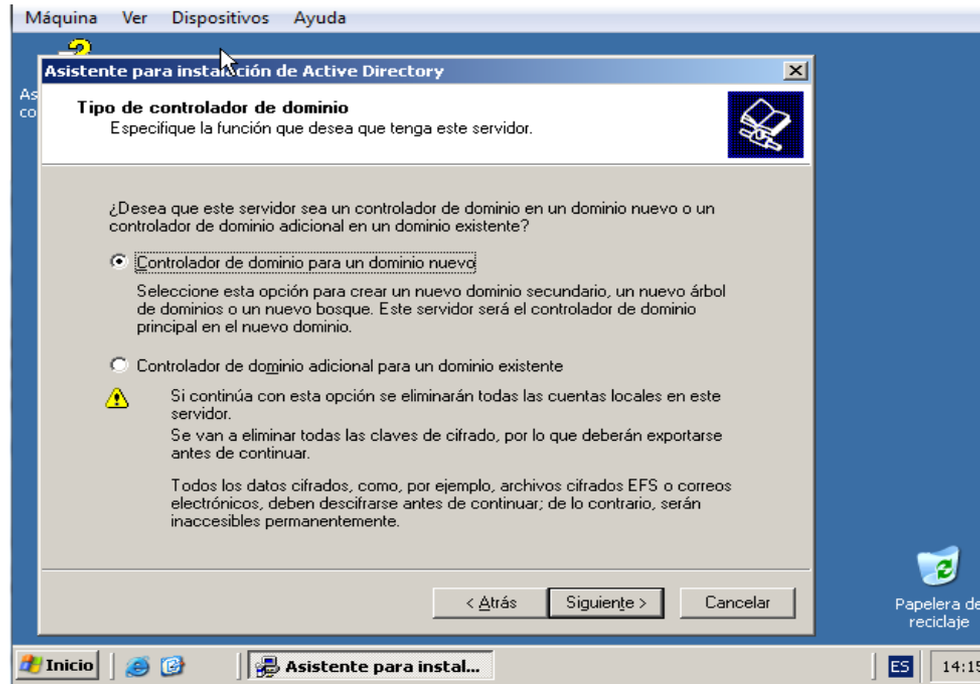
EJECUCIÓN DEL DCPROMO



- Ésta siguiente ventana nos muestra todo lo que se trata de lo que es la compatibilidad, los controladores del dominio que nos dicen que son los que implementan configuraciones de seguridad y otros servidores que se comuniquen con los controladores de el mismo dominio, nos muestra las diferencias de las versiones anteriores de Windows de lo mismo de la compatibilidad.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

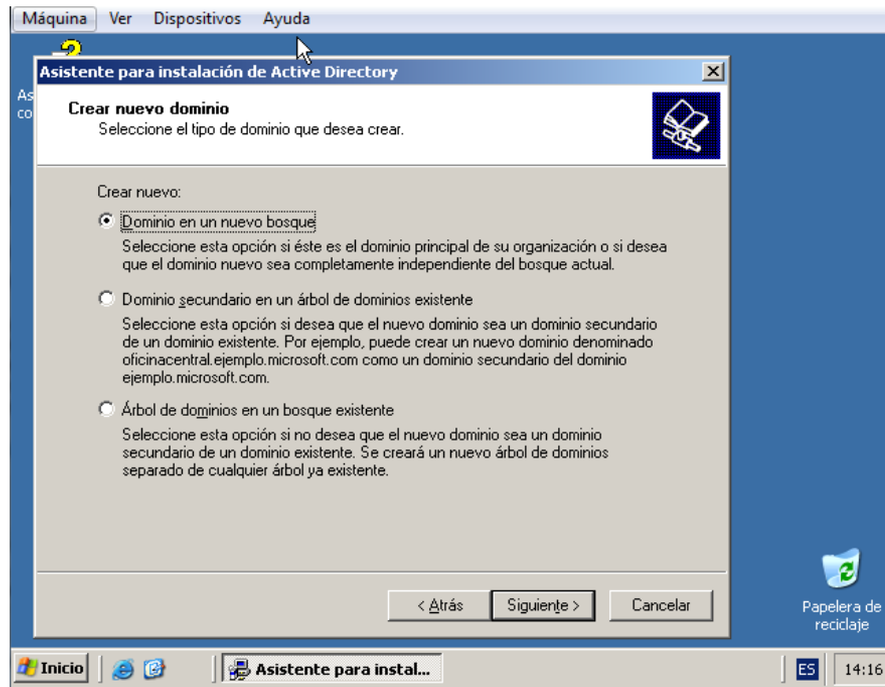
SELECCIÓN DE PRIMER SERVIDOR DE DOMINIO, ÁRBOL, Y BOSQUE



- La selección de el primer servidor, la función que le daremos al primer servidor de dominio será el de controlador del mismo para un dominio nuevo, nos permitirá crear un árbol de dominios o un nuevo bosque.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

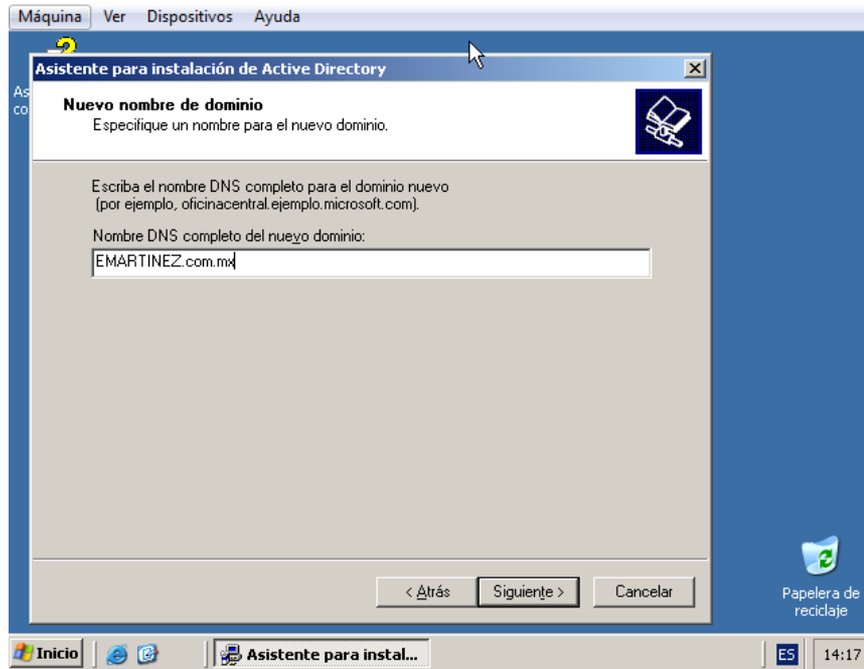
SELECCIÓN DE PRIMER SERVIDOR DE DOMINIO, ÁRBOL, Y BOSQUE



- Crear el dominio en nuevo bosque, nos permitirá para lo que es nuestro dominio principal de nuestra organización o que sea nuestro bosque actual completamente independiente, nos da otras dos opciones pero nosotros escogeremos la primer opción.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

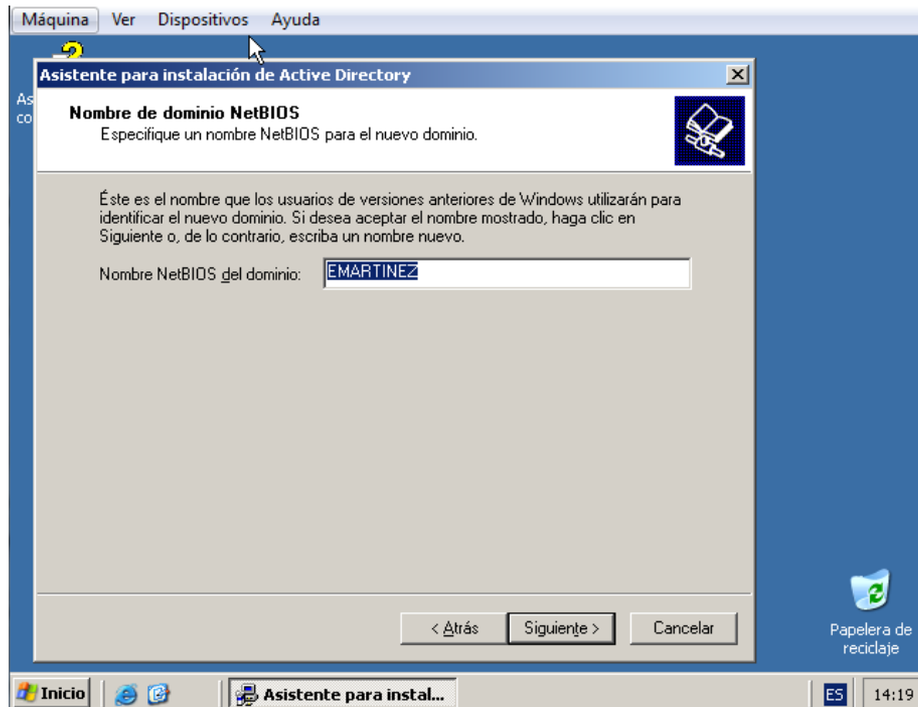
SELECCIÓN DEL NOMBRE COMPLETO DE DNS



- El nombre completo del dominio, donde nos pide el nombre completo de nuestro nuevo dominio, tenemos que dar la terminación como si fuera una página de internet, podemos escoger cualquiera yo escogí .com.mx

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

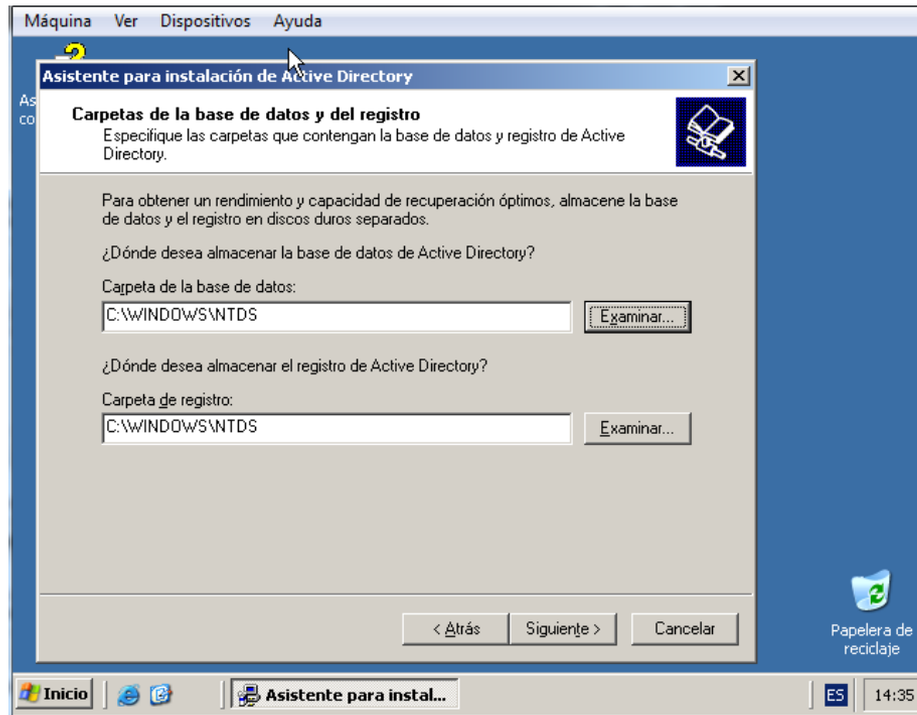
SELECCIÓN DEL NOMBRE CORTO



- Escogemos un nombre corto para nuestro NetBIOS del dominio, este será el nombre que los usuarios de versiones anteriores de Windows utilizarán identificar el nuevo dominio, y daremos clic en siguiente.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

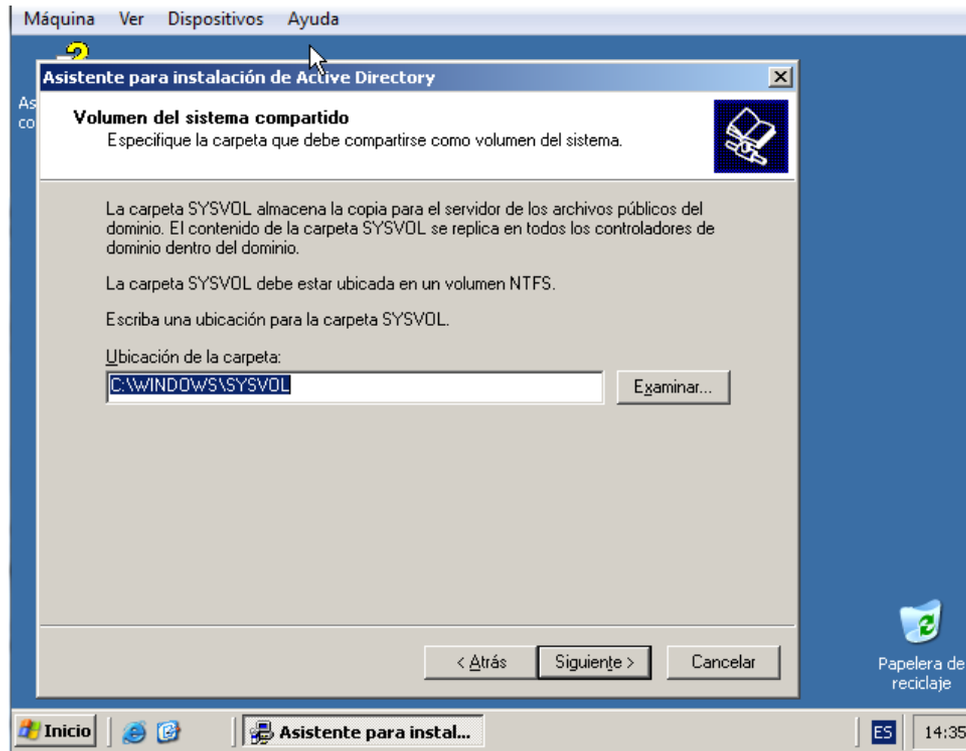
SELECCIÓN DE CARPETAS DE BD, DEL REGISTRO Y DEL SISTEMA COMPARTIDO



- Selección de carpetas de lo que será nuestra base de datos, donde se almacenará nuestras propiedades, como se guardará y en que dirección, y la carpeta de registro, solo damos clic en siguiente.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

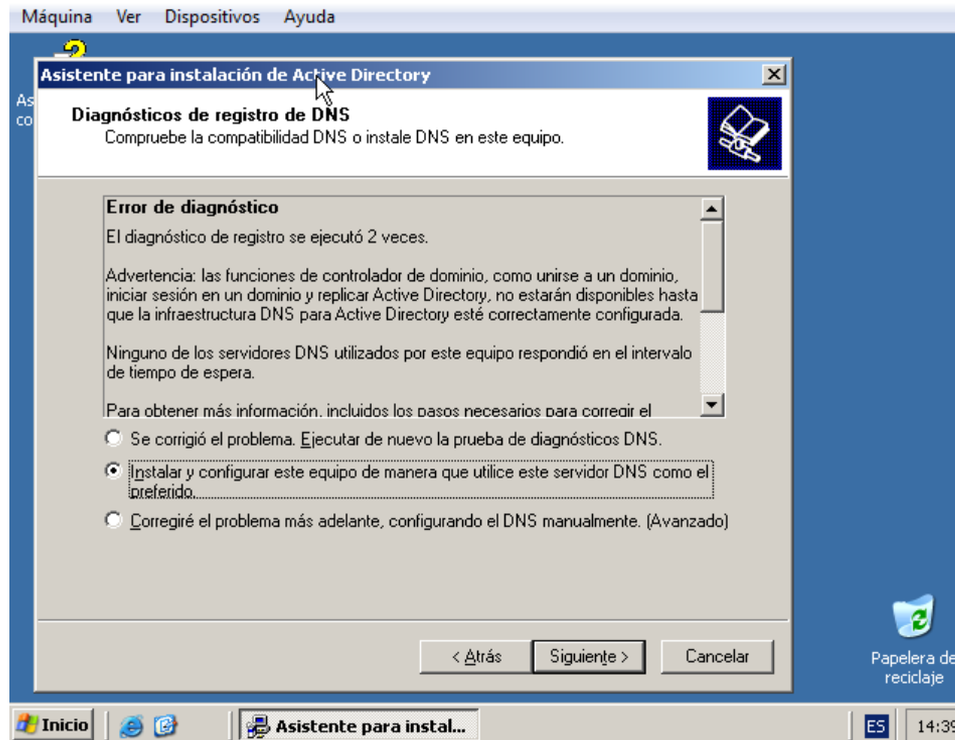
SELECCIÓN DE CARPETAS DE BD, DEL REGISTRO Y DEL SISTEMA COMPARTIDO



- Esta parte del asistente del active directory, almacena la copia para el servidor de los archivos públicos del dominio y el contenido de la carpeta de SYSVOL se replica en todos los controladores de dominio dentro del mismo dominio.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

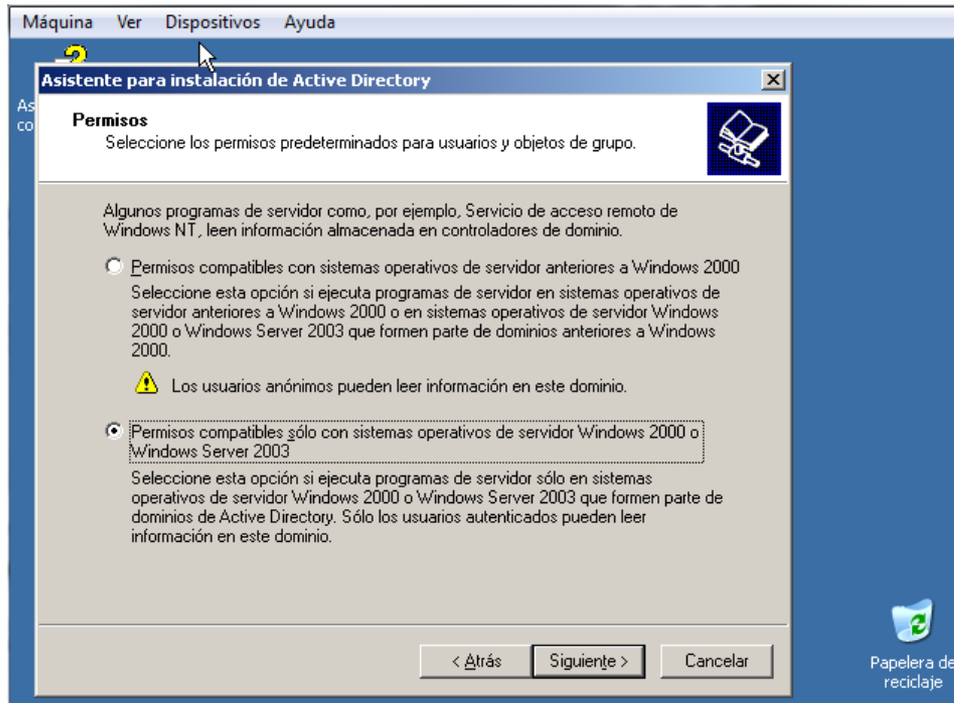
DIAGNÓSTICO DEL DNS



- El diagnóstico del DNS, nos muestra el error de diagnóstico de registro que se ejecutó dos veces y las funciones de controladores de dominio, como unirse a un dominio, nos da tres opciones de para aplicar el DNS en nuestro asistente le daremos en la segunda opción y siguiente.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

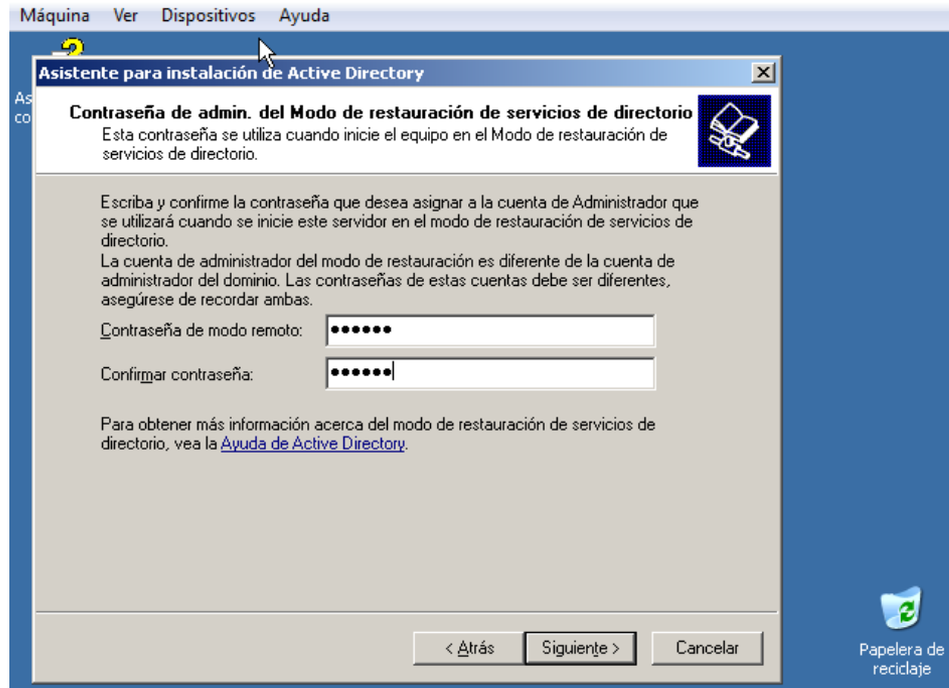
SELECCIÓN DE PERMISO DE WINDOWS 2000



- Permisos que nos permite que algunas programas de servidor, como lo es el acceso remoto de Windows NT, información almacenada en controladores de dominio, que son los permisos compatibles con los sistemas operativos de servidor Windows 2000 y Windows Server.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

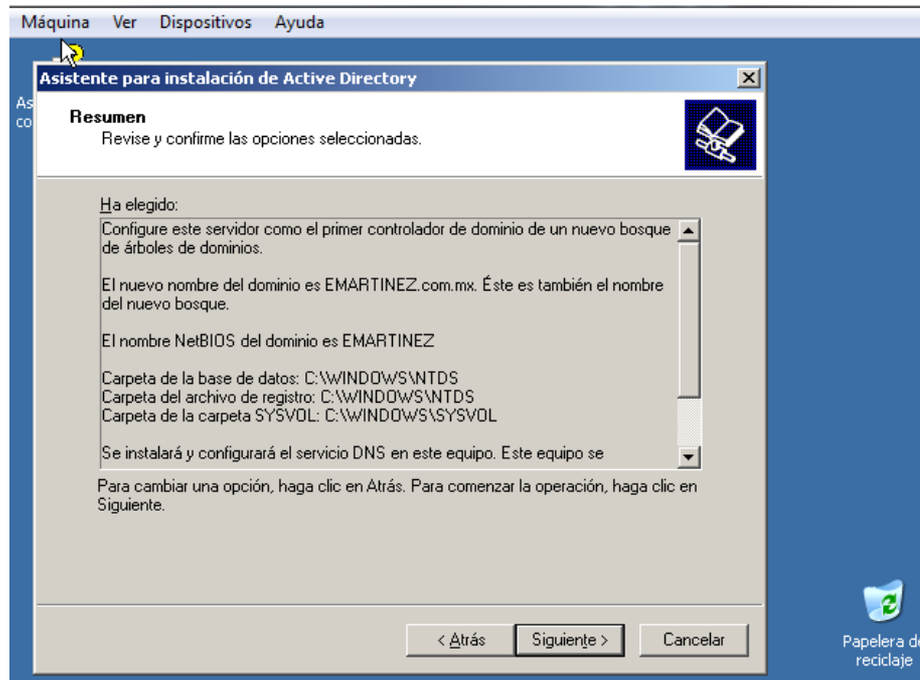
CONTRASEÑA DE ACTIVE DIRECTORY



- Contraseña de el active directory, el modo remoto , que nos pide confirmarla, si deseamos asignar a la cuenta de Administrador que se utilizará cuando se inicie este servidor en el modo de restauración de servicios de directorio.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

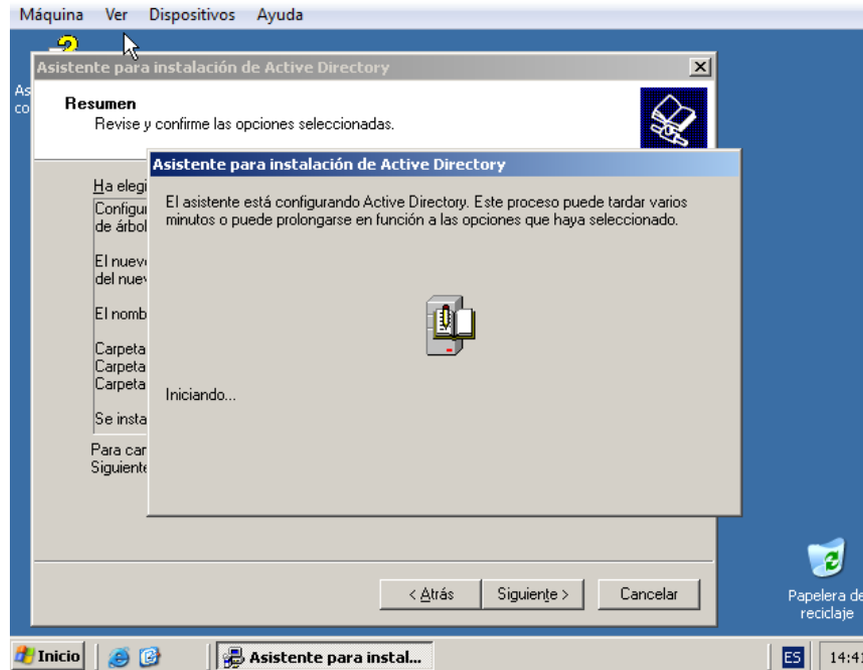
CONTRASEÑA DE ACTIVE DIRECTORY



- Cuando nos aparece esta pantalla, nos muestra todo el resumen de nuestras propiedades del nuevo dominio creado.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

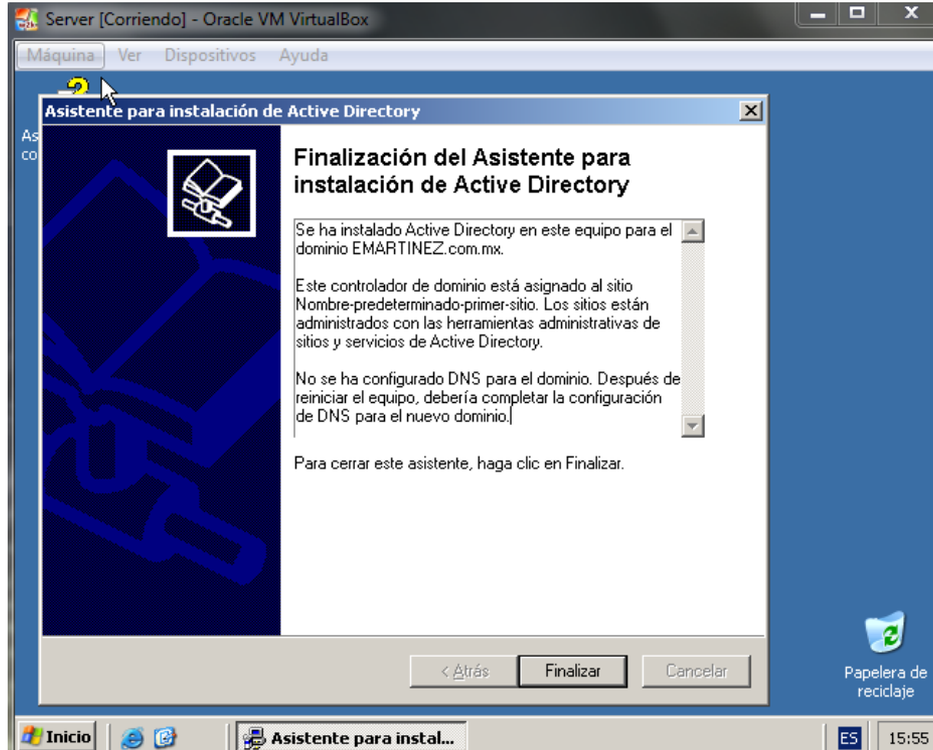
PROCESO DE INSTALACIÓN



- En esta parte del asistente del active directory, muestra como ya se está instalando lo que es el complemento del DNS y está casi por terminar solo tarda como algunos dos o tres minutos en realizarse este proceso que no lleva demasiado tiempo.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

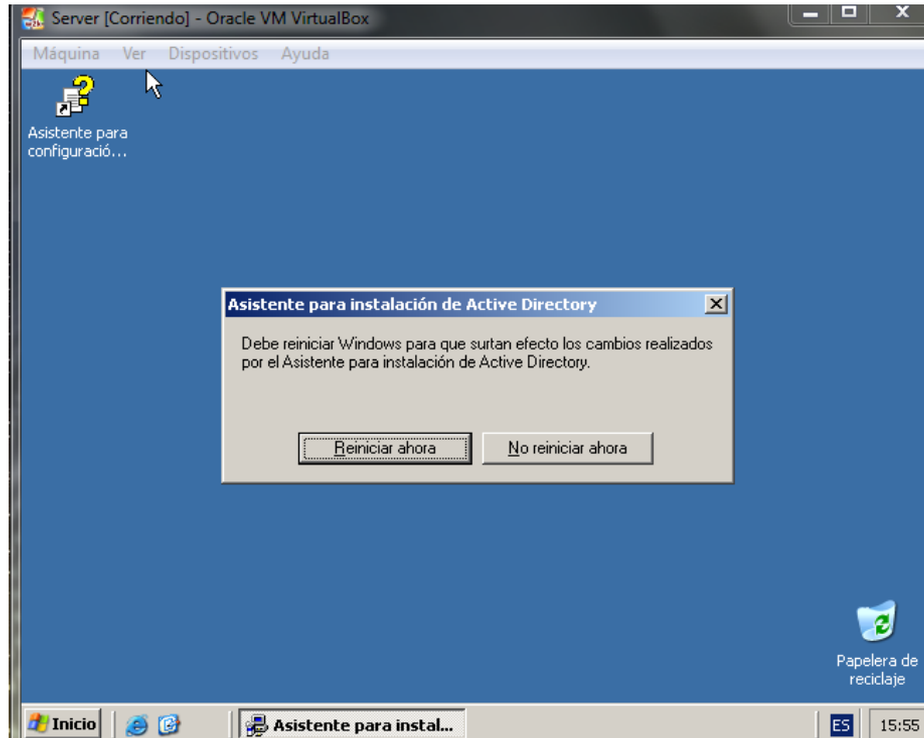
PROCESO DE INSTALACIÓN



- El asistente nos ha dicho que ha finalizado la instalación de Active Directory.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

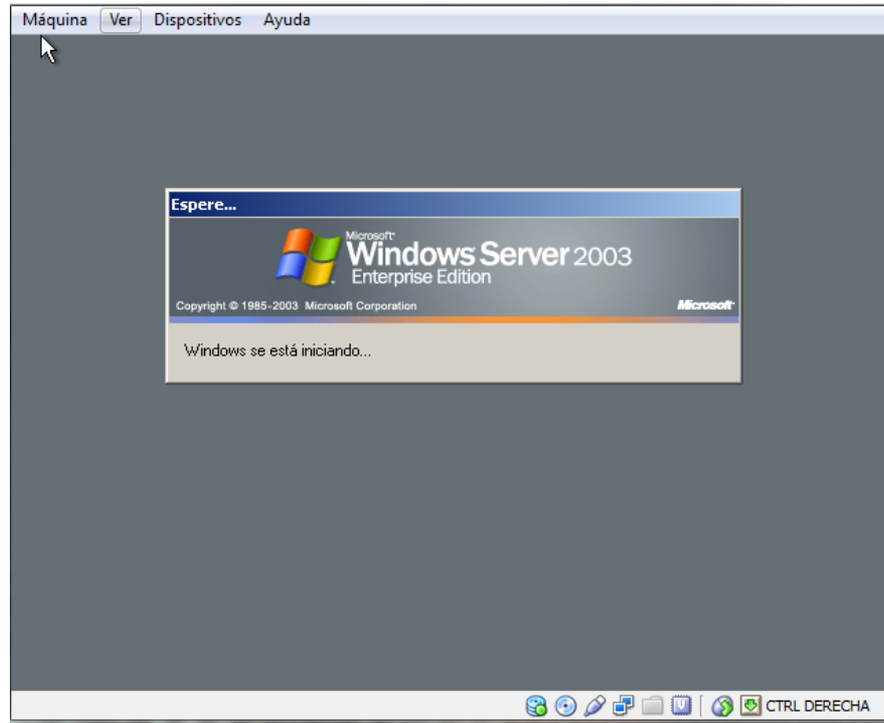
REINICIO



- Ha finalizado el proceso de instalación y daremos paso a lo que es nuestro reinicio del sistema para que nuestro active directory funcione a la perfección.

LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY

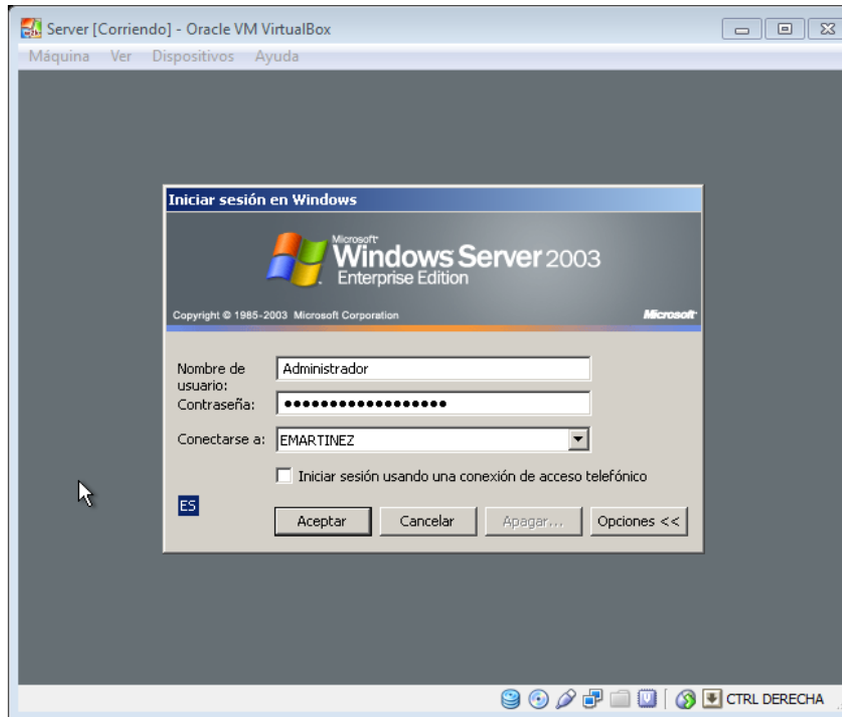
REINICIO



- El proceso de reinicio en acción.

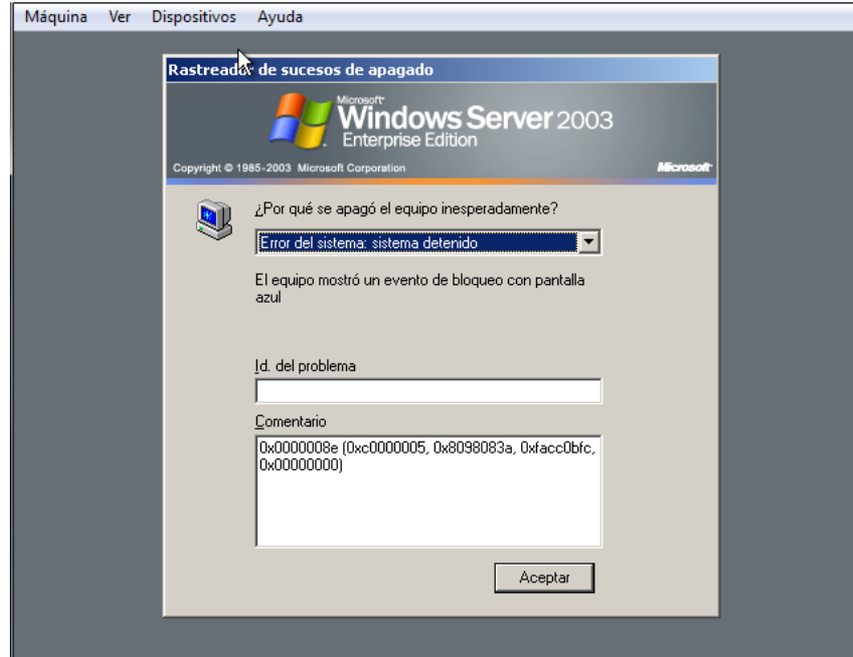


LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY REINICIO



- Nos pide al momento de querer iniciar nuestra sesión obviamente nuestra contraseña y nombre de usuario, y que queremos conectarnos a **EMARTINEZ** que es nuestro DNS e iniciamos dando clic en aceptar.

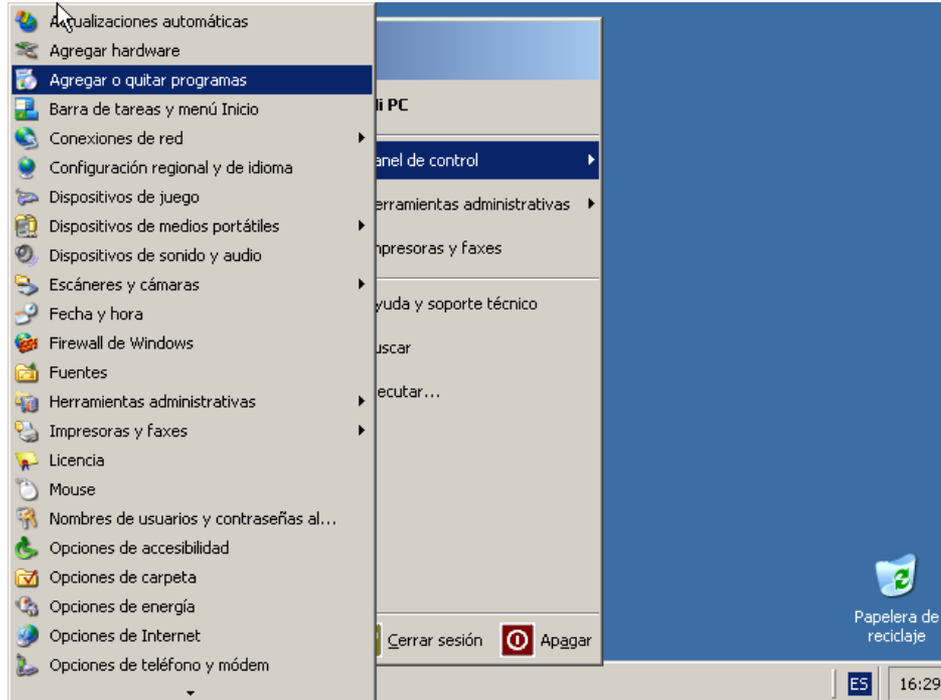
LEVANTAR SERVICIOS DE ACTIVE DIRECTORY REINICIO



- Mi máquina virtual de repente se apagó y no supe que pasó y me marco este paso que nos pregunta porque se apagó el equipo nosotros dejamos la opción que esta predeterminada y damos clic en aceptar.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

AGREGAR QUITAR PROGRAMAS

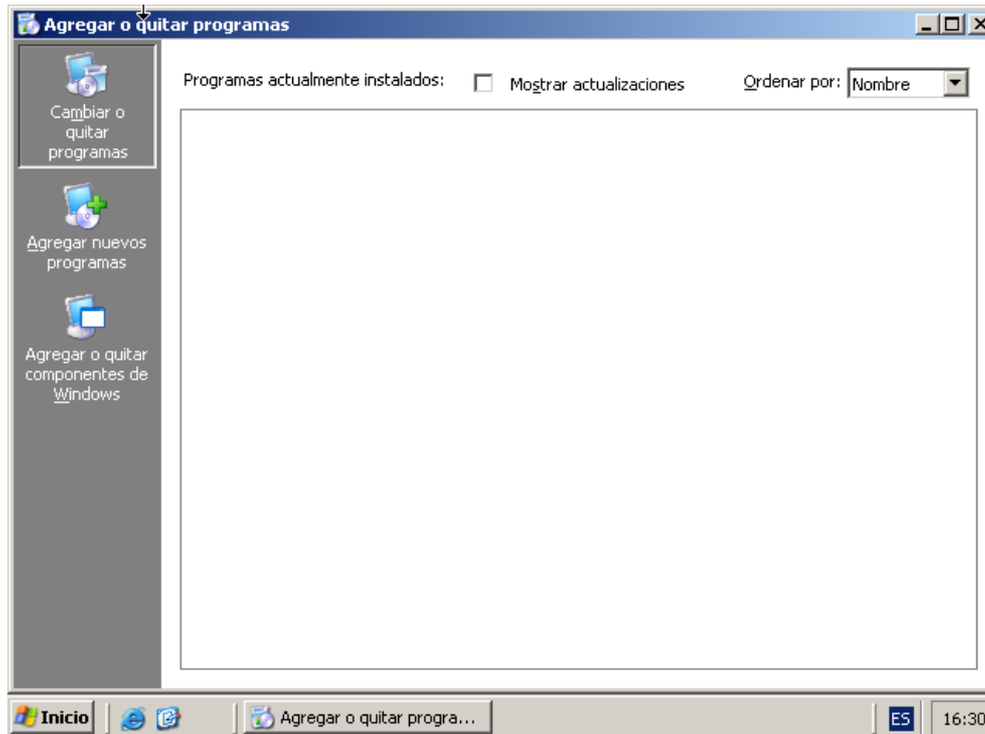


- Este paso es sencillo simplemente damos clic en inicio luego nos vamos a lo que es nuestro panel de control, luego agregar, quitar programas y es el paso que sigue con lo que será nuestro DHCP levantado.



LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

AGREGAR O QUITAR COMPONENTES DE WINDOWS

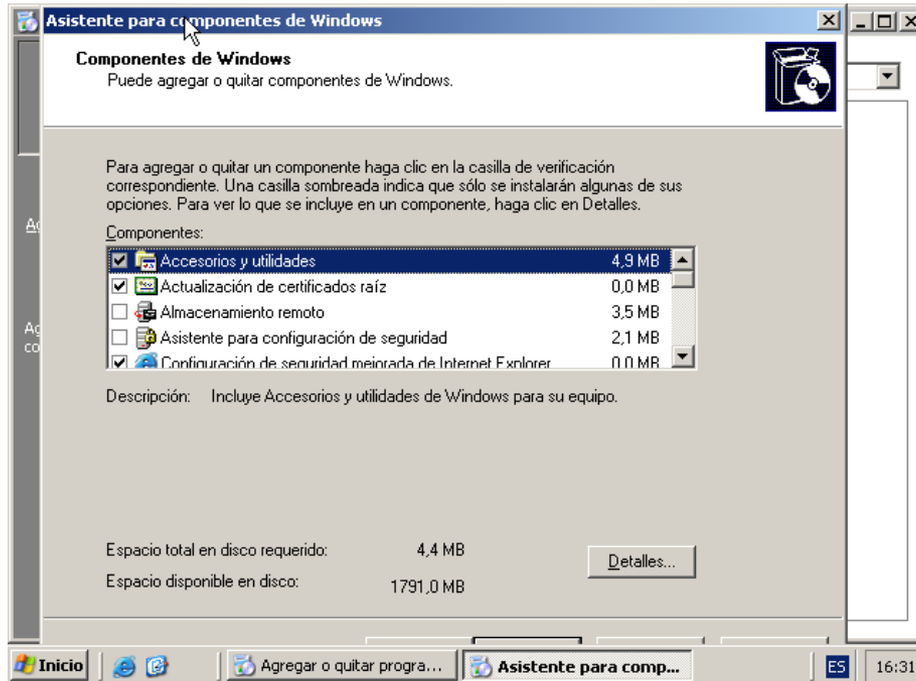


- Después del paso que acabamos de mencionar vamos al paso de agregar o quitar componentes de Windows para lo que será el inicio de nuestra configuración hacia lo que será nuestro DHCP, con muchos pasos que faltan.



LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

COMPONENTES DE WINDOWS

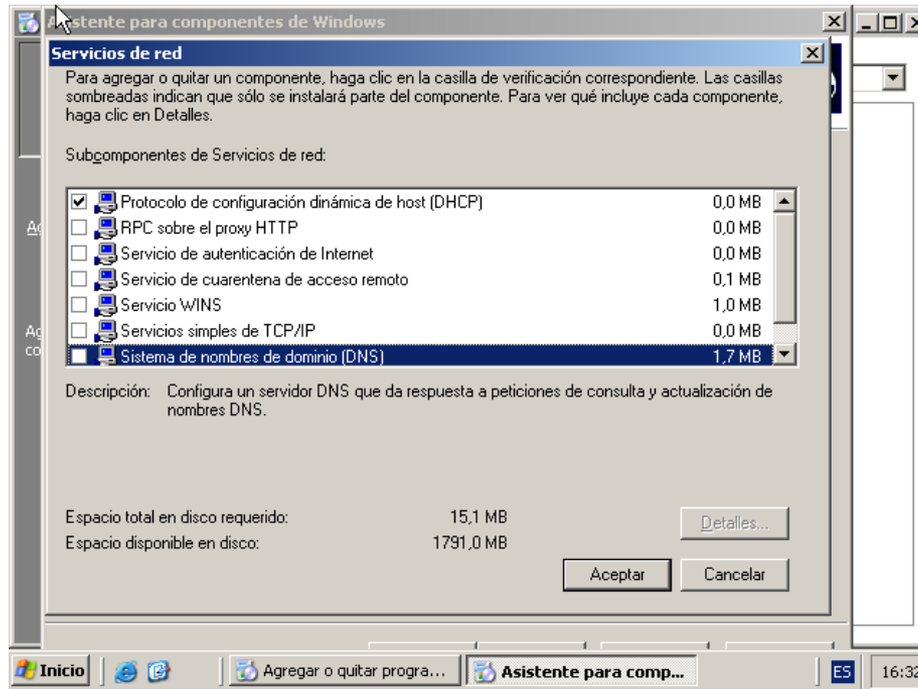


- Al haber ingresado a los componentes de Windows daremos paso a lo que son nuestros servicios de red y vamos al momento de haber seleccionado servicios de red daremos clic en detalles.



LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

SERVICIOS DE RED



- Al haber dado clic en servicios de red, ya que estamos aquí seguimos con el protocolo de configuración dinámica y el sistema de nombre de dominio que es nuestro DNS, damos clic en aceptar.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

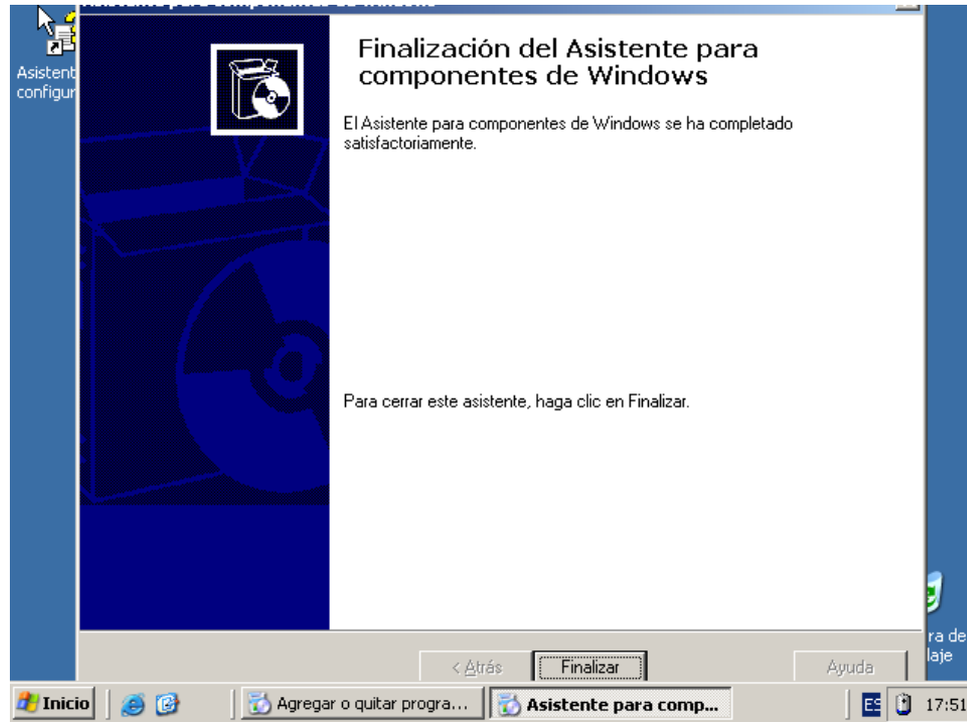
COPIADO DE ARCHIVOS NECESARIOS



- Esperamos a que finalice nuestro proceso, en esta ventana emergente nos muestra que el equipo necesita una ip directa asignada, damos clic en aceptar y esperamos a que el protocolo termine su proceso.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

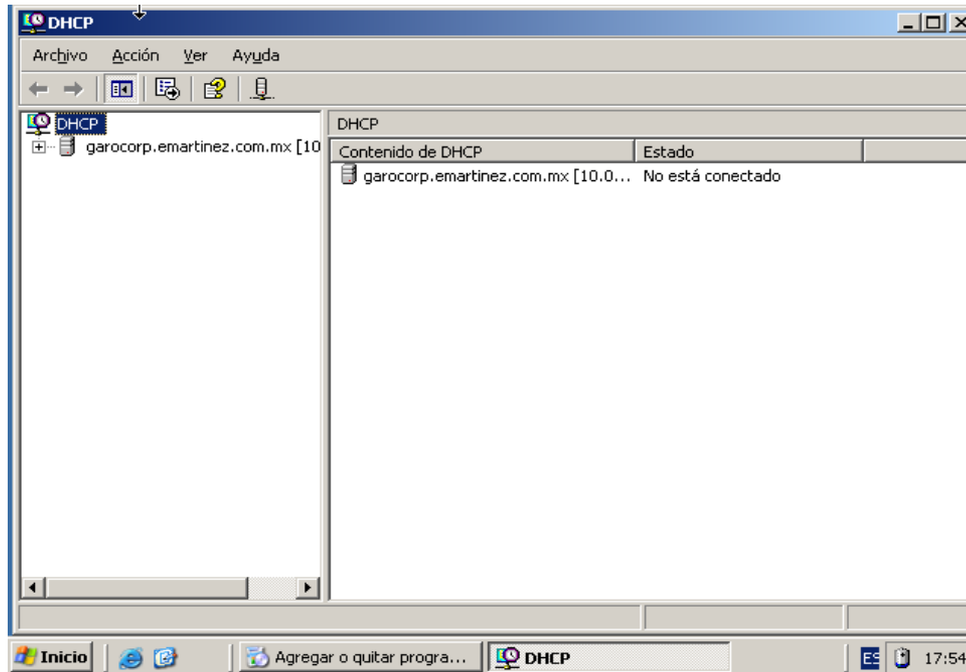
COPIADO DE ARCHIVOS NECESARIOS



- Finalización de nuestro asistente, solo damos clic en finalizar para seguir con nuestros demás temas.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

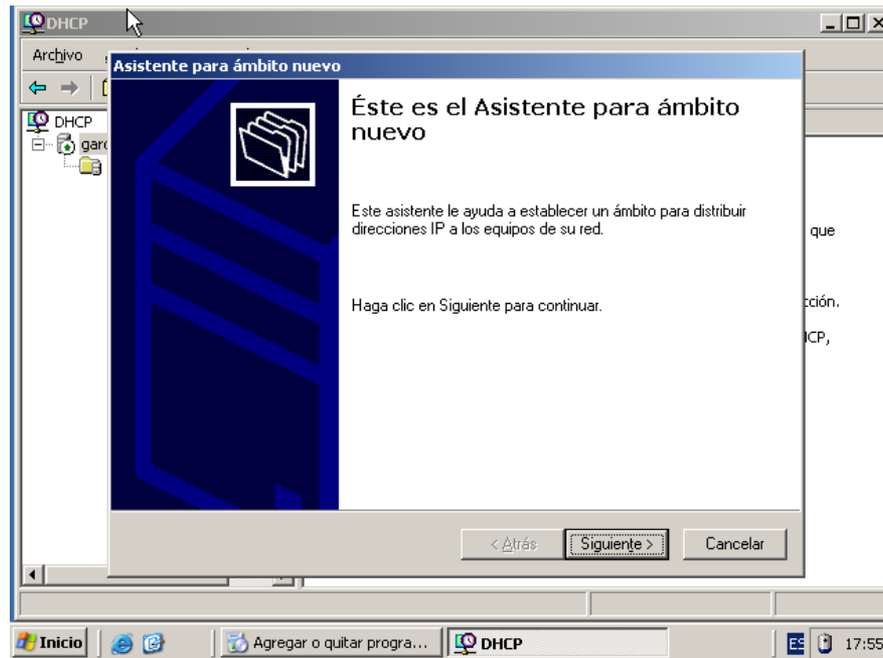
VENTANA DE MMC CON DHC



- Aquí nos muestra como el servidor está en rojo para eso necesitaremos crear un ámbito nuevo que es lo que explicaremos en la siguiente hoja.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

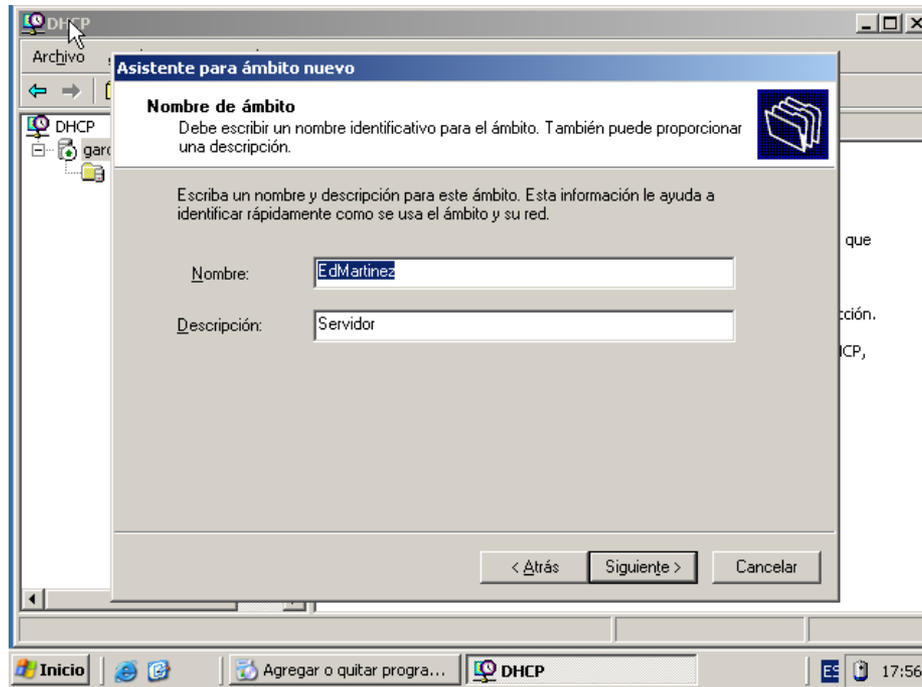
CONFIGURACIÓN DE ÁMBITO NUEVO



- Nuestro nuevo asistente para crear nuestro ámbito, este asistente nos ayuda a establecer un ámbito para distribuir direcciones IP a los varios equipos de la red simultáneamente.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

NOMBRE Y DESCRIPCIÓN

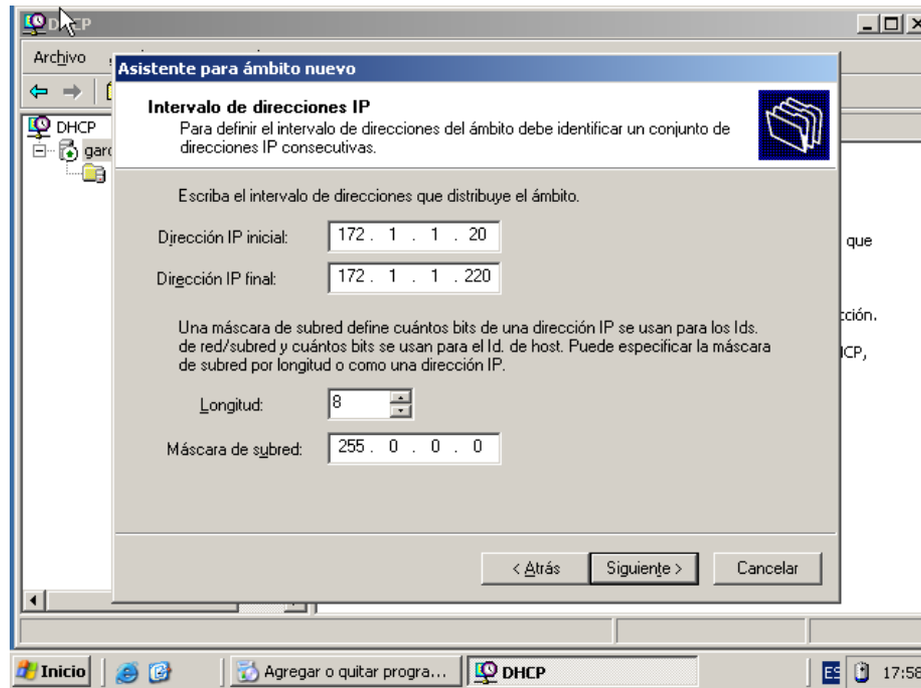


- Primer paso para crear nuestro ámbito es el nombre, que en este caso es EdMartinez y la descripción es servidor, damos clic en siguiente.



LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

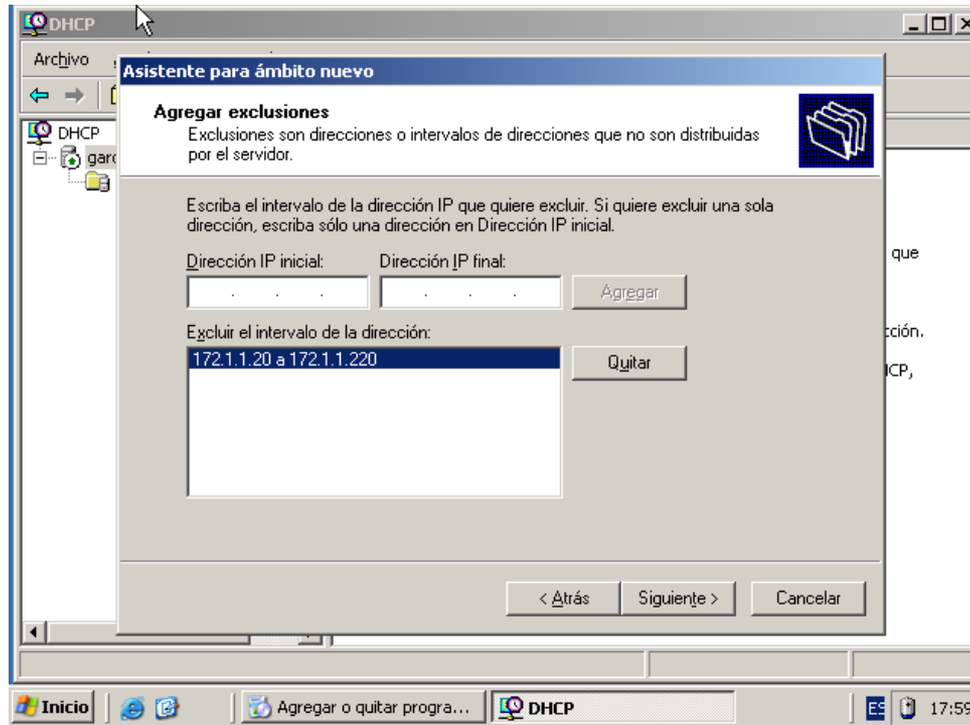
INTERVALO DE DIRECCIONES IP Y MASCARA DE RED



- Damos la ip inicial y la final que son el número de máquinas que se pueden colgar del servidor, la palabra lo dice el intervalo va a ser de un principio a fin, y en la parte de la máscara de subred viene por default y la longitud la dejaremos en 8.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

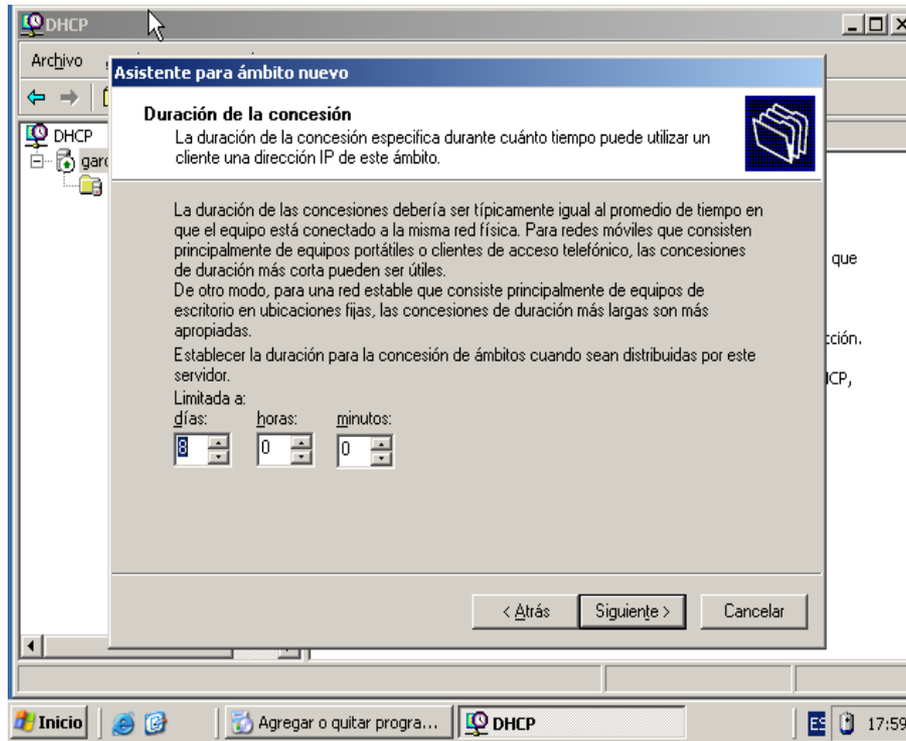
INTERVALO DE EXCLUSIÓN



- Intervalos que no serán distribuidos por el servidor, ponemos de que valor a que valor dejaremos este intervalo para excluir a cierto numero de personas.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

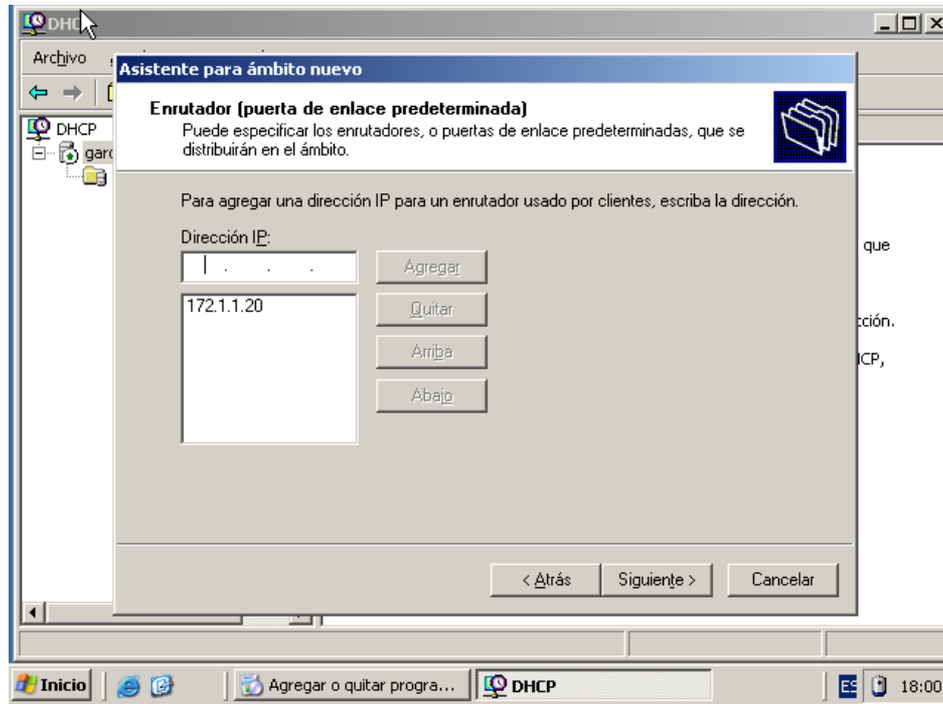
TIEMPO DE CONCESIÓN



- La duración de concesión es nada más que el tiempo que el equipo esta conectado a la misma red física, para las redes móviles consisten en lo que son equipos portátiles o clientes de acceso telefónico, las concesiones de duración más corta.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

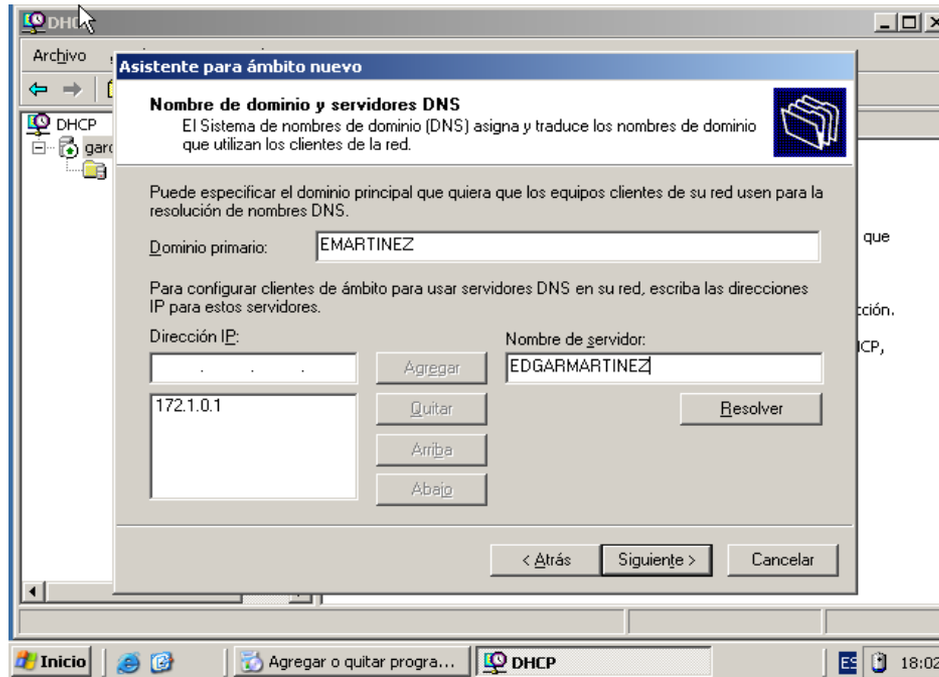
CONFIGURACIÓN DE PUERTA DE ENLACE



- Puerta de enlace predeterminado, puede ejecutarse los anuladores, o puertas de enlace predeterminado que se distribuyen en el ámbito.



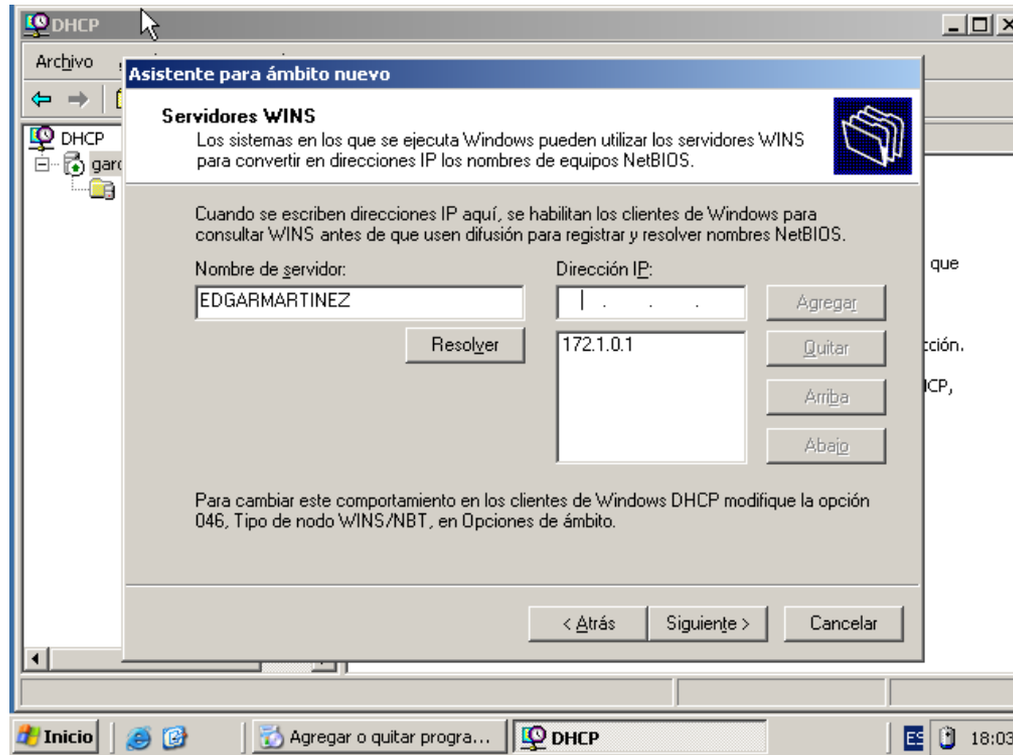
LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP CONFIGURACIÓN DEL DOMINIO Y DNS



- El nombre del dominio y servidores DNS, se puede especificar lo que será nuestro dominio principal que quiera que los equipos clientes de su red usen la resolución de nombre DNS , lo que será nuestro dominio primario.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

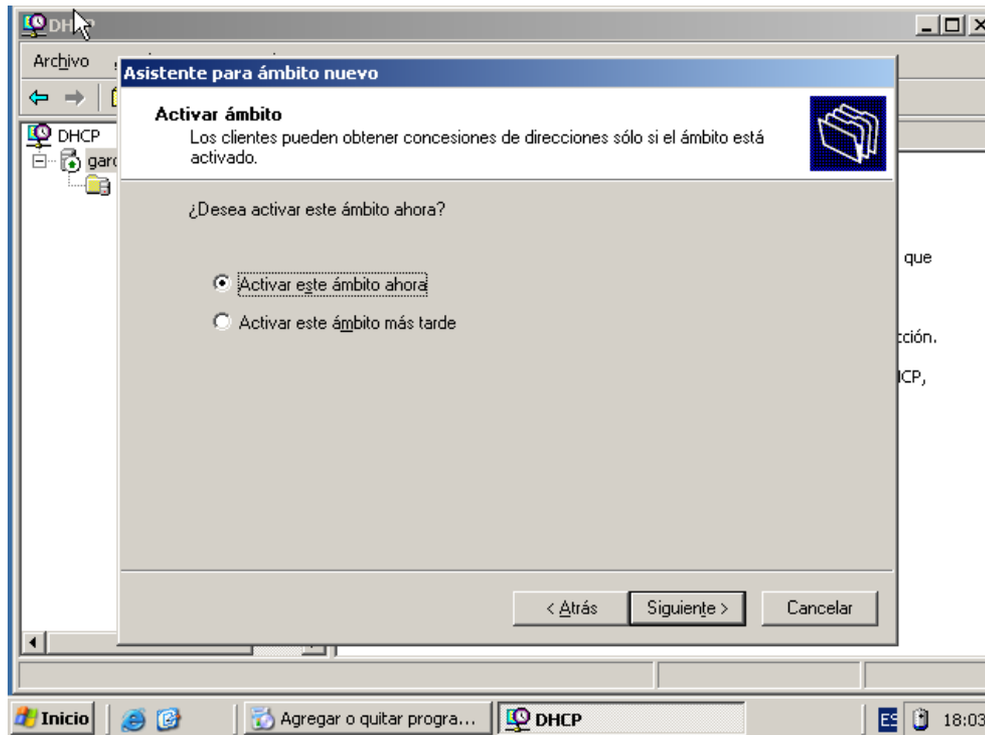
CONFIGURACIÓN DEL WINS EN DHCP



- Los servidores WINS, es básicamente los sistemas en los que se ejecuta el Windows donde se pueden utilizar los servidores WINS para convertir a direcciones IP.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

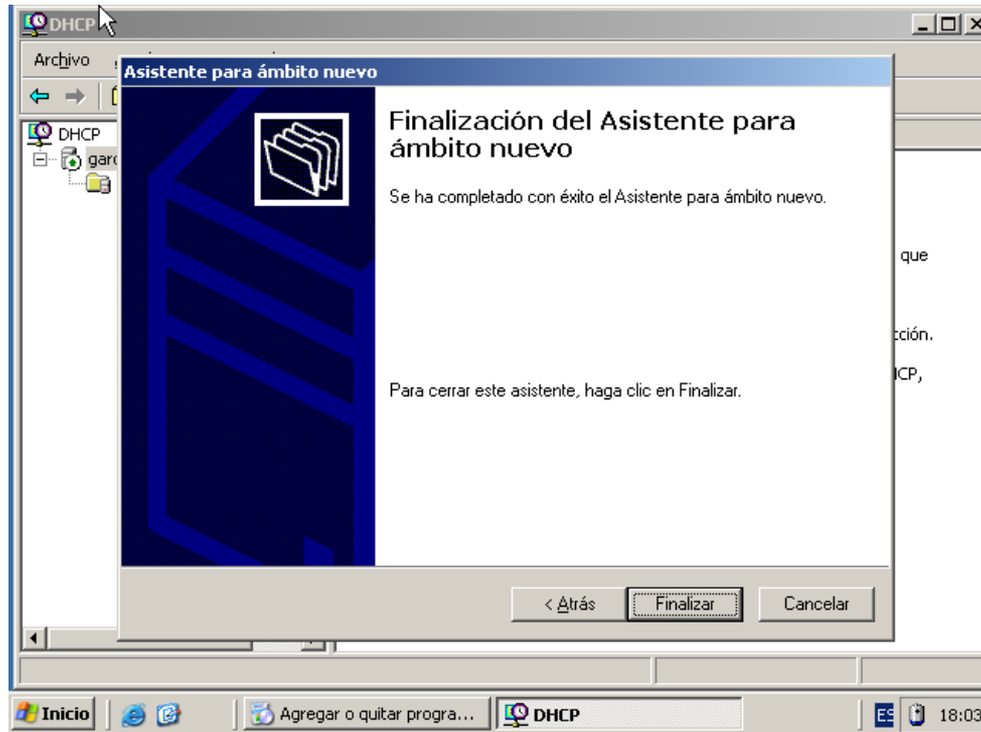
ACTIVACIÓN DEL DHCP



- Finalización de nuestro nuevo ámbito ya creado, solo damos clic en siguiente para activar el ámbito ahora.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

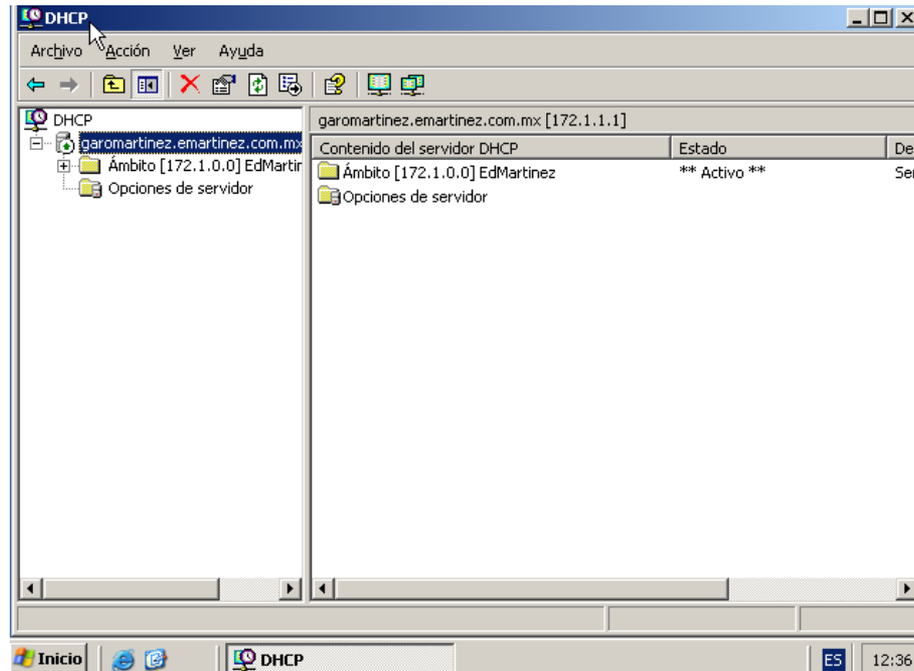
ACTIVACIÓN DEL DHCP



- El asistente nos marca que ha finalizado lo que es la instalación o creación, solo para cerrar el asistente damos clic en finalizar.



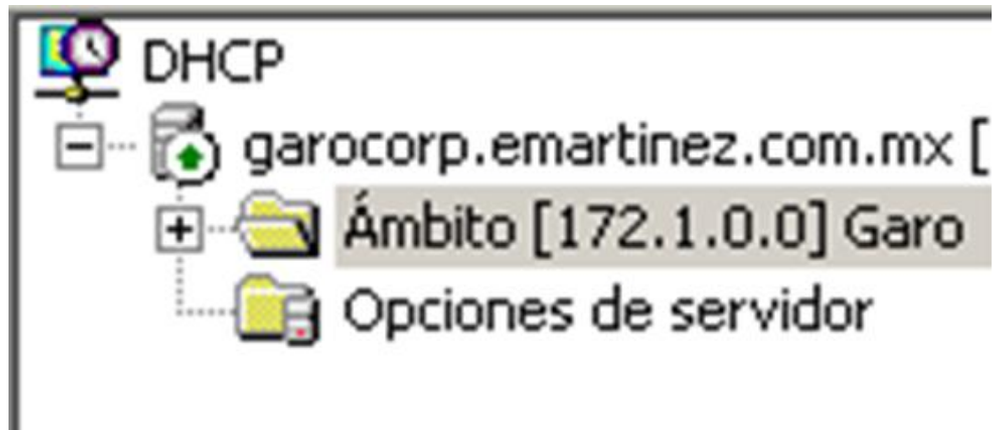
LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP AUTORIZACIÓN



- Después de haber terminado lo que es nuestro ámbito nos muestra nuestro servidor solo damos clic en botón derecho y damos clic en autorizar y nos mostrará como cambia de rojo a verde.

LEVANTAR Y CONFIGURAR DHCP

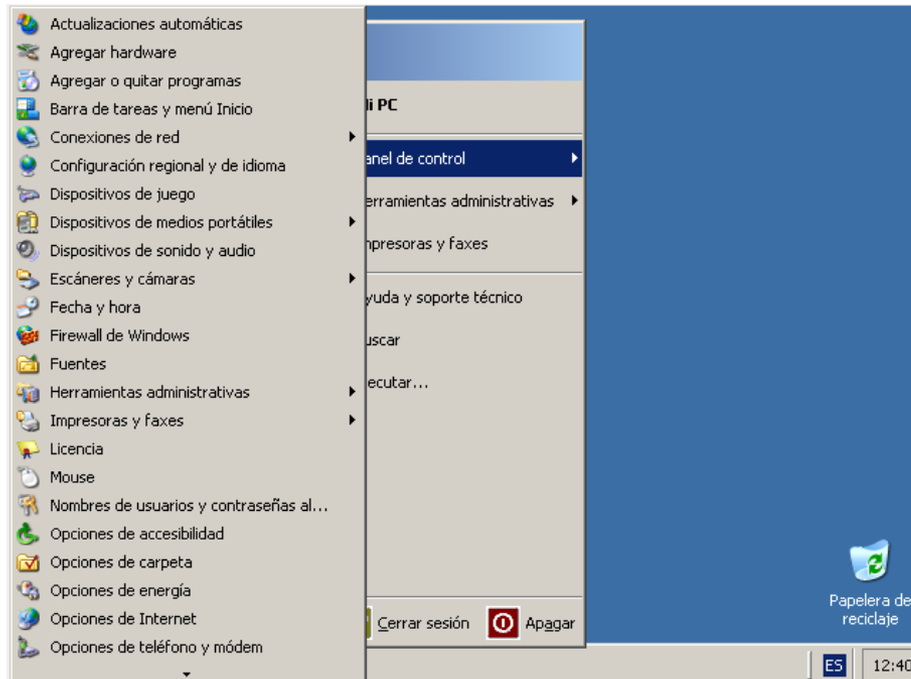
ESTADO DEL SERVICIO



- Aquí muestro como el foquito ya está en verde y ya es un señor servidor ya se le habla de usted, no de ti ya es usted don servidor, sólo aquí demostramos como terminamos lo que es el levantar y configurar el DHCP.

LEVANTAR SERVICIO WINS

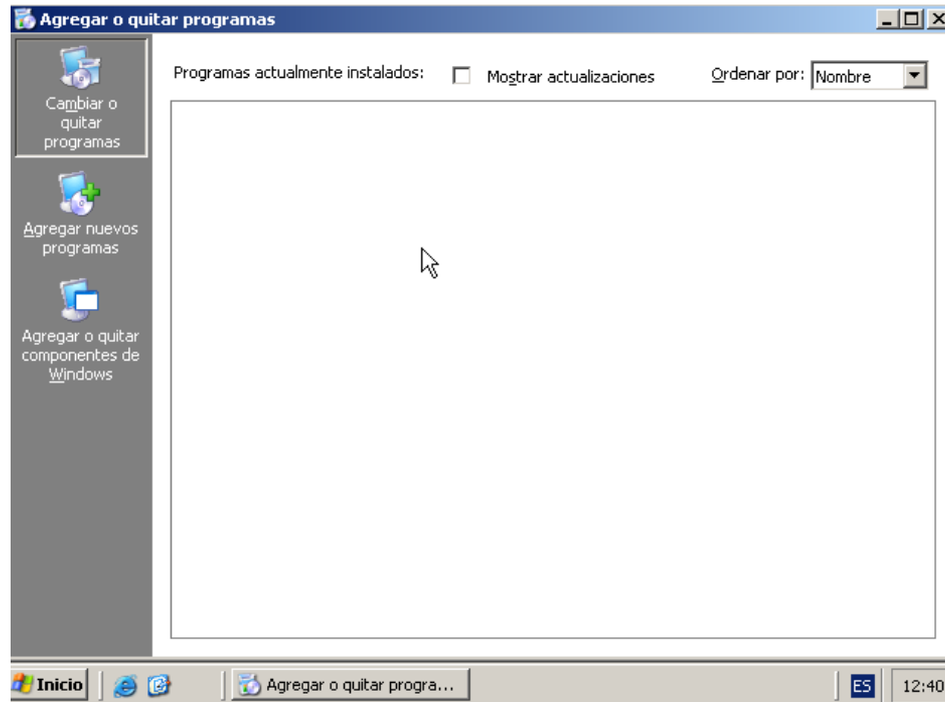
INICIO - CONFIGURACIÓN PANEL DE CONTROL - AGREGAR QUITAR PROGRAMAS



- Vamos al inicio, después a panel de control de ahí nos vamos a agregar o quitar programas y listo nos mostrará esta siguiente pantalla.

LEVANTAR SERVICIO WINS

AGREGAR O QUITAR COMPONENTES DE WINDOWS

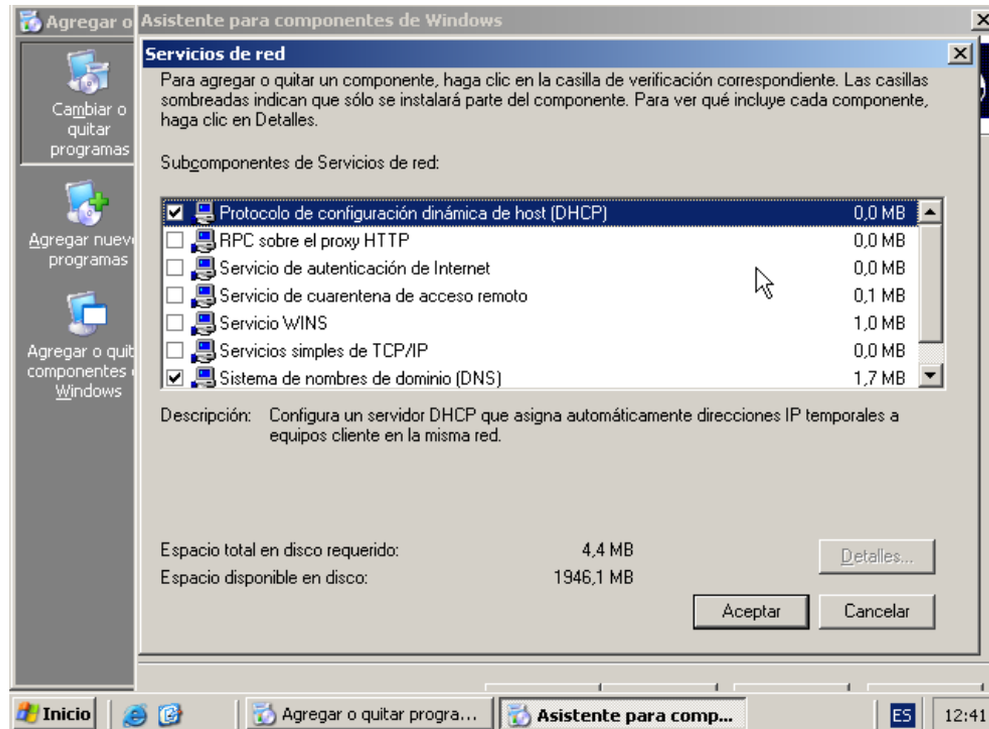


- Aquí ya estamos en lo que es agregar o quitar programas, después nos vamos hasta la última opción de los componentes de Windows.



LEVANTAR SERVICIO WINS

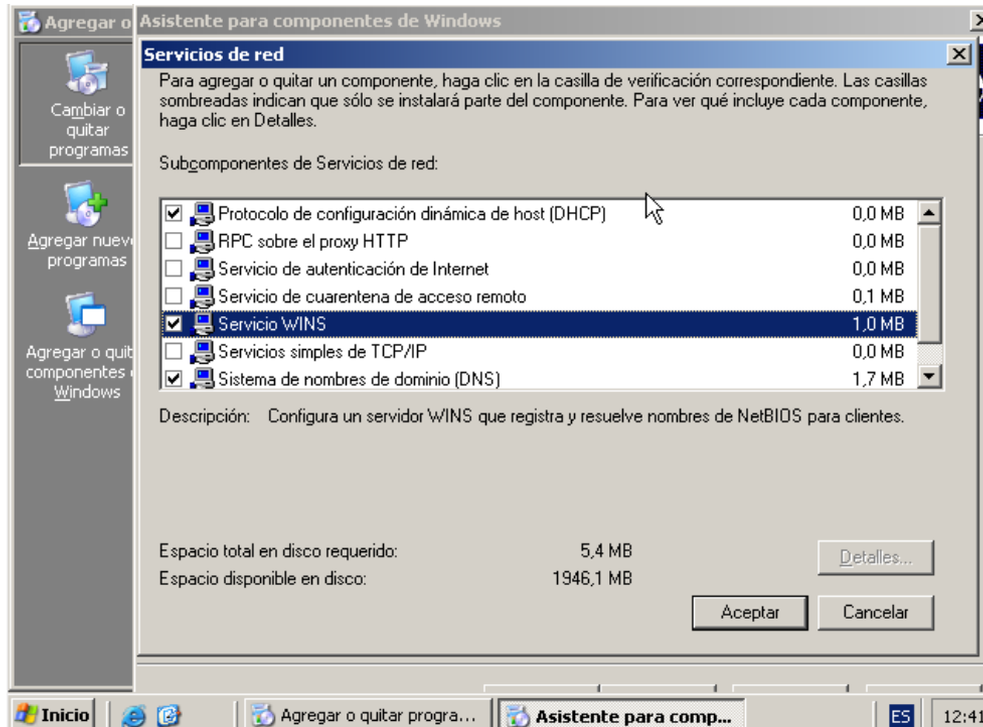
SERVICIOS DE RED – DETALLES - SERVICIO WINS



- Agregamos el servicio WINS de los dos que ya tenemos que era el DHCP y el DNS, solo damos clic en aceptar.

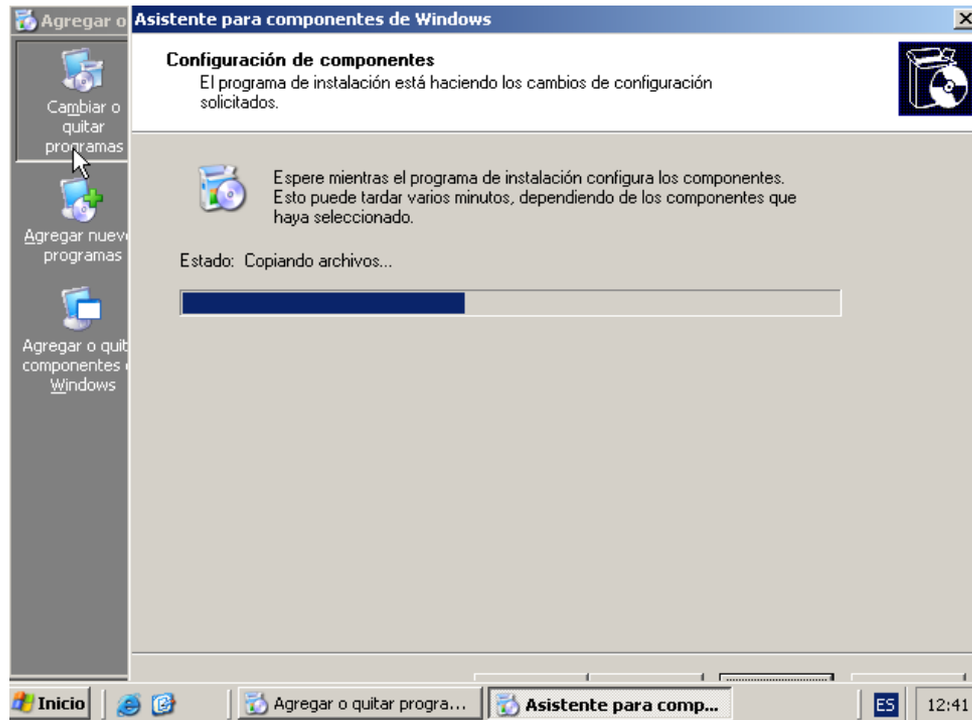
LEVANTAR SERVICIO WINS

SERVICIOS DE RED – DETALLES - SERVICIO WINS



- Ya al haberlo seleccionado, damos clic en aceptar y nos empezará a copiar archivos necesarios para la activación de este servicio.

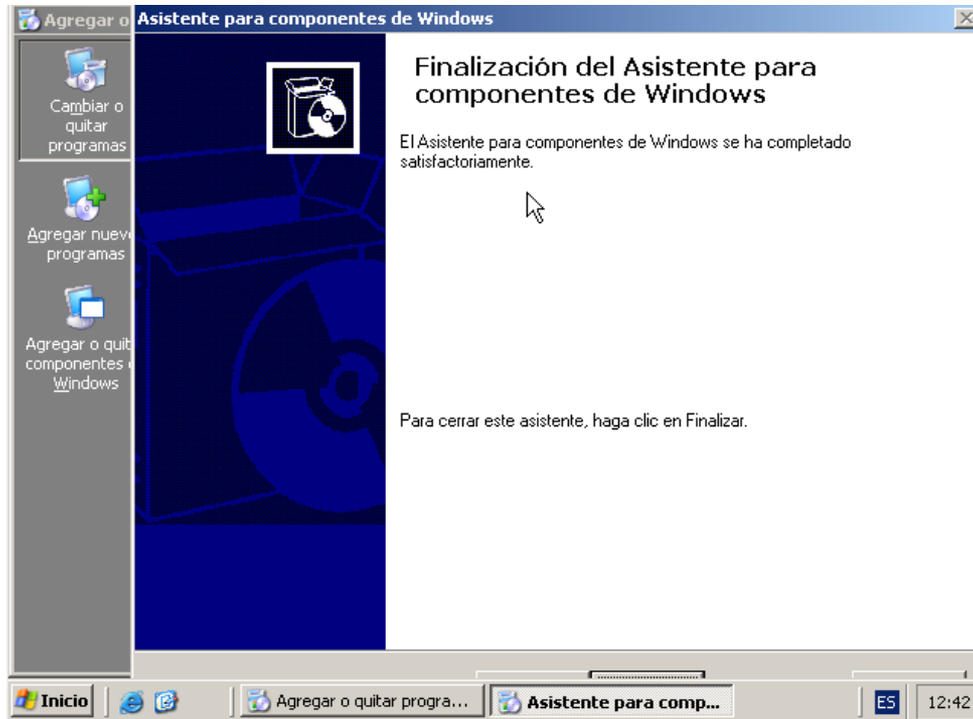
LEVANTAR SERVICIO WINS COPIADO DE ARCHIVOS NECESARIOS



- Copiando archivos de los cambios de configuración solicitados, solo tenemos que esperar algunos segundos.



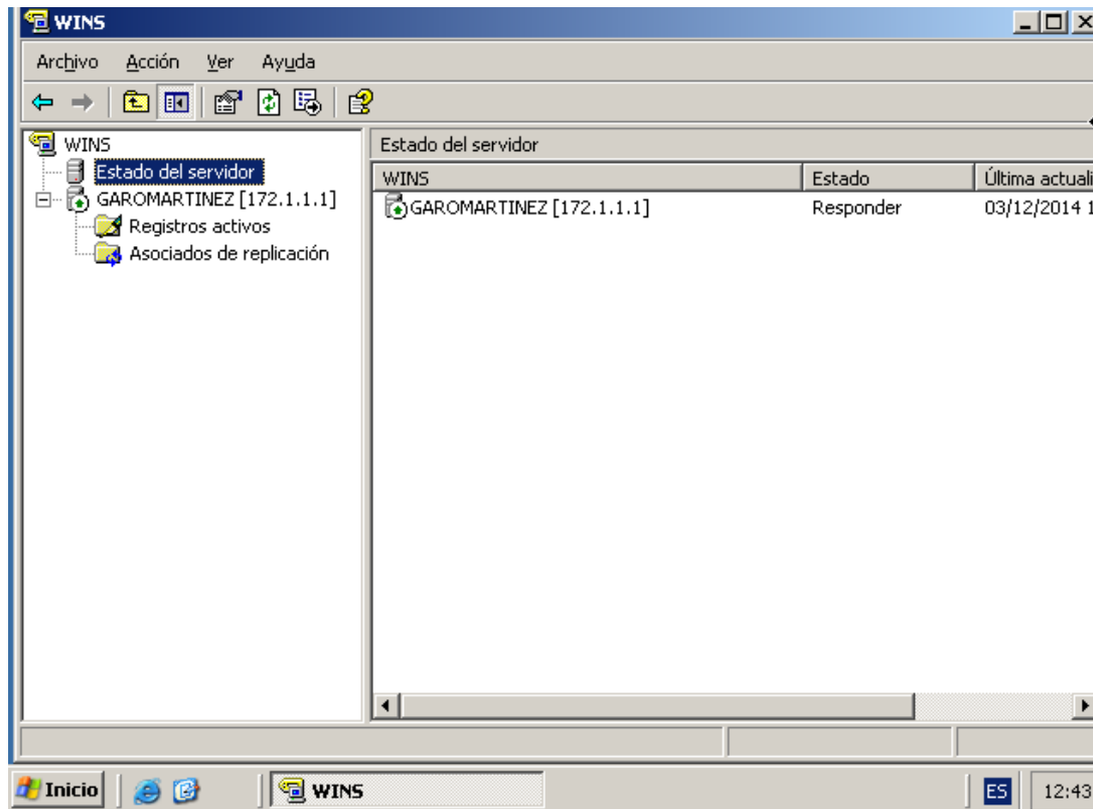
LEVANTAR SERVICIO WINS COPIADO DE ARCHIVOS NECESARIOS



- Última ventana del asistente solo damos clic en finalizar, ya sin nada que agregar, cerramos este asistente.

LEVANTAR SERVICIO WINS

VENTANA DE MMC CON WINS Y ESTADO DEL SERVICIO

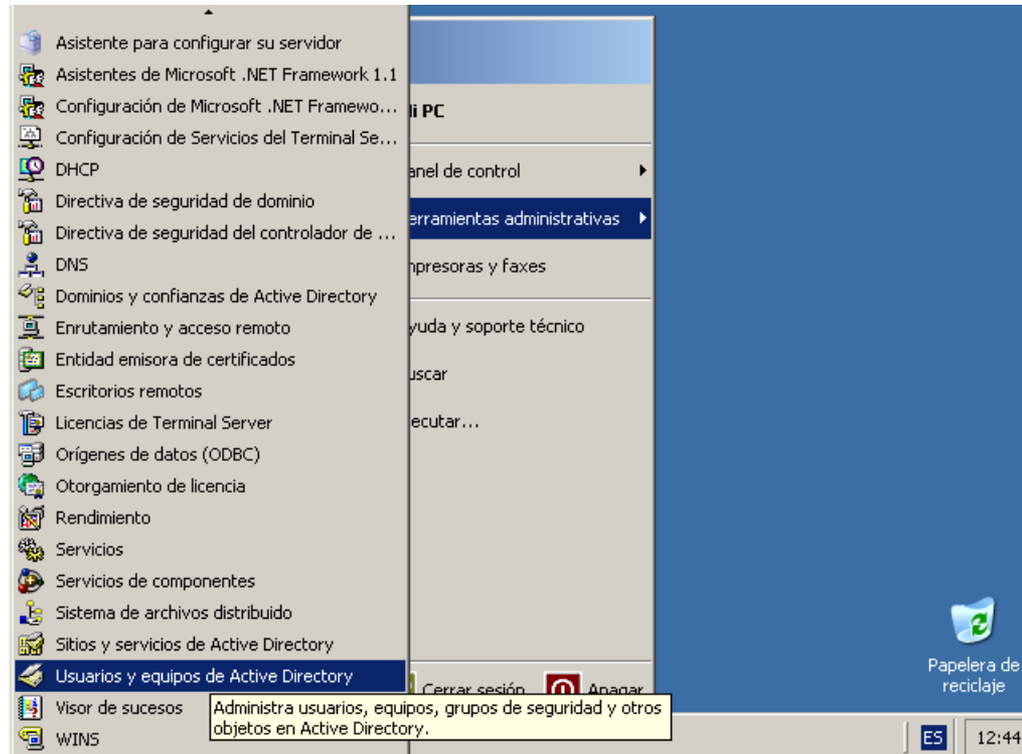


- Aquí nos muestra lo que es el servidor ya levantado, lo que es el WINS con el estado ya respondiendo y el servidor jalando con toda seguridad.



CREAR CUENTAS DE USUARIO

INICIO - HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS - USUARIOS Y EQUIPOS DEL ACTIVE DIRECTORY

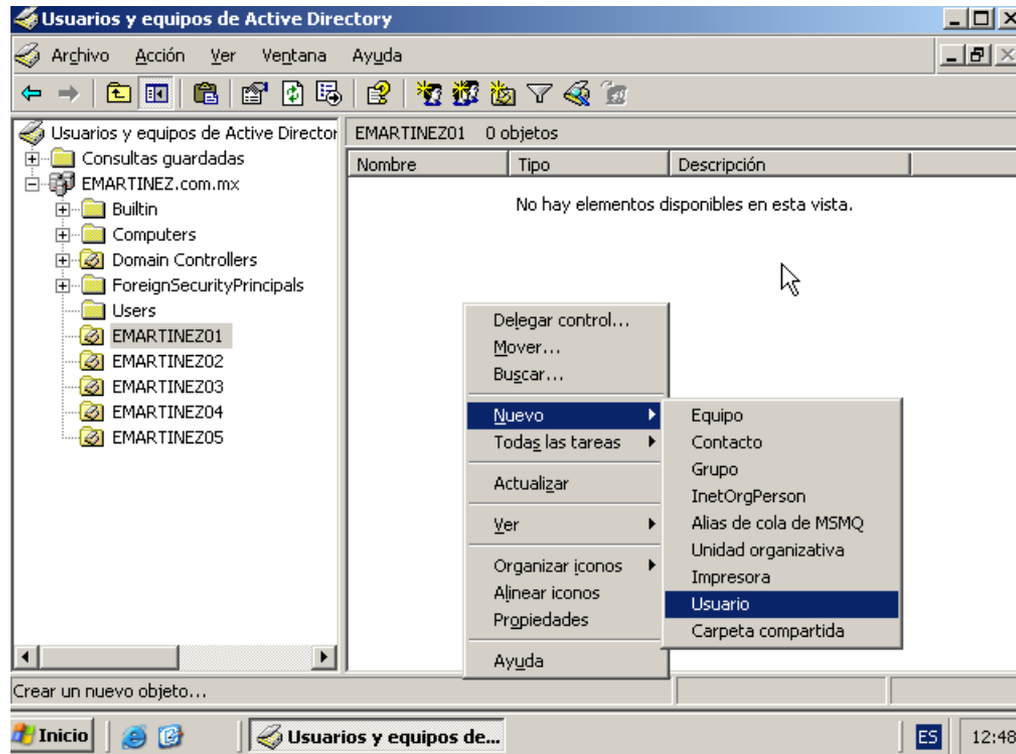


- Inicio, después de haber dado clic en inicio, seguimos en herramientas administrativas, usuarios y equipos del active directory.



CREAR CUENTAS DE USUARIO

NUEVO USUARIO

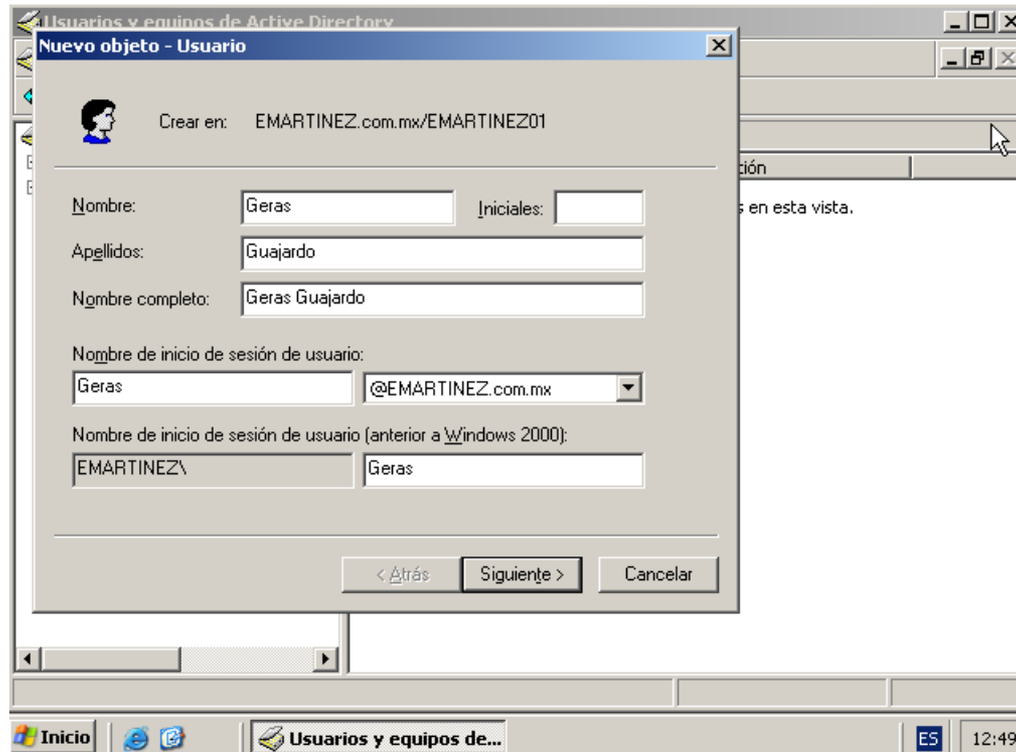


- Al estar en la unidad organizativa, damos clic derecho, después en nuevo usuario y seguimos con la siguiente pantalla.



CREAR CUENTAS DE USUARIO

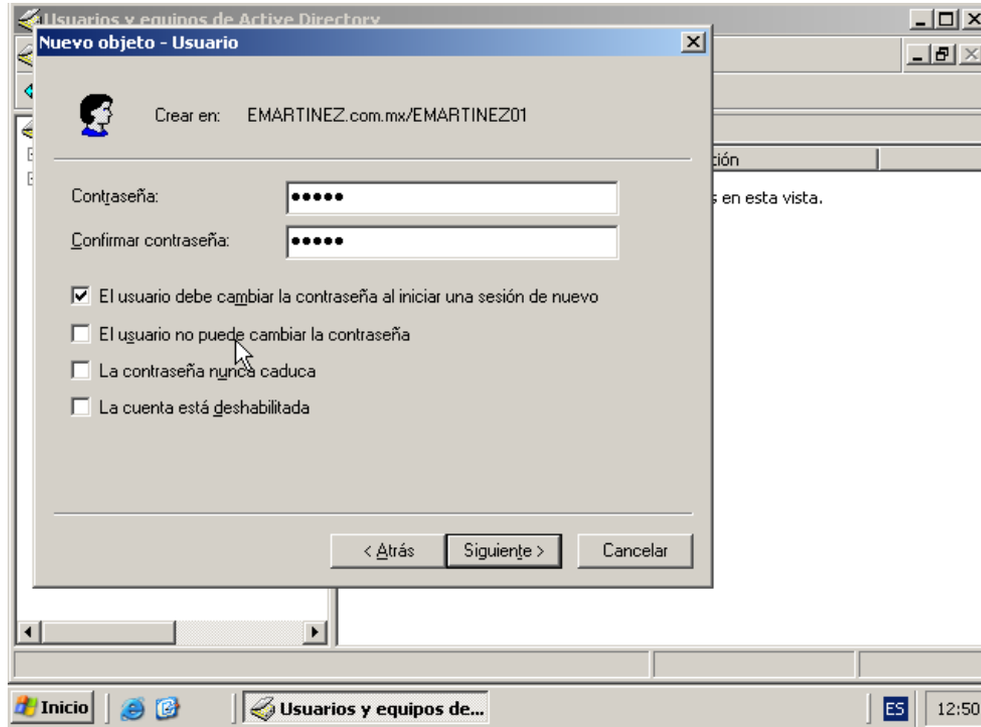
PANTALLAS DE ALTA DE USUARIO



- Aquí después de haber dado en nuevo usuario, ponemos nuestro nombre, los apellidos, el nombre completo que se completa por defecto, luego el nombre de inicio de sesión que queremos que aparezca.

CREAR CUENTAS DE USUARIO

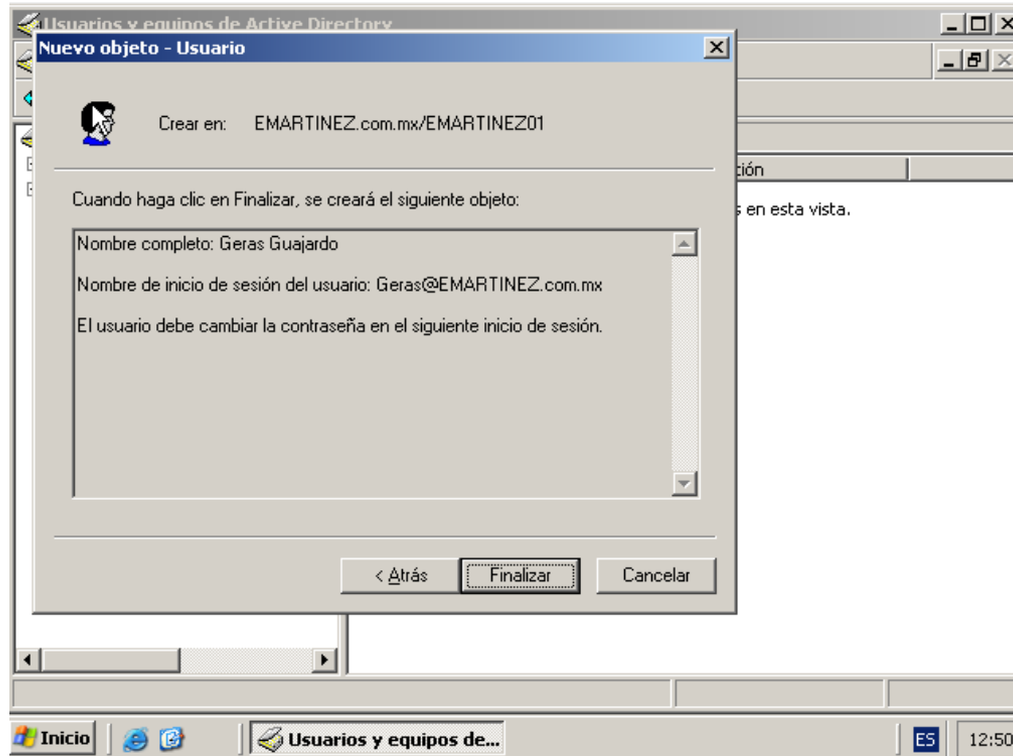
PANTALLAS DE ALTA DE USUARIO



- Tenemos que poner nuestra contraseña, y confirmarla solo damos clic en siguiente.

CREAR CUENTAS DE USUARIO

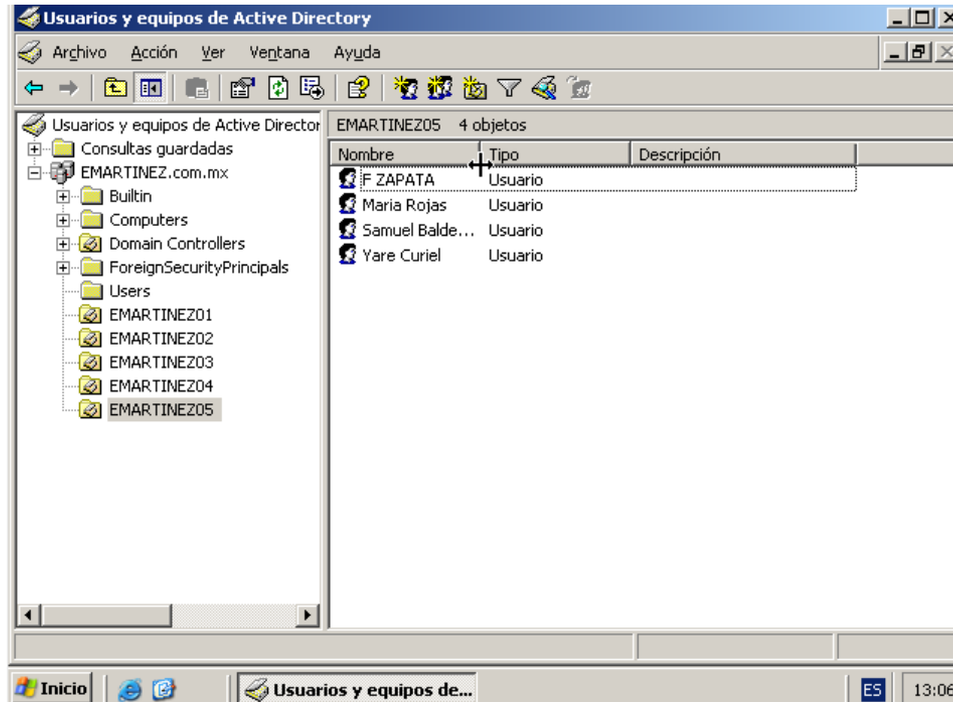
PANTALLAS DE ALTA DE USUARIO



- Nos da todo el resumen de nuestro usuario creado, y solo damos clic en finalizar.



CREAR CUENTAS DE USUARIO PANTALLAS DE ALTA DE USUARIO

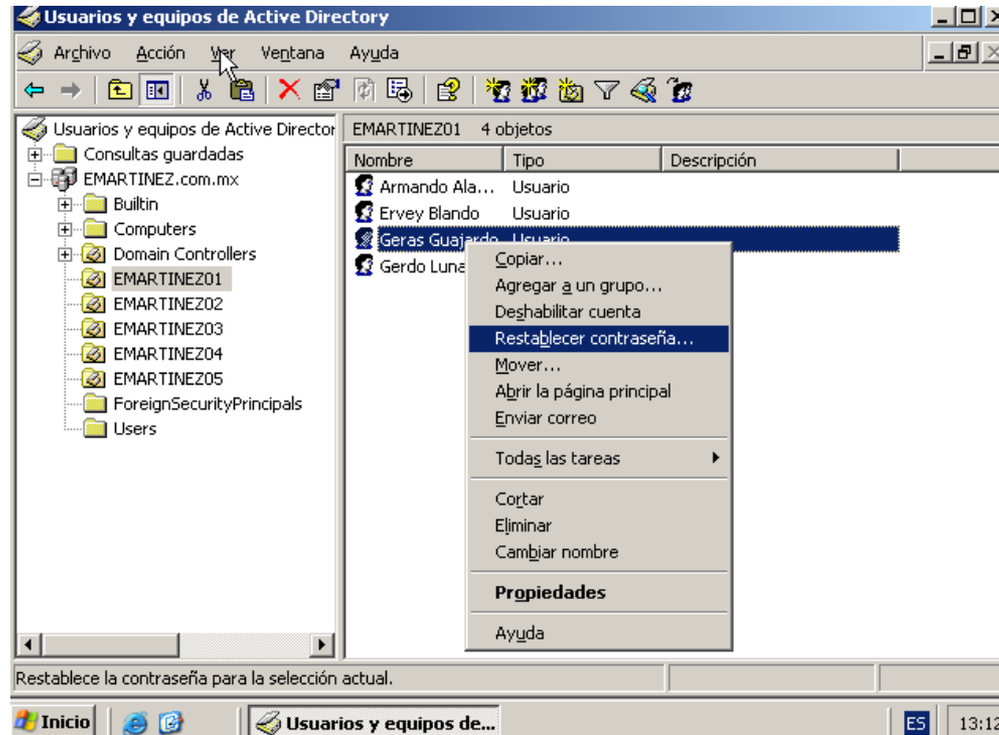


- Mostrando todos las altas de usuario que creamos en las unidades organizativas creamos cuatro en cada una de las cinco unidades que creamos.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

CAMBIAR CONTRASEÑAS

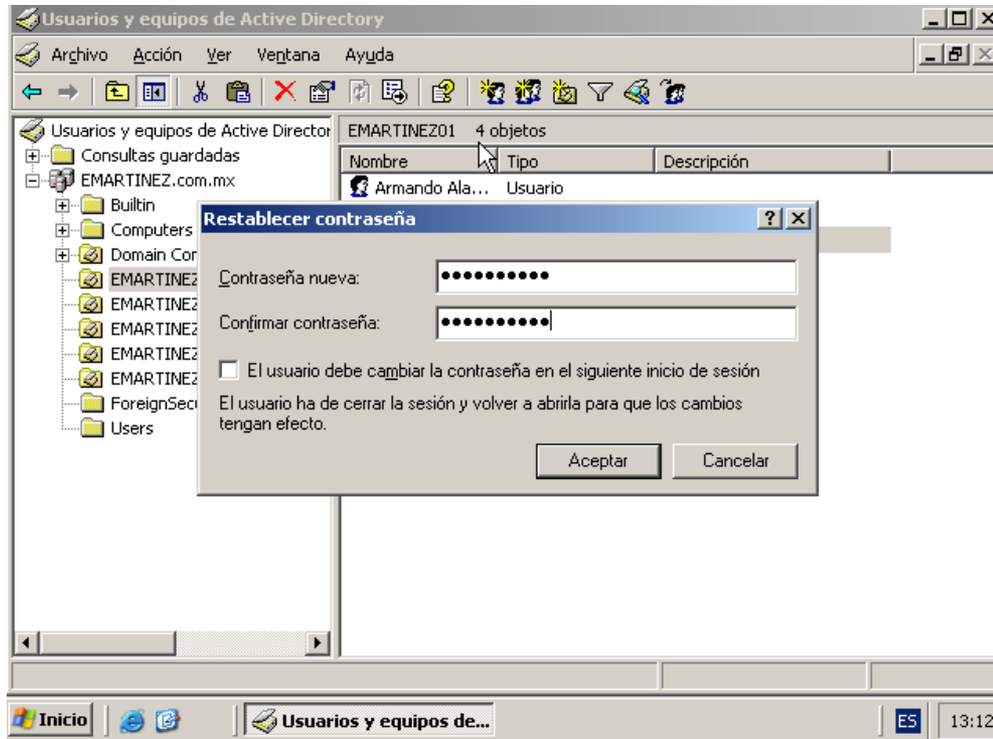


- Para cambiar nuestra contraseña, damos clic en el botón derecho y nos vamos a restablecer contraseña.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

CAMBIAR CONTRASEÑAS

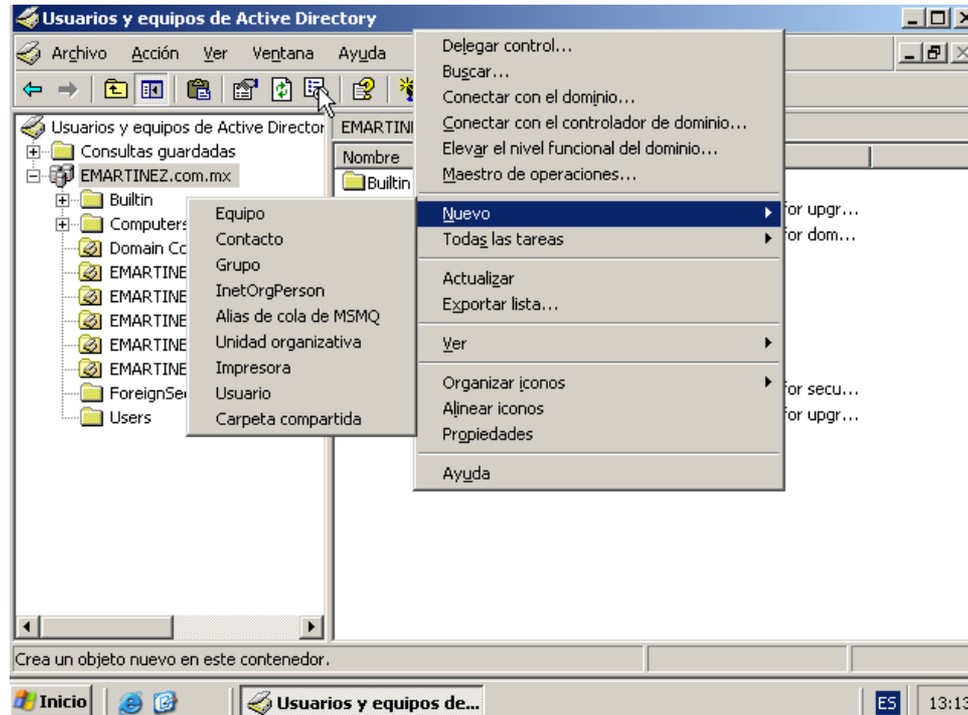


- Al estar en nuestra configuración de la contraseña solo la cambiamos por otra y damos clic en aceptar.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR GRUPO A USUARIO

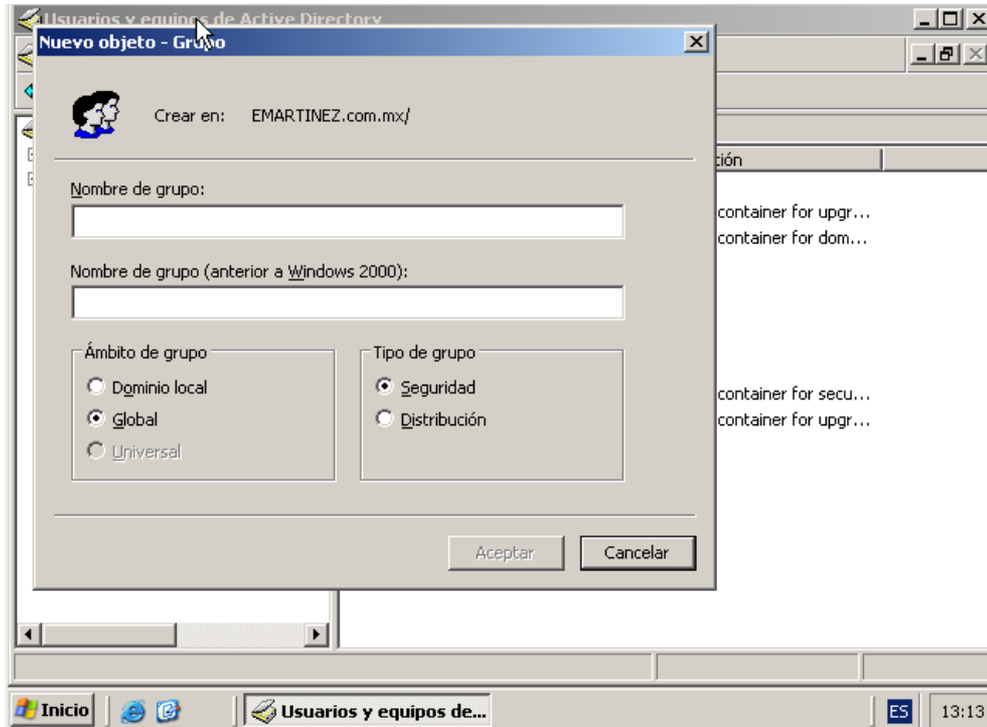


- Damos clic derecho en nuevo y damos en grupo.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

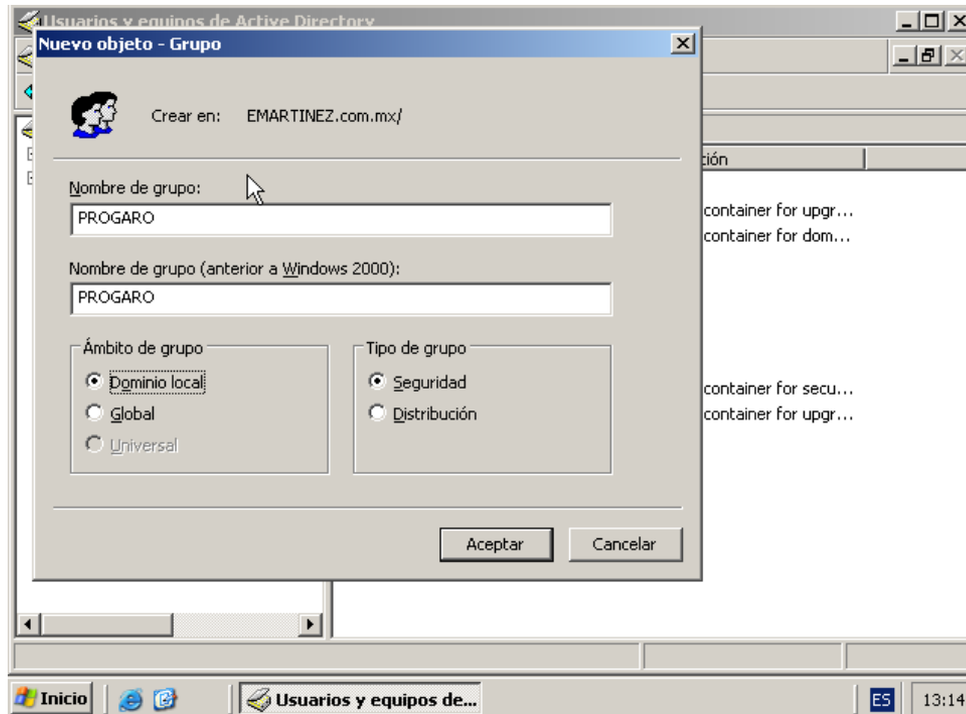
ASIGNAR GRUPO A USUARIO



- Pantalla principal del nuevo grupo que se creará.

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR GRUPO A USUARIO

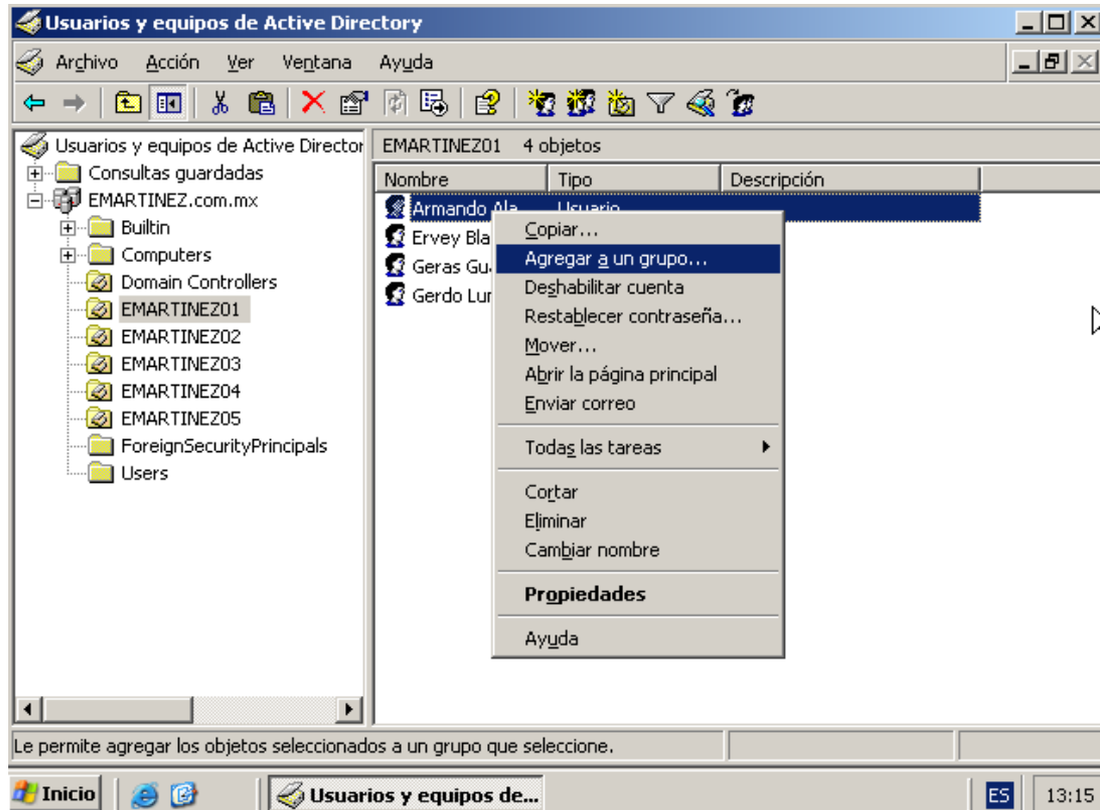


- Aquí se muestra ya el grupo con todas sus configuraciones, lo ponemos como dominio local y el tipo de grupo seguridad.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR GRUPO A USUARIO

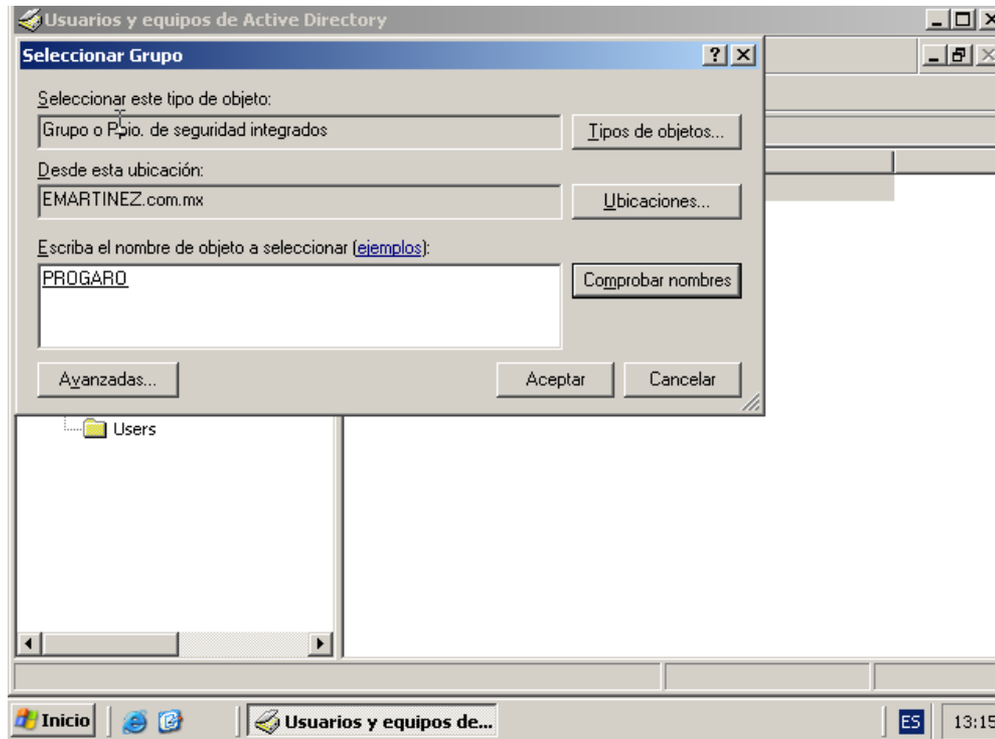


- Damos clic en cualquier usuario y lo seleccionamos con el clic derecho para agregarlo al grupo.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR GRUPO A USUARIO

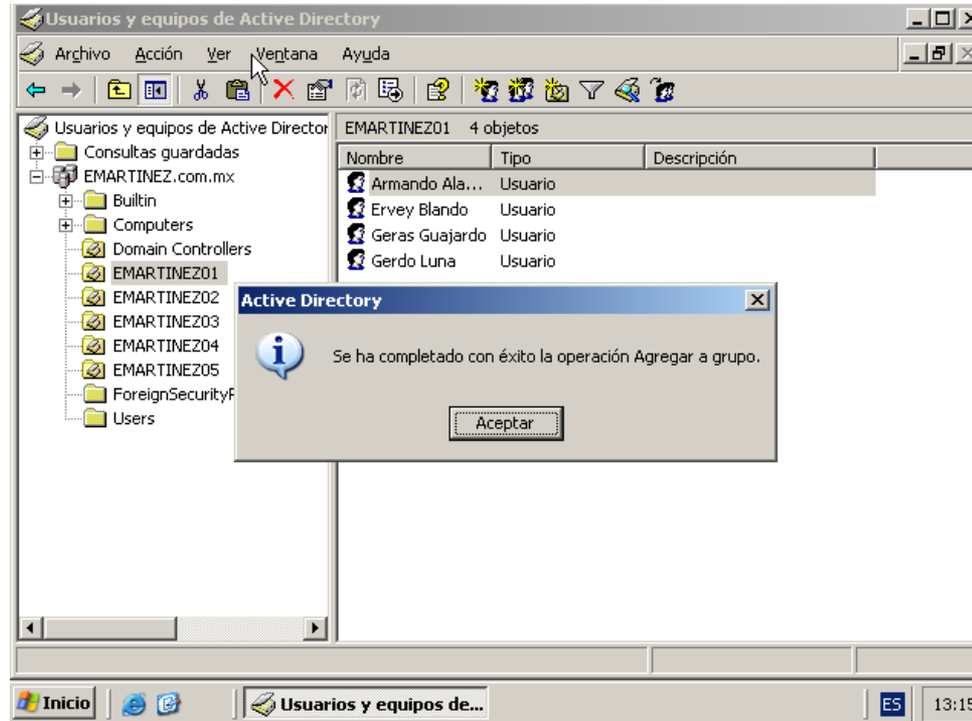


- Aquí ponemos el nombre del grupo al que lo vamos a agregar y comprobamos si es correcto, y comprobamos nombres.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

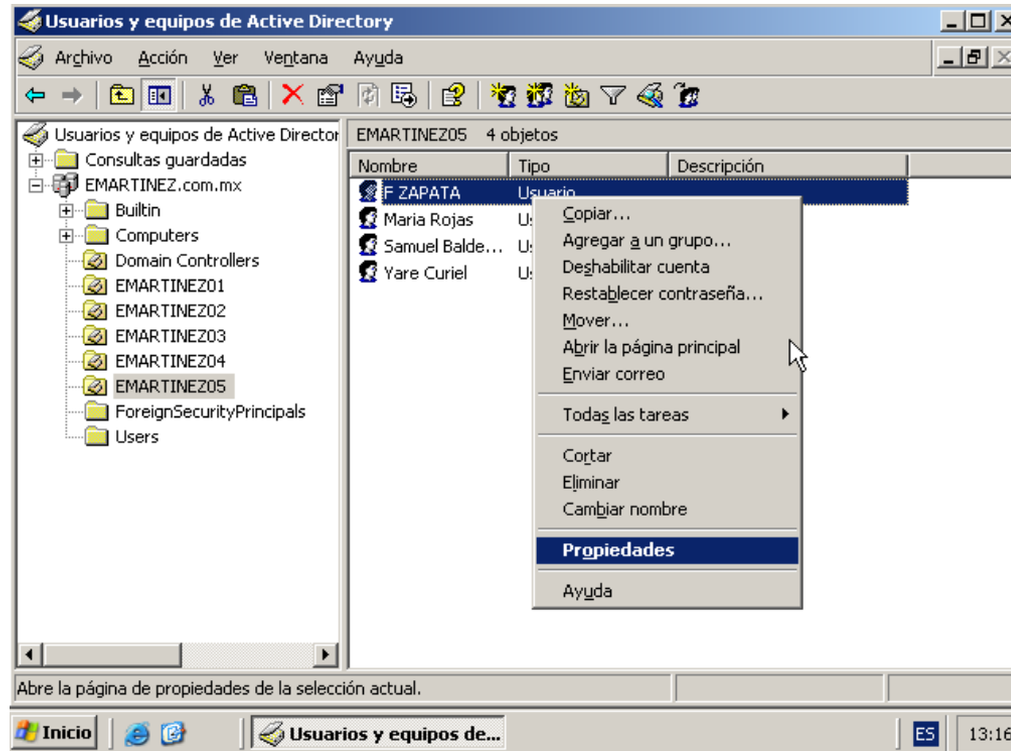
ASIGNAR GRUPO A USUARIO



- Se ha completado la asignación al grupo damos clic en aceptar.

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO



- Para asignar privilegios a un usuario el primer paso es dar clic derecho en cualquier usuario después en propiedades y damos enter.

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO

The screenshot shows the 'Propiedades de F ZAPATA' dialog box. The 'General' tab is active, displaying the following fields:

- Nombre: F
- Iniciales: (empty)
- Apellidos: ZAPATA
- Nombre para mostrar: F ZAPATA
- Descripción: (empty)
- Oficina: (empty)
- Número de teléfono: (empty) Otros...
- Correo electrónico: (empty)
- Página Web: (empty) Otros...

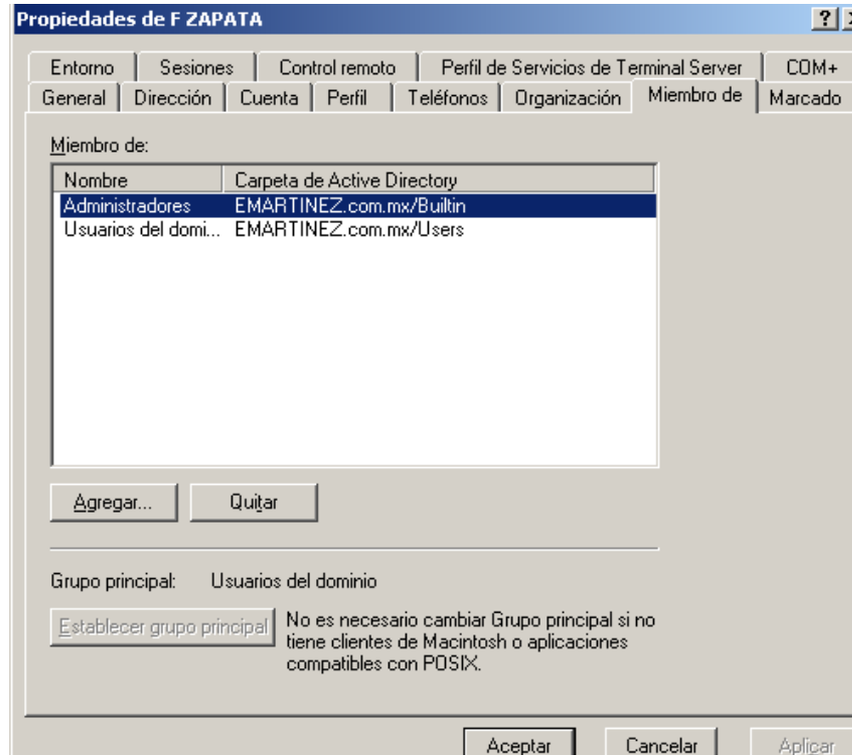
The 'Miembro de' tab is highlighted in the top navigation bar. At the bottom, there are buttons for 'Aceptar', 'Cancelar', and 'Aplicar'.

- Nos mostrará esta pantalla nos vamos a ir a miembro de.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO

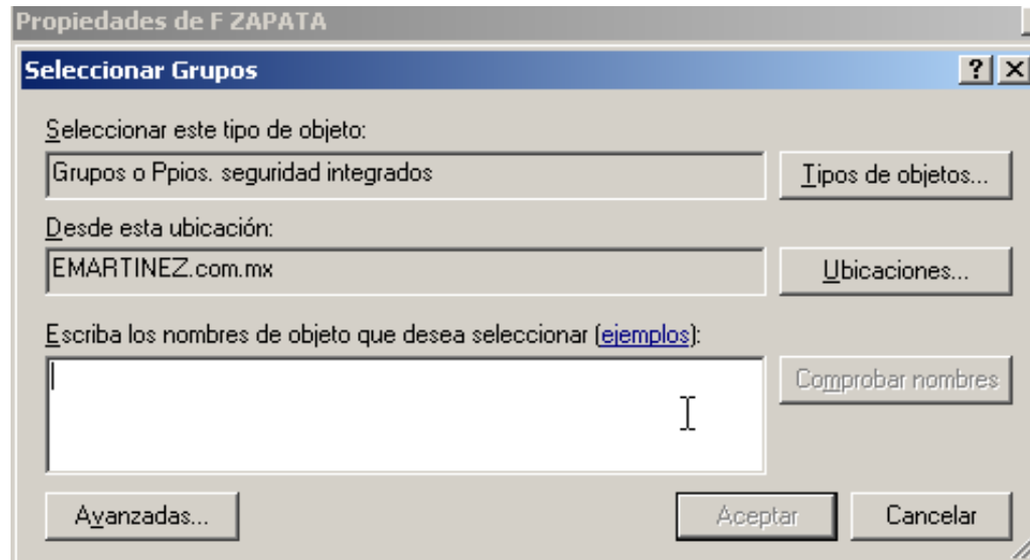


- Aquí en miembro de damos agregar.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO



- Luego ponemos en avanzadas.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO

Seleccionar Grupos

Seleccionar este tipo de objeto:
Grupos o Ppios. seguridad integrados Tipos de objetos...

Desde esta ubicación:
EMARTINEZ.com.mx Ubicaciones...

Consultas comunes

Nombre: Empieza con []

Descripción: Empieza con []

Deshabilitar cuentas

Contraseñas que nunca caducan

Número de días transcurridos desde el último inicio de sesión: []

Columnas...
Buscar ahora
Detener

Aceptar Cancelar

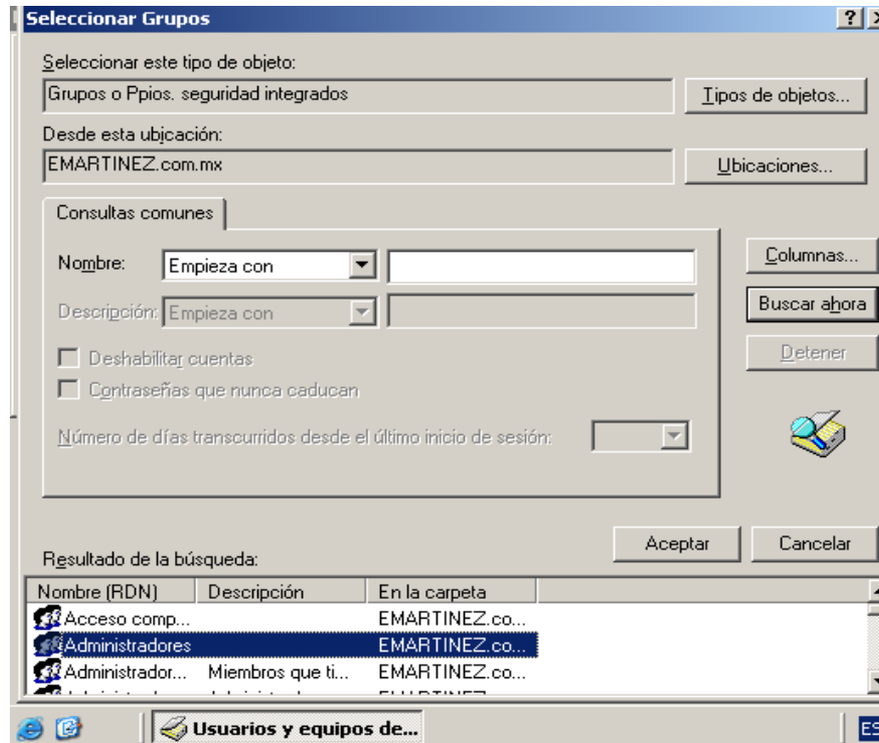
Resultado de la búsqueda:

| Nombre (RDN) | Descripción | En la carpeta |
|--------------|-------------|---------------|
|--------------|-------------|---------------|

- Después en esta pantalla vamos a dar clic en buscar ahora.

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO

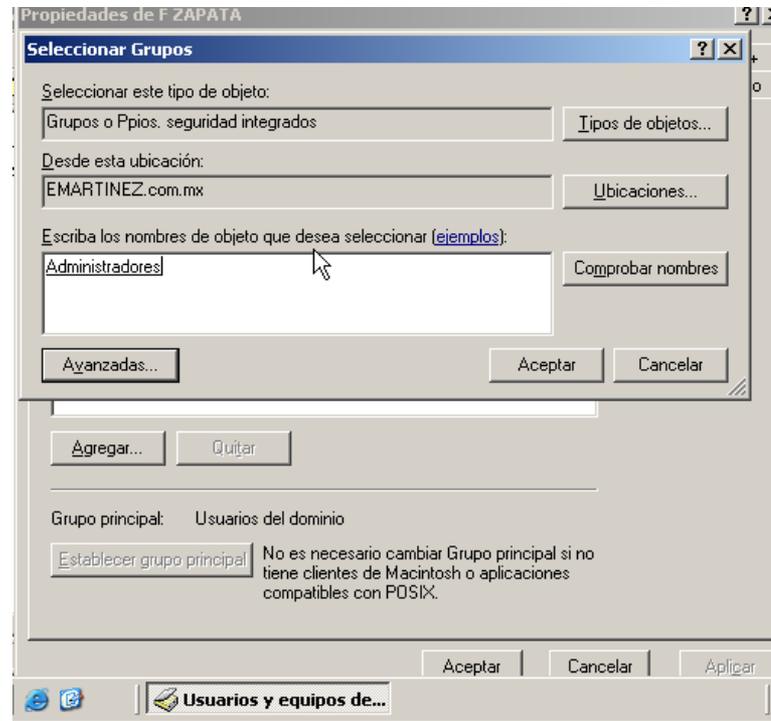


- Aquí en administradores lo seleccionamos y damos clic en aceptar.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO



- Nos mostrará esta pantalla y ya nos muestra que el privilegio que se le asignará al usuario será el de administrador.

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO



- Hacemos la prueba con la cuenta del profesor.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ADMINISTRADOR A UN USUARIO



- Aquí estamos en la cuenta de usuario de FZAPATA corroborando que está correcto nuestro procesos.

ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

CAMBIAR HORAS DE ACCESO

Propiedades de Moises Martinez

Entorno Sesiones Control remoto Perfil de Servicios de Terminal Server COM+

General Dirección Cuenta Perfil Teléfonos Organización Miembro de Marcado

Moises Martinez

Nombre: Moises Iniciales:

Apellidos: Martinez

Nombre para mostrar: Moises Martinez

Descripción:

Oficina:

Número de teléfono: Otros...

Correo electrónico:

Página Web: Otros...

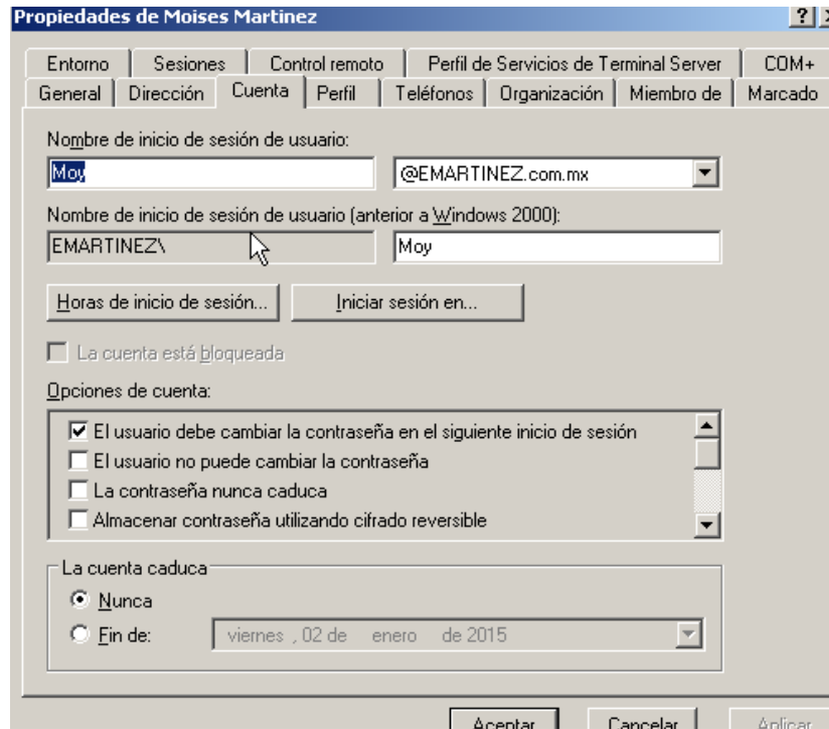
Aceptar Cancelar Aplicar

- Para cambiar las horas de acceso damos clic en cualquier usuario y después en propiedades, y nos mostrará esta pantalla, daremos clic en cuenta.



ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

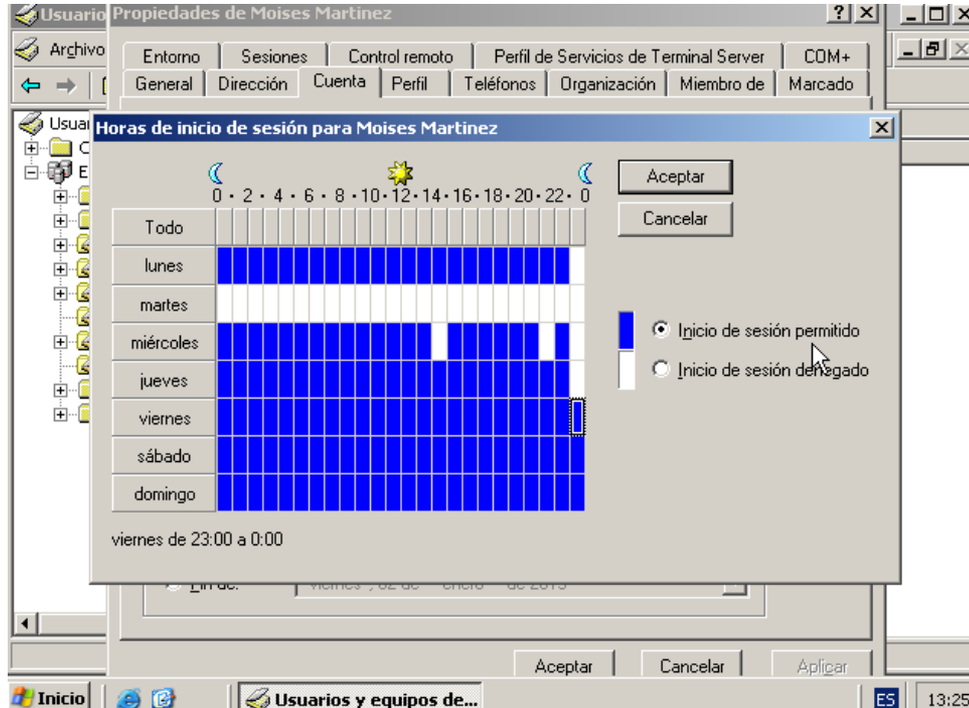
CAMBIAR HORAS DE ACCESO



- Al estar en cuenta, damos clic en la opción que dice horas de inicio de sesión.

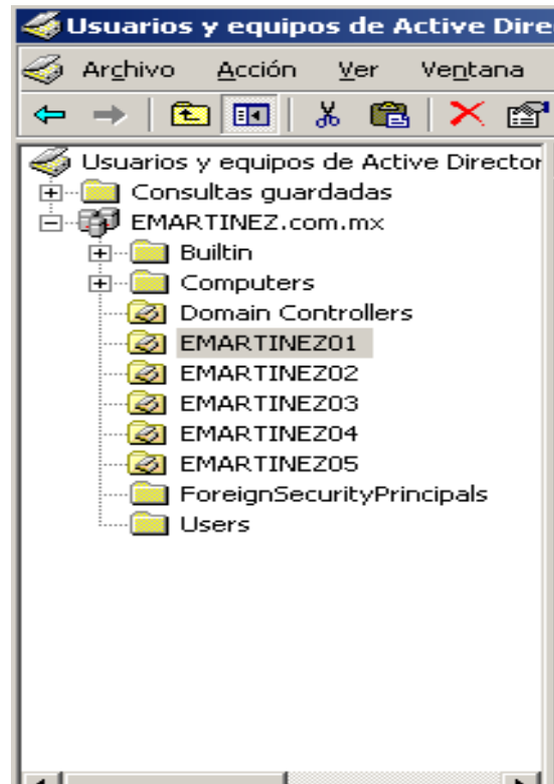
ADMINISTRACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO

CAMBIAR HORAS DE ACCESO



- Aquí restringimos el acceso a los usuarios las horas que nosotros creamos convenientes.

CREAR UNIDADES ORGANIZATIVAS

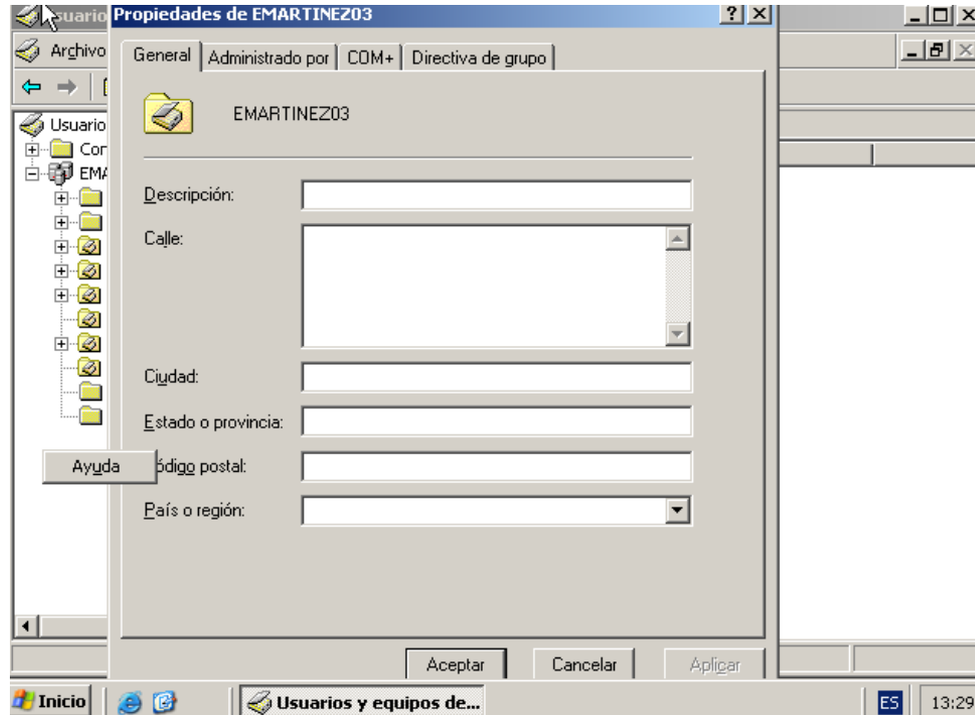


- Aquí está nuestras unidades organizativas, solo di clic derecho, después en nuevo y le apliqué las propiedades que no fueron difícil y creamos las 5 pedidas.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

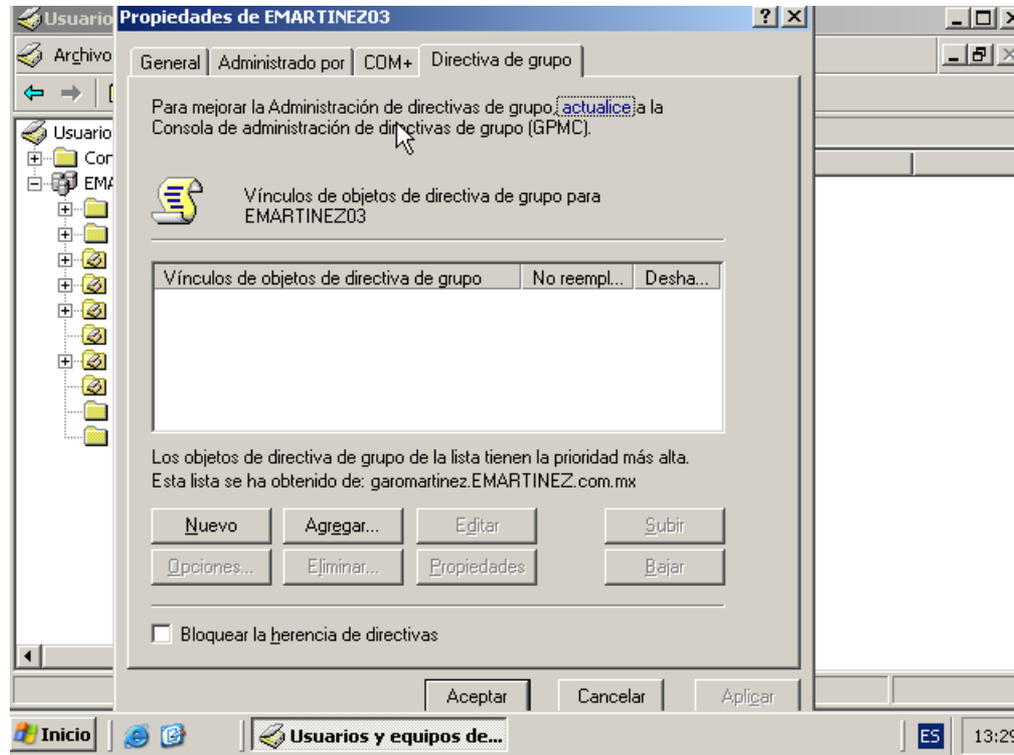
PASOS PARA APLICAR DIRECTIVA DE GRUPO



- Aquí donde aplicamos las políticas de las unidades organizativas, vamos a irnos a la pestaña donde dice directiva de grupo.

CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

PASOS PARA APLICAR DIRECTIVA DE GRUPO

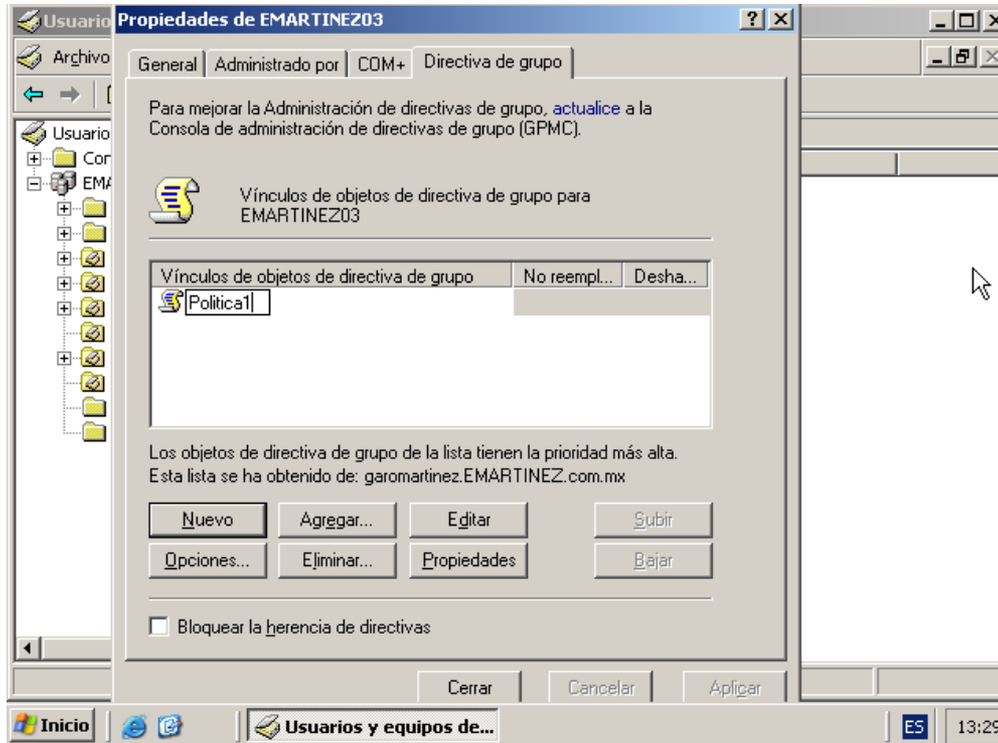


- Aquí crearemos nuestras tres políticas y las vamos a editar, damos clic en nuevo y la editamos.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

PASOS PARA APLICAR DIRECTIVA DE GRUPO

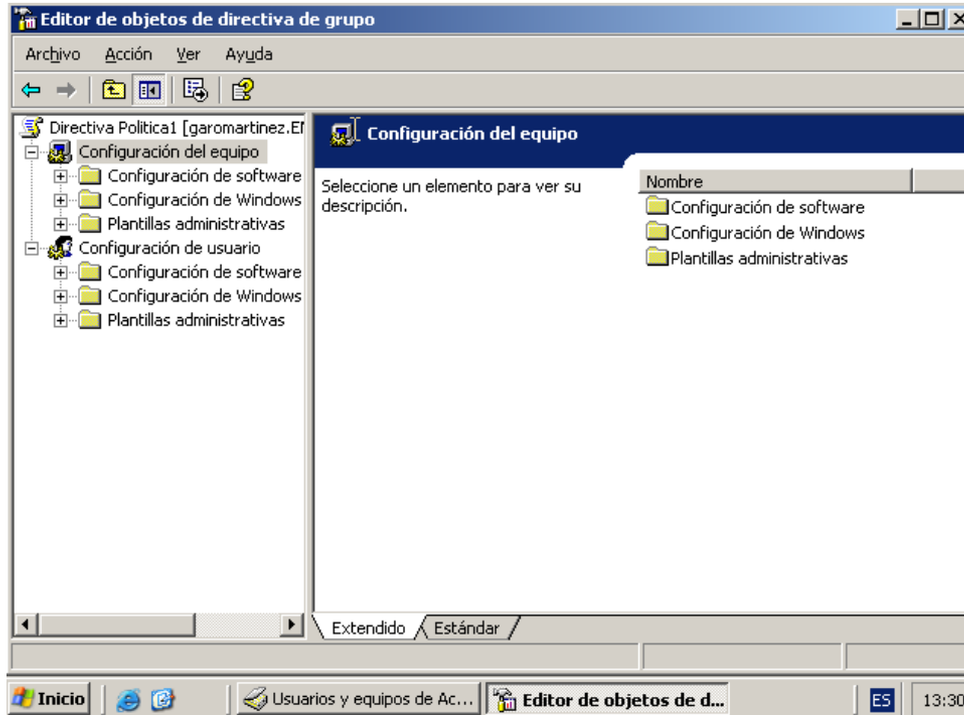


- Aquí estamos ya creando nuestras tres políticas.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

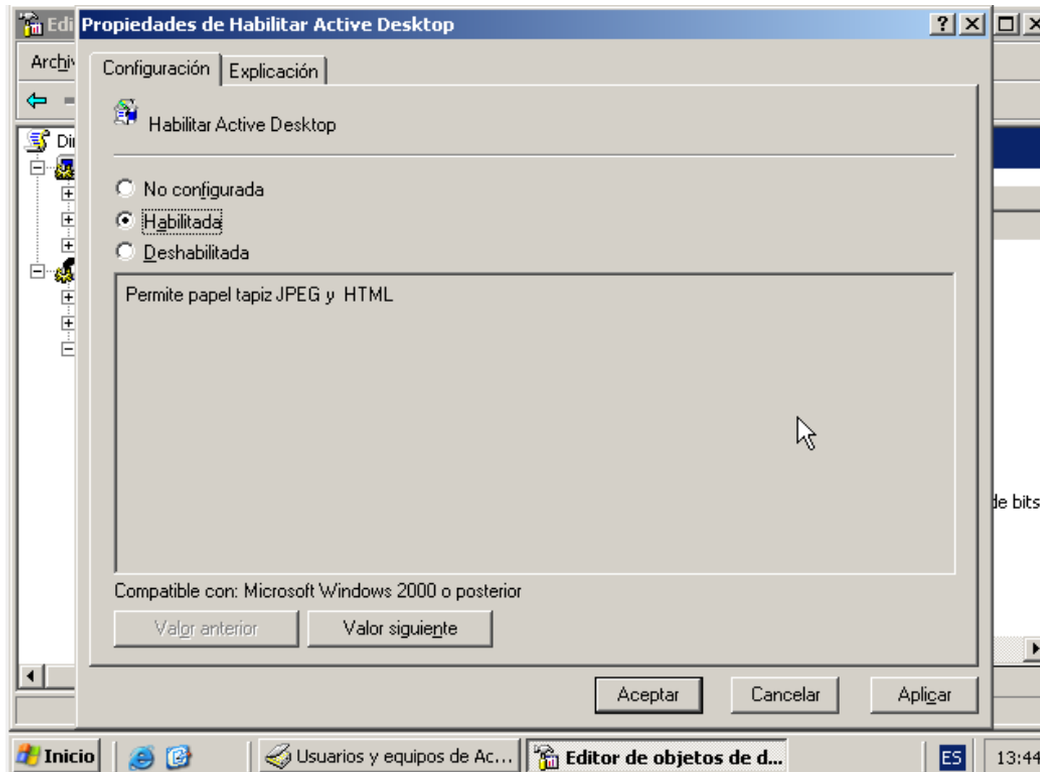
APLICACIÓN DE POLÍTICA 1



- Aquí estamos en la aplicación de nuestra primera política, al haber entrado a la configuración del equipo elegiremos la que queramos.

CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

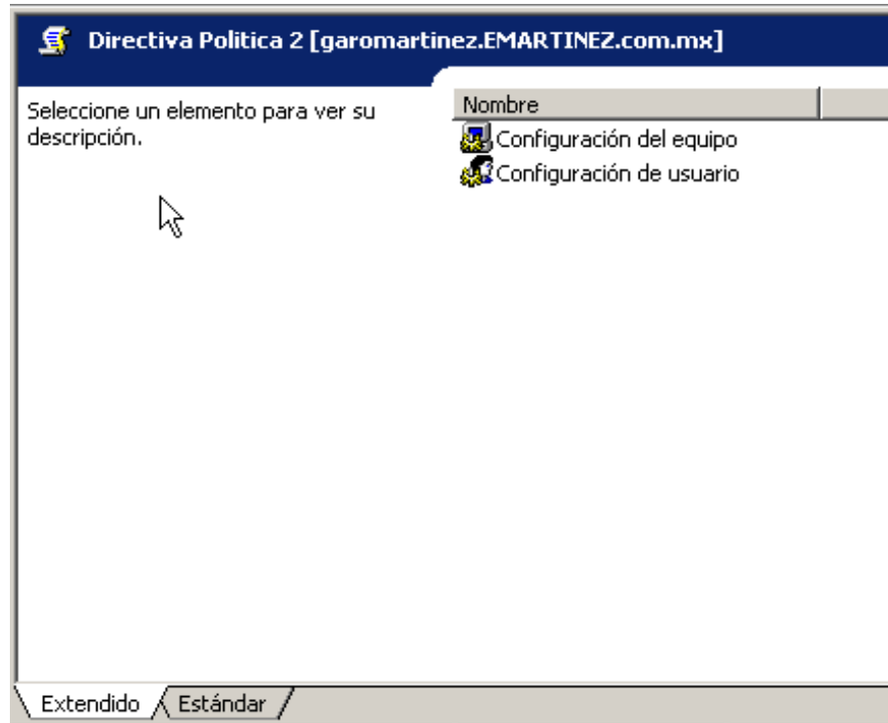
APLICACIÓN DE POLÍTICA 1



- Activamos el desktop, habilitamos el complemento damos clic en aceptar.

CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

APLICACIÓN DE POLÍTICA 2

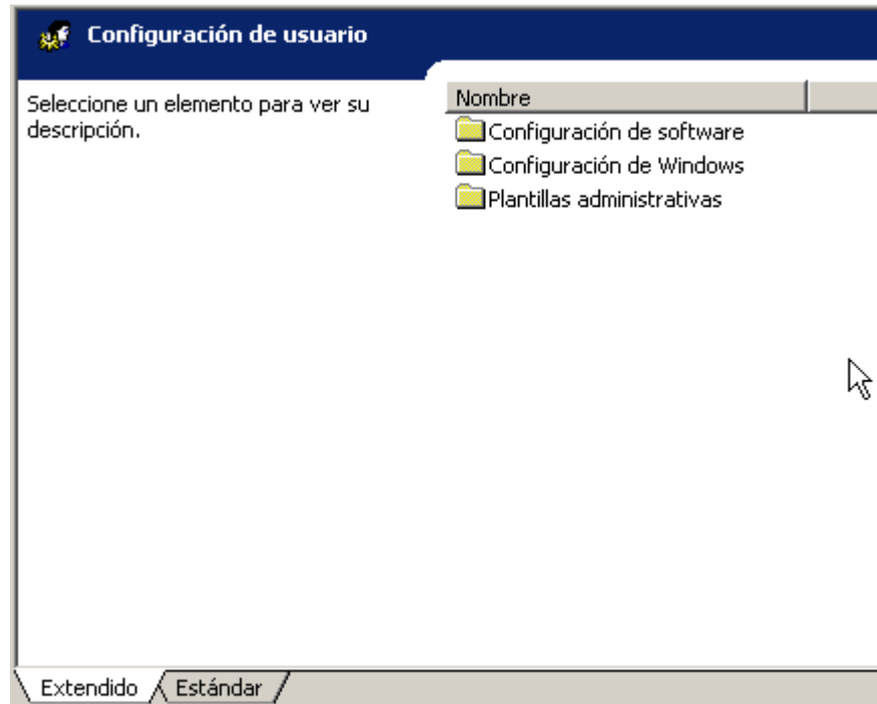


- Aquí estamos en la aplicación de nuestra primera política, al haber entrado a la configuración del equipo elegiremos la que queramos.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

APLICACIÓN DE POLÍTICA 2

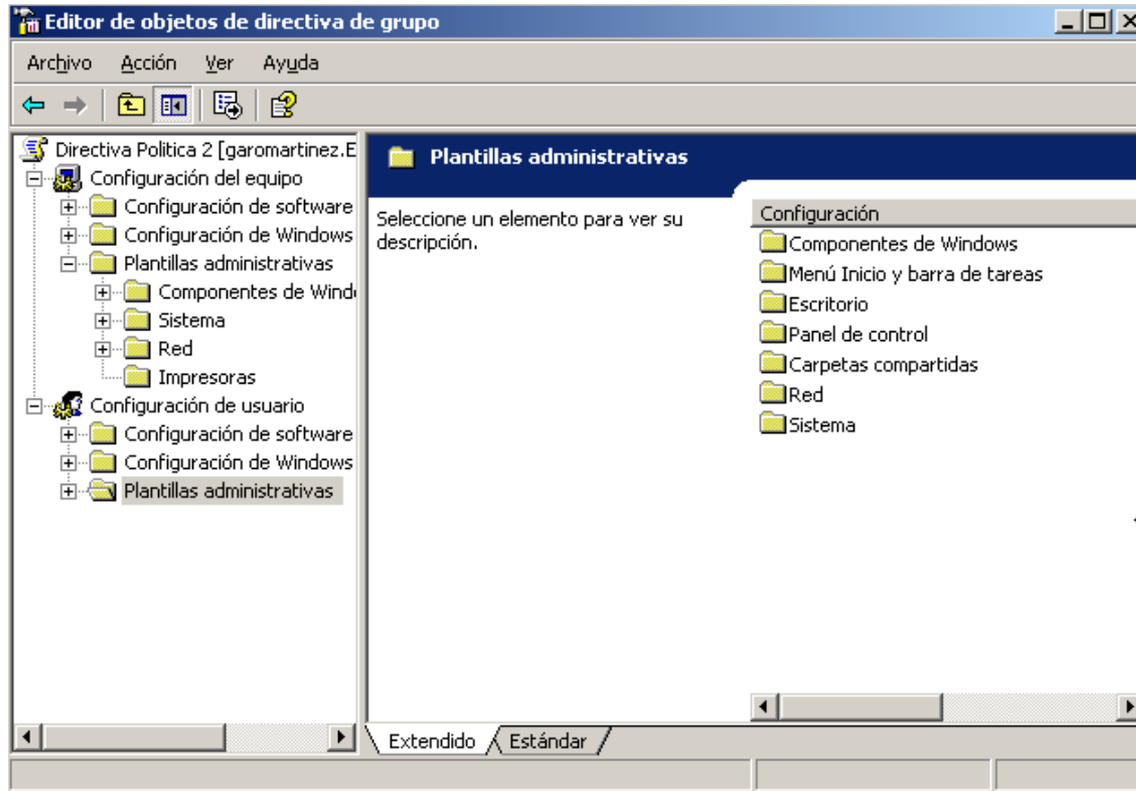


- Damos clic en plantillas administrativas para elegir nuestra segunda política.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

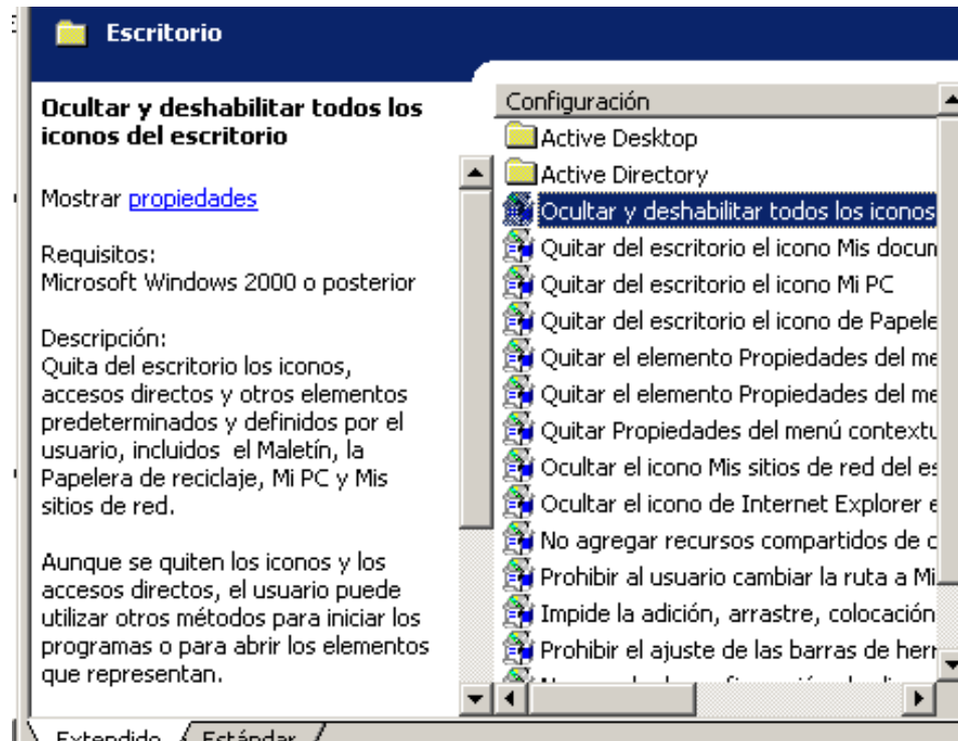
APLICACIÓN DE POLÍTICA 2



- Entraremos a lo que es el panel de control para elegir una política.

CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

APLICACIÓN DE POLÍTICA 2

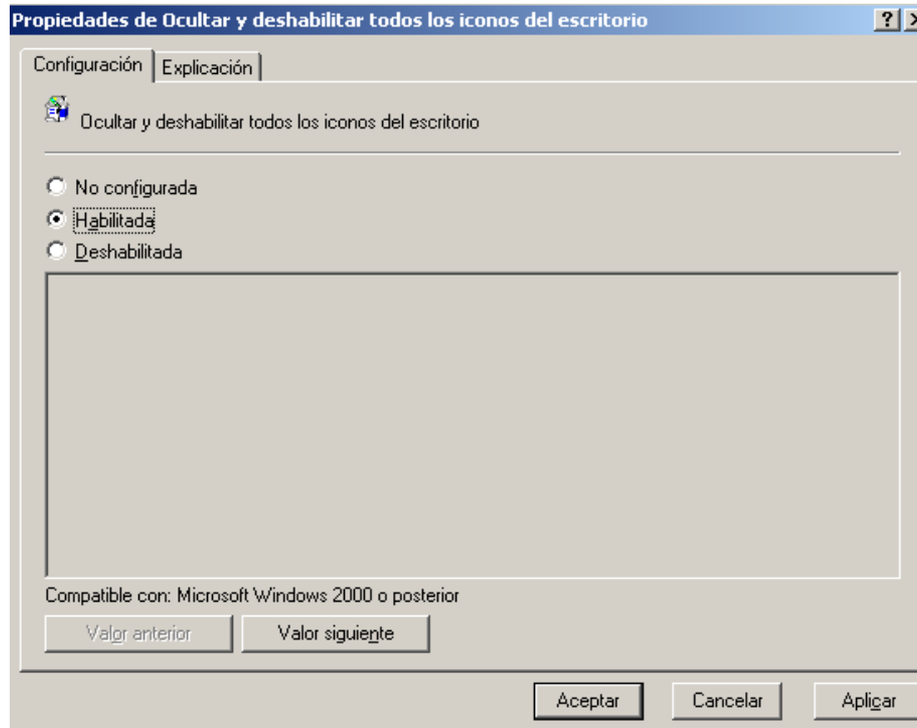


- Ya que estamos en el escritorio elegimos una política y damos clic en propiedades.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O.

APLICACIÓN DE POLÍTICA 2

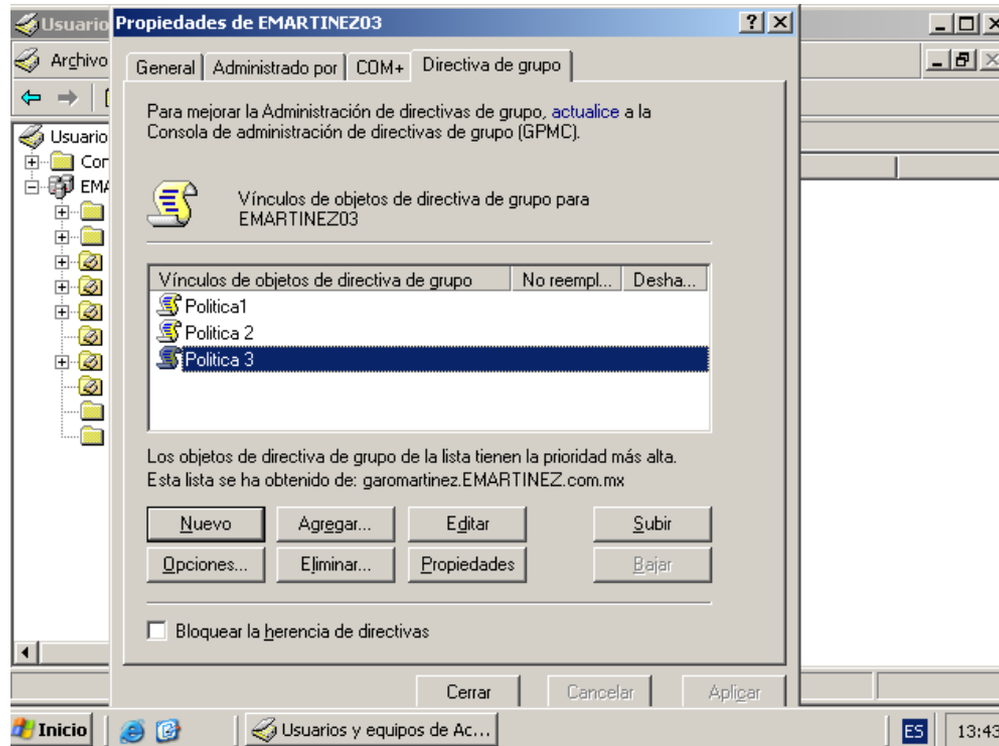


- Habilitamos la política y damos clic en aceptar.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O

APLICACIÓN DE POLÍTICA 3

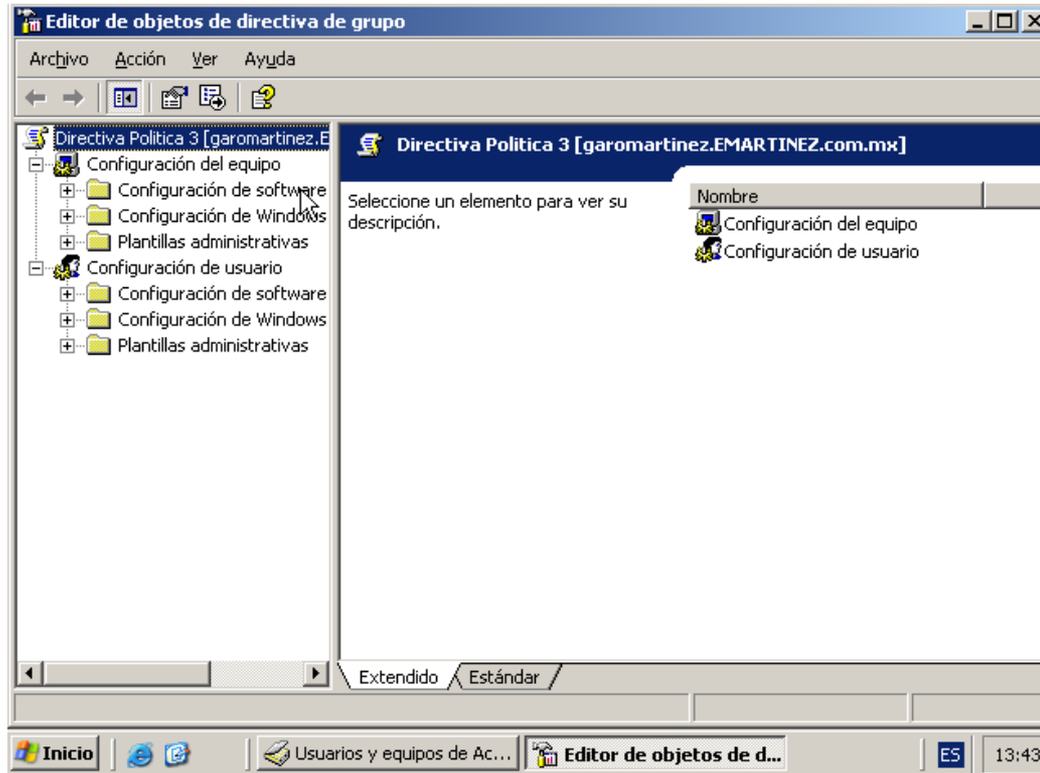


- Editamos nuestra tercer política.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O

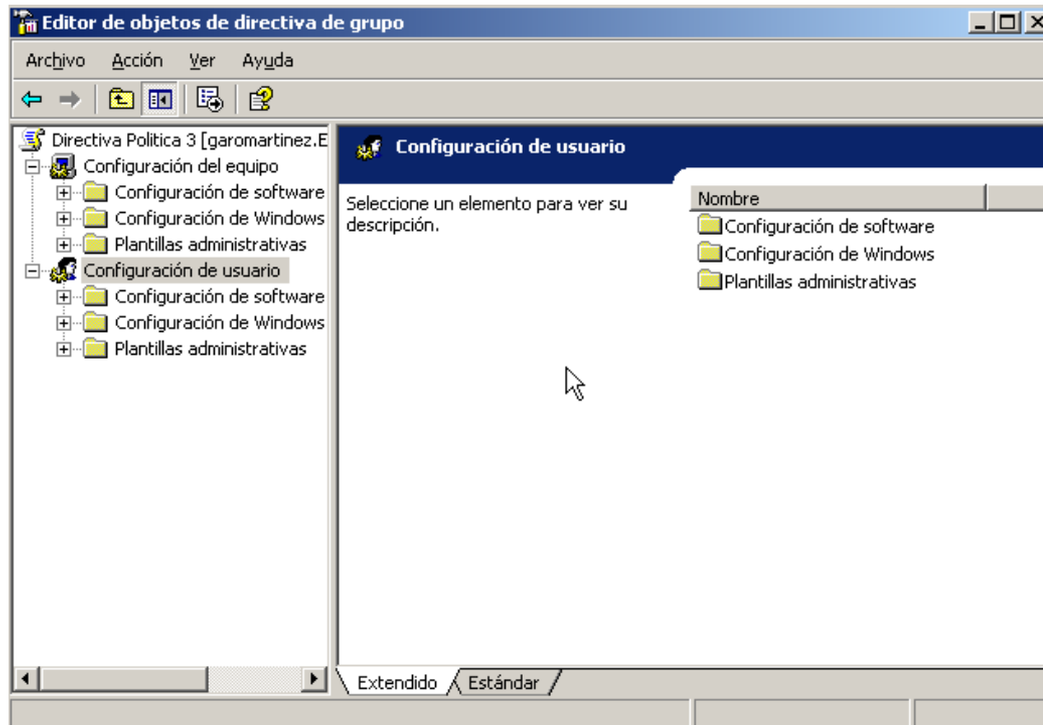
APLICACIÓN DE POLÍTICA 3



- Seguimos con el mismo procedimiento de las políticas anteriores.

CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O

APLICACIÓN DE POLÍTICA 3

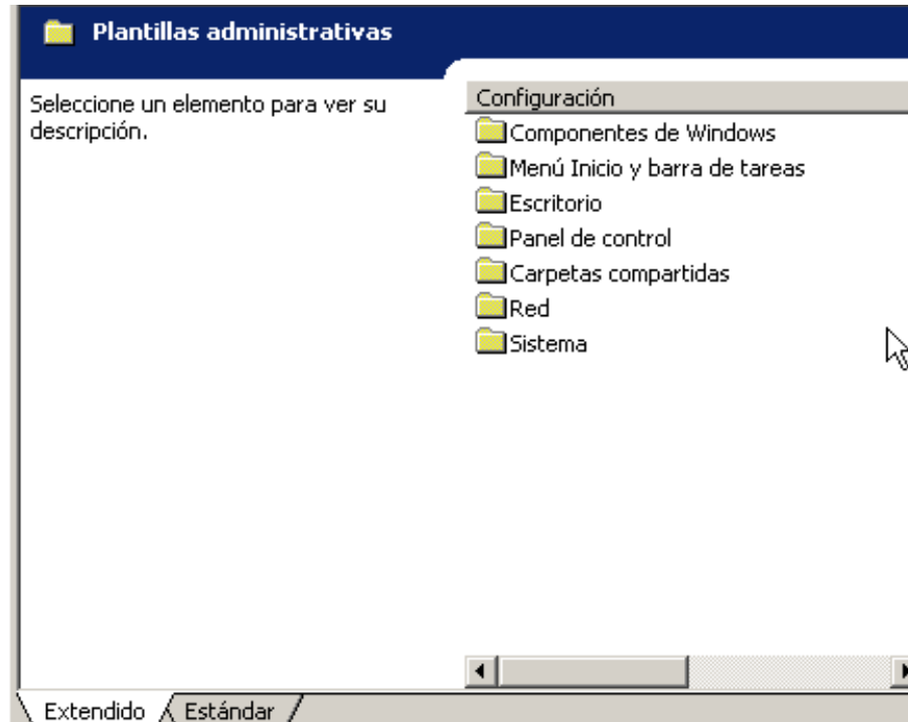


- Igual entramos a las plantillas administrativas.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O

APLICACIÓN DE POLÍTICA 3

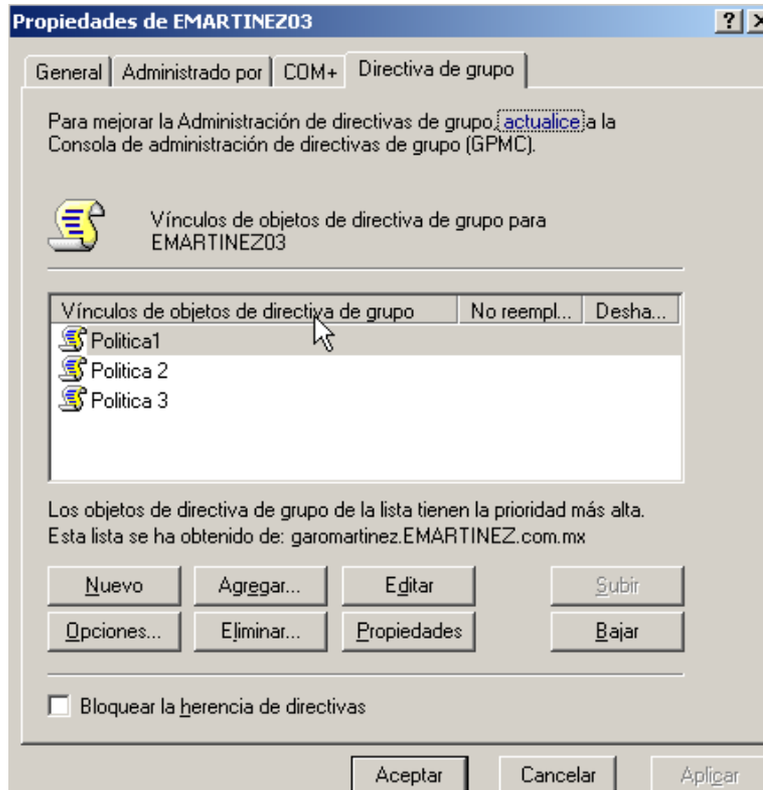


- Después al escritorio y elegimos la que sea.



CREAR Y APLICAR POLÍTICAS A LAS U.O

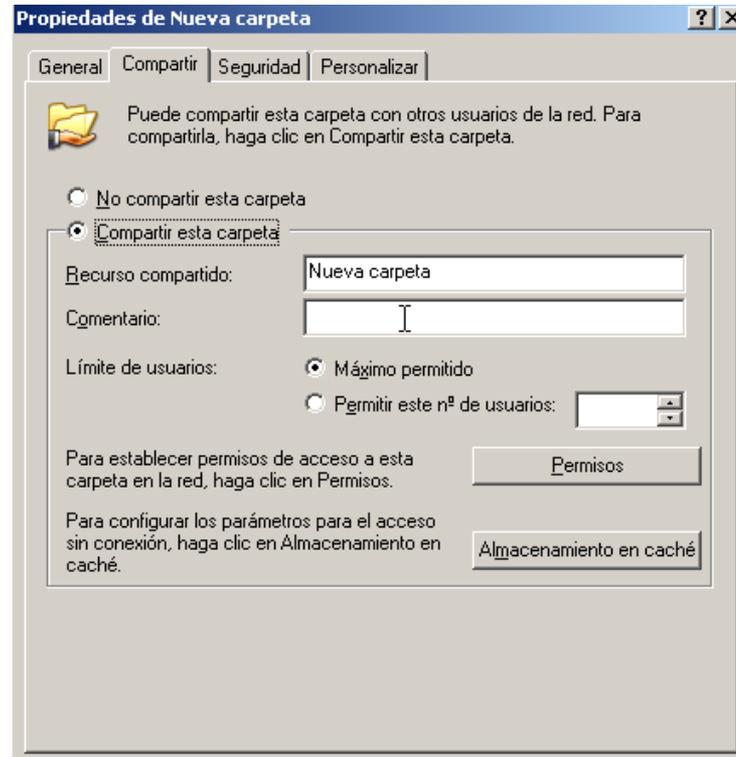
APLICACIÓN DE POLÍTICA 3



- Aquí mostramos como ya tenemos creadas nuestras tres políticas y hemos finalizado lo que son las políticas.

COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR CARPETAS

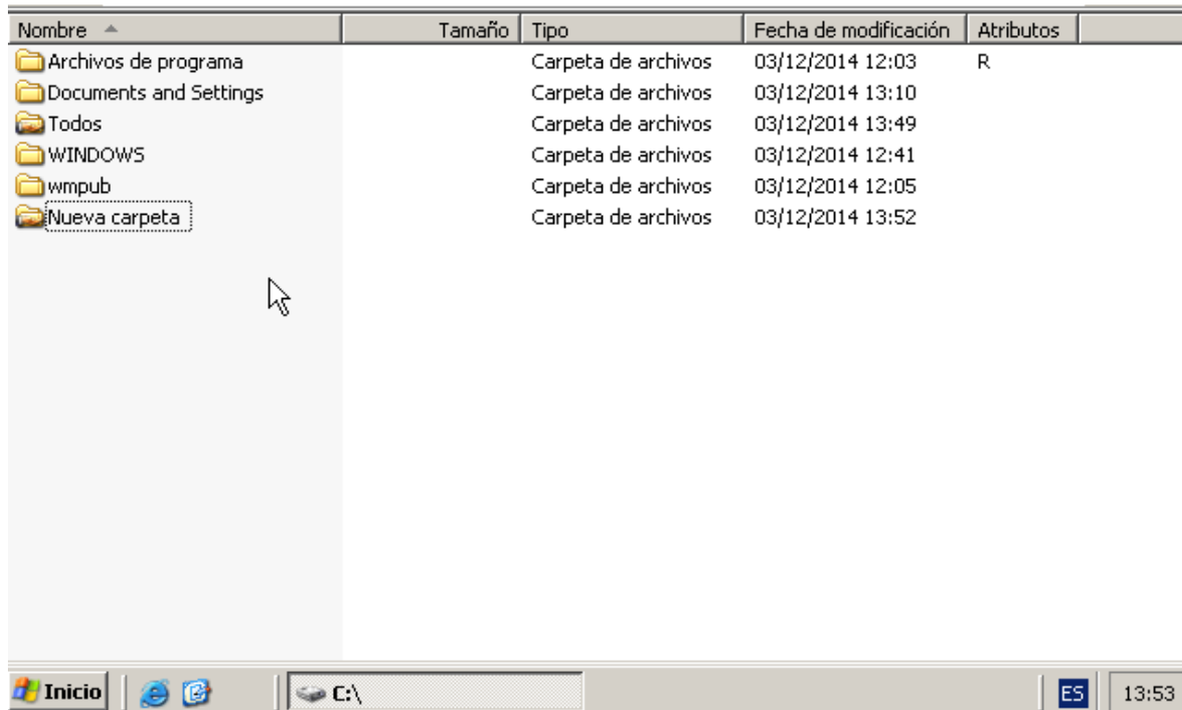


- Al haber creado una carpeta nueva, damos clic en compartir y clic en aceptar.



COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR CARPETAS



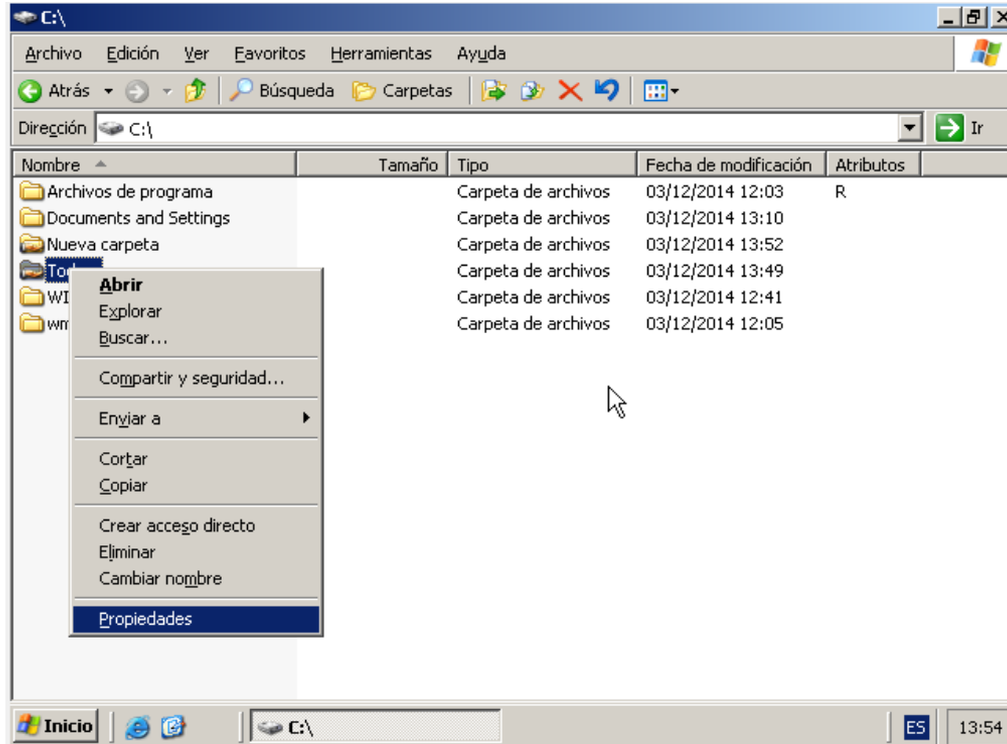
| Nombre | Tamaño | Tipo | Fecha de modificación | Atributos |
|------------------------|--------|---------------------|-----------------------|-----------|
| Archivos de programa | | Carpeta de archivos | 03/12/2014 12:03 | R |
| Documents and Settings | | Carpeta de archivos | 03/12/2014 13:10 | |
| Todos | | Carpeta de archivos | 03/12/2014 13:49 | |
| WINDOWS | | Carpeta de archivos | 03/12/2014 12:41 | |
| wmpub | | Carpeta de archivos | 03/12/2014 12:05 | |
| Nueva carpeta | | Carpeta de archivos | 03/12/2014 13:52 | |

- Ahí se muestra como nuestra carpeta ya está compartida.



COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR CARPETAS

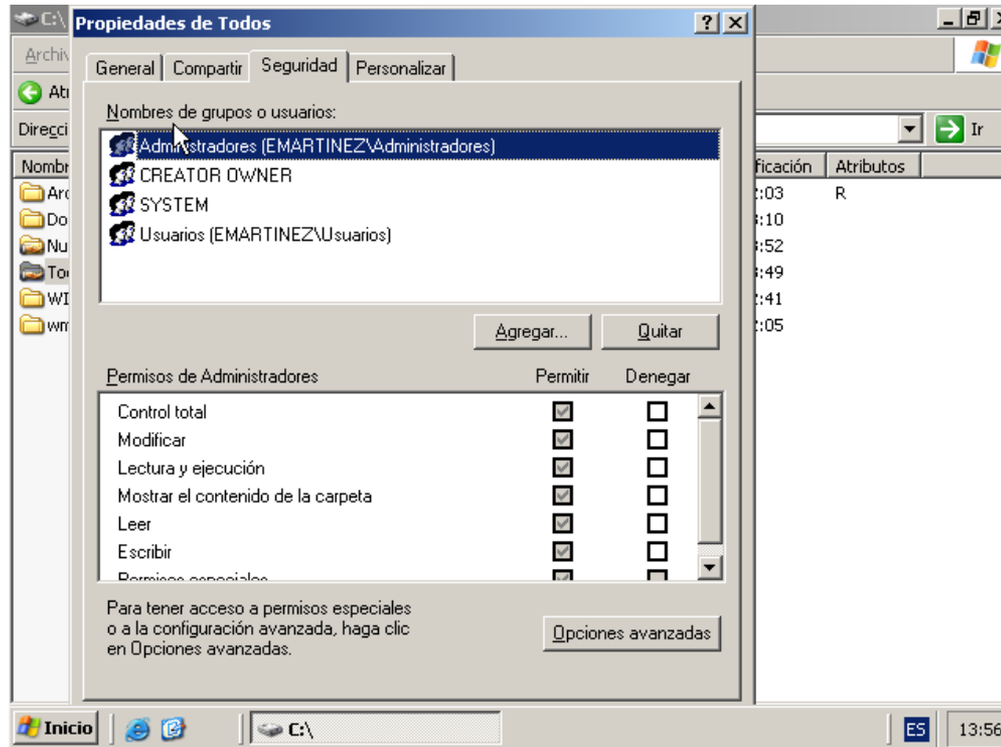


- Para asignar los privilegios a nuestra carpeta, damos clic en botón derecho y nos vamos a propiedades.



COMPARTIR RECURSOS

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE ACCESO A LAS CARPETAS POR USUARIO

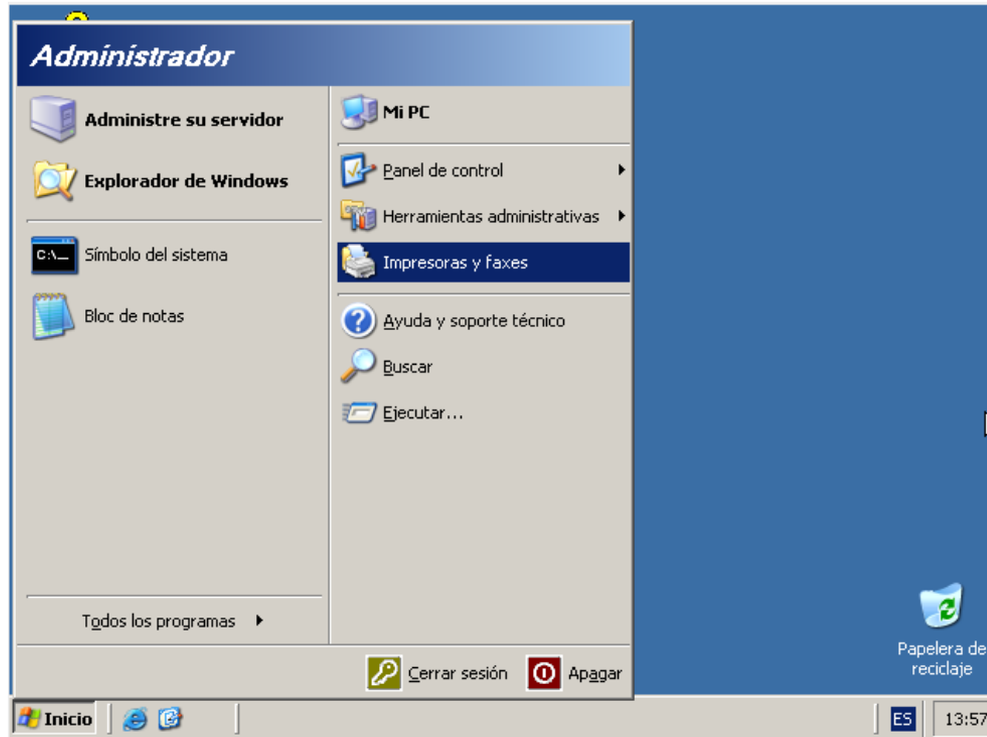


- Aquí a cualquiera podemos darle ya sea privilegios o denegar ciertos permisos.



COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS

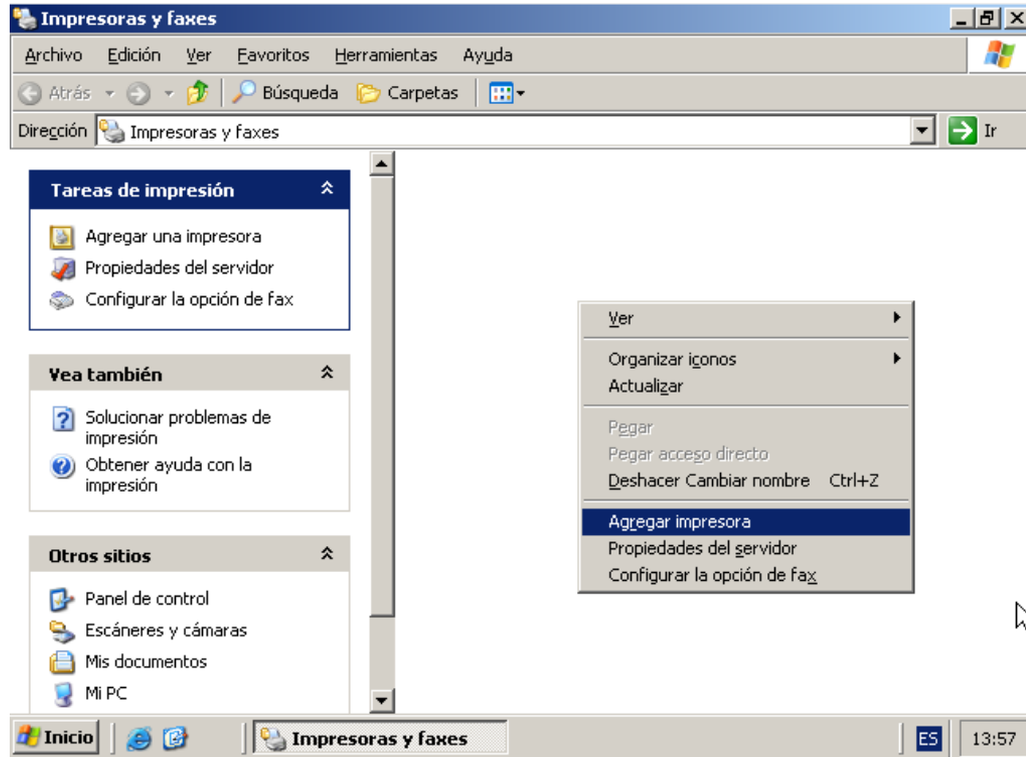


- Impresoras y faxes vamos a esa opción.



COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS

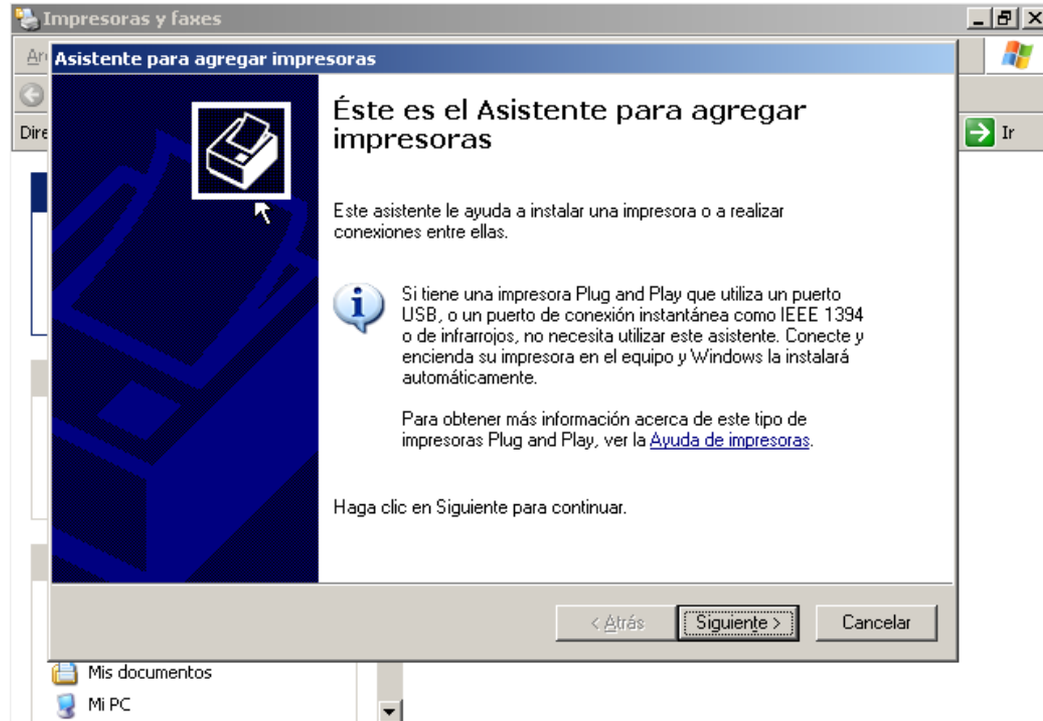


- Damos clic en el botón derecho y agregamos una nueva impresora.



COMPARTIR RECURSOS

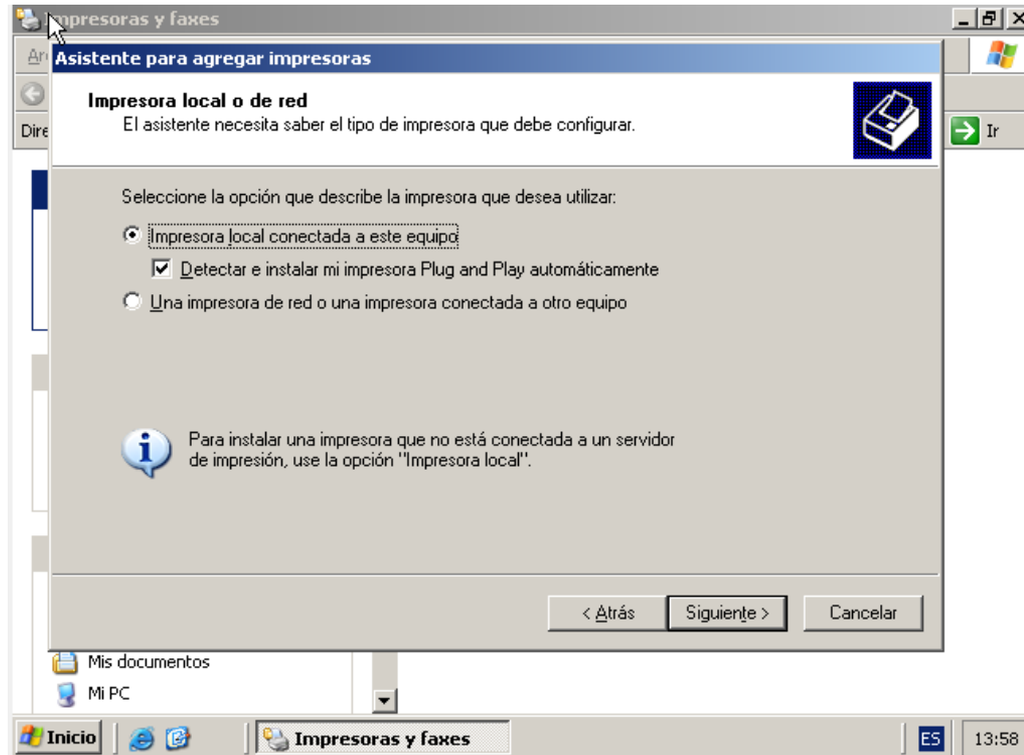
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Nos abre el asistente, para instalar una impresora, damos clic en siguiente.

COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS

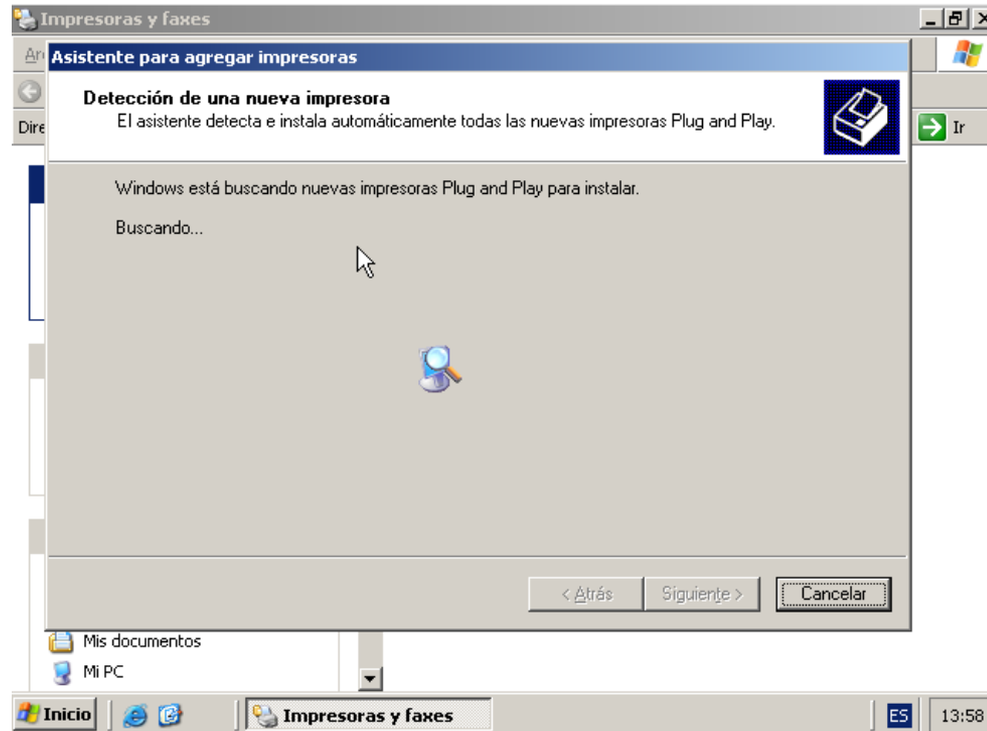


- Dejamos como esta por defecto y damos clic en siguiente.



COMPARTIR RECURSOS

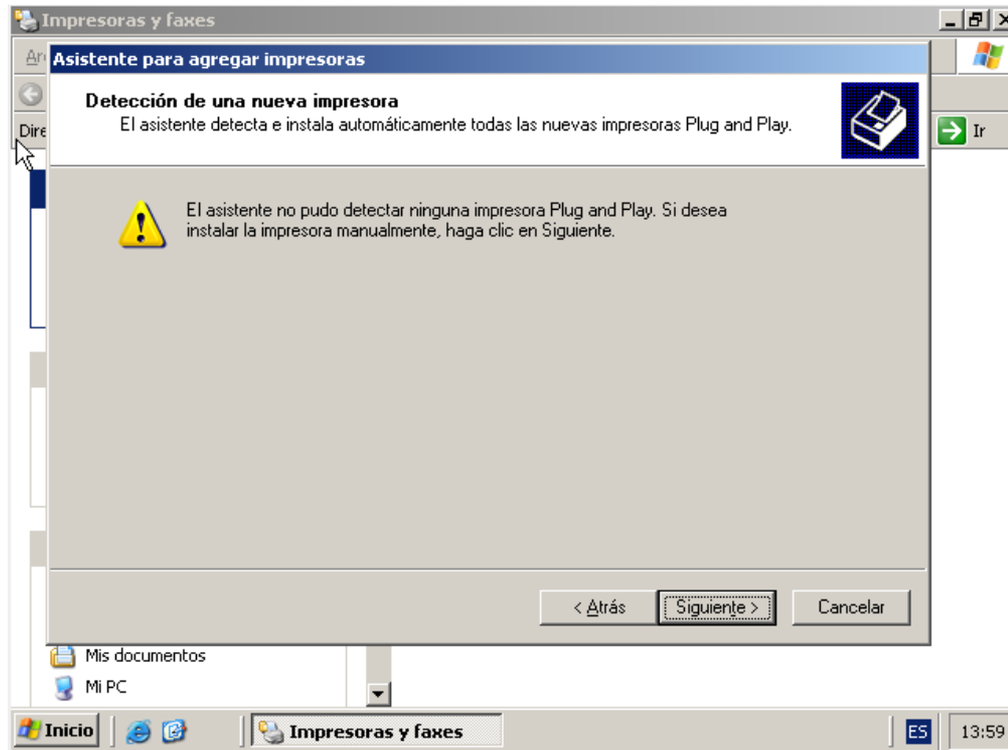
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Buscando las impresoras que estén activas.

COMPARTIR RECURSOS

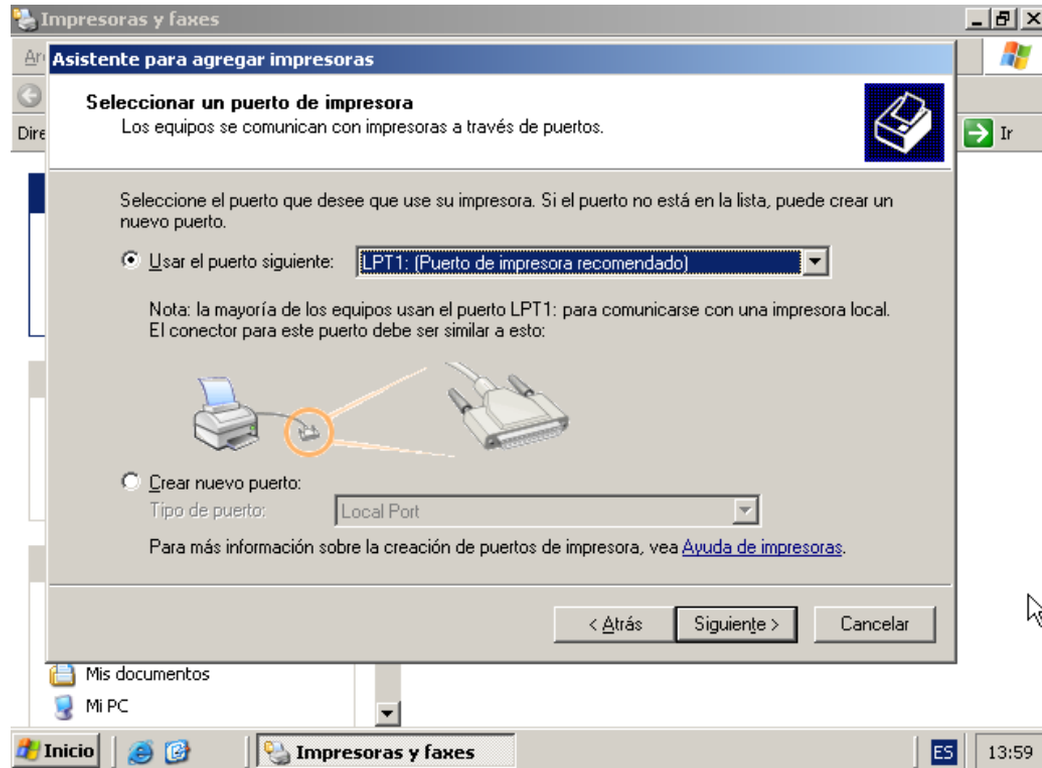
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Nos dice que no pudo detectar ninguna impresora.

COMPARTIR RECURSOS

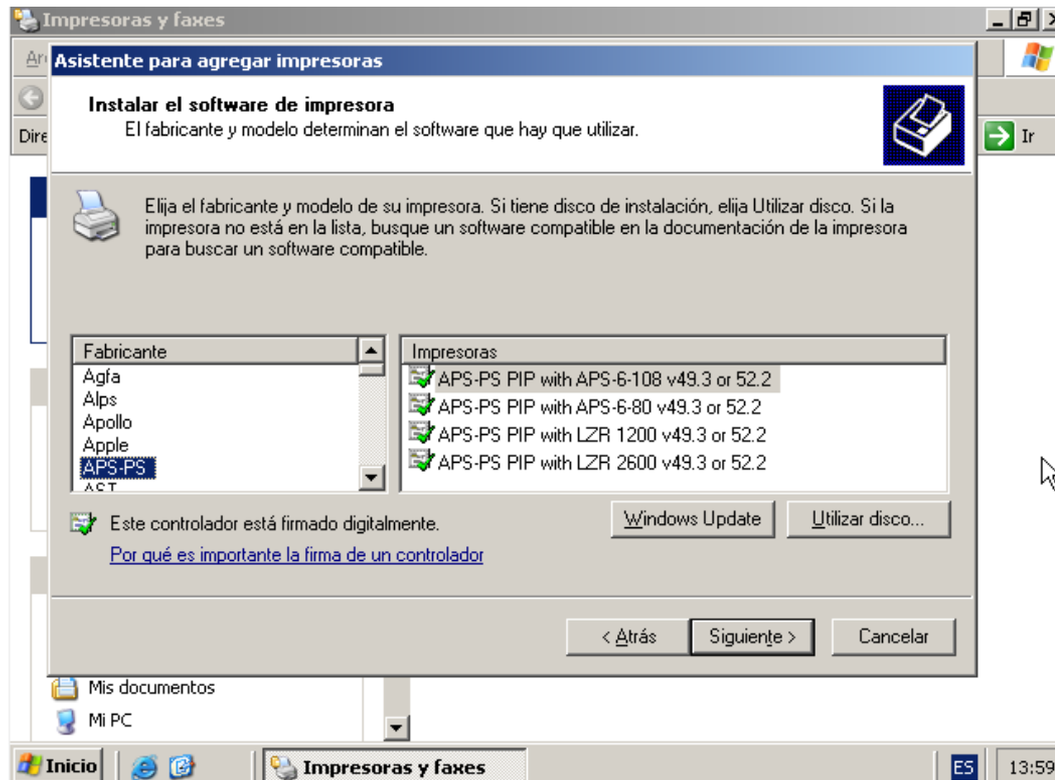
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Seleccionamos un puerto de la impresora, la mayoría de los equipos para comunicarse con la impresora local, damos clic en siguiente.

COMPARTIR RECURSOS

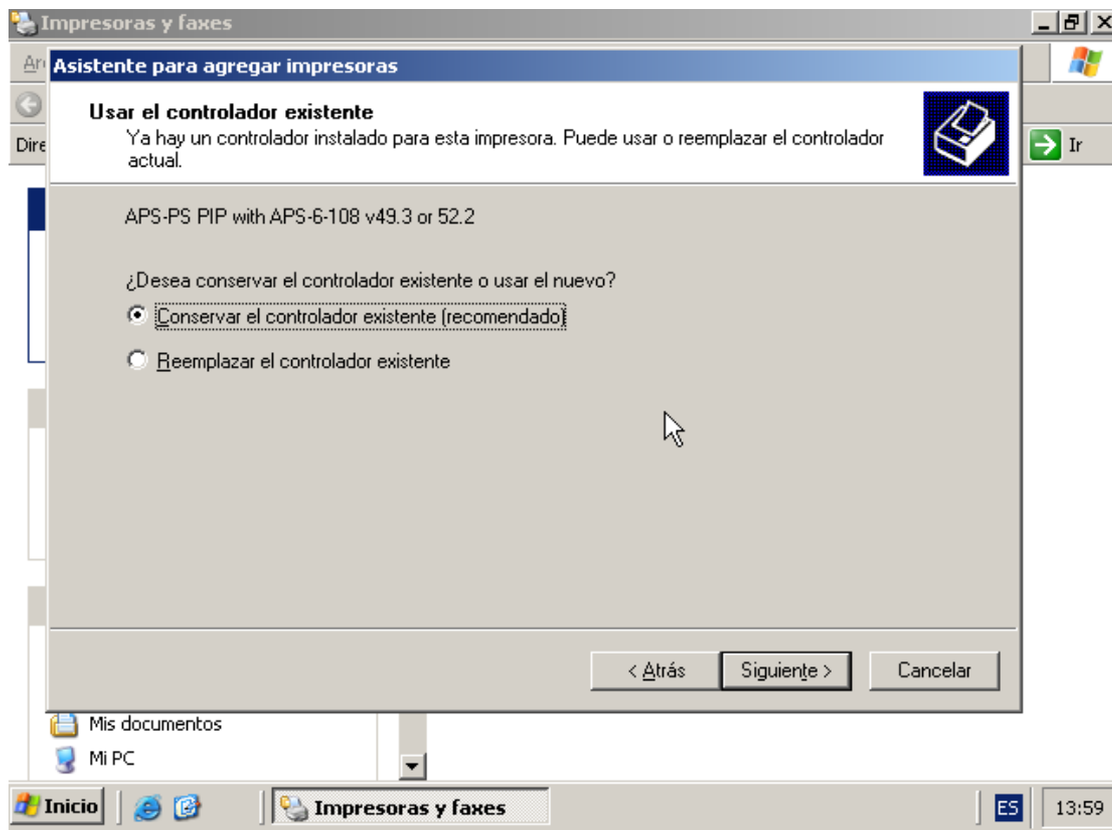
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Seleccionamos el fabricante APS-PS y damos clic en siguiente.

COMPARTIR RECURSOS

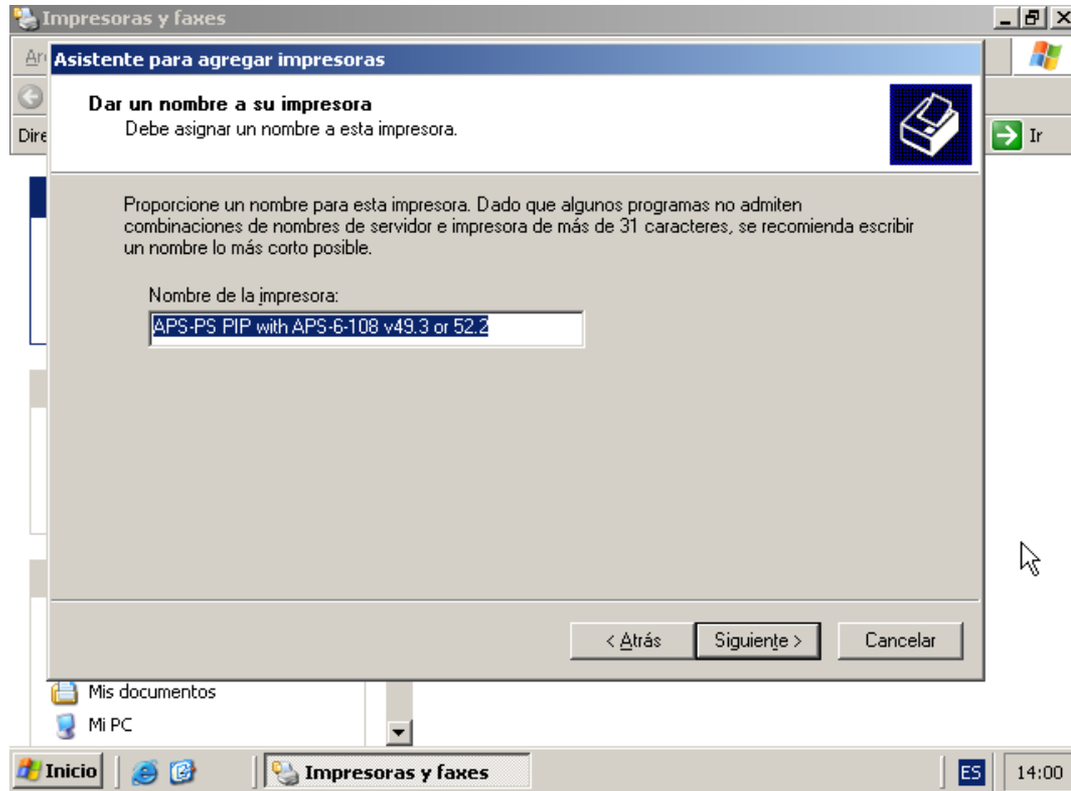
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Conservamos los que será el controlador existente y damos clic en siguiente.

COMPARTIR RECURSOS

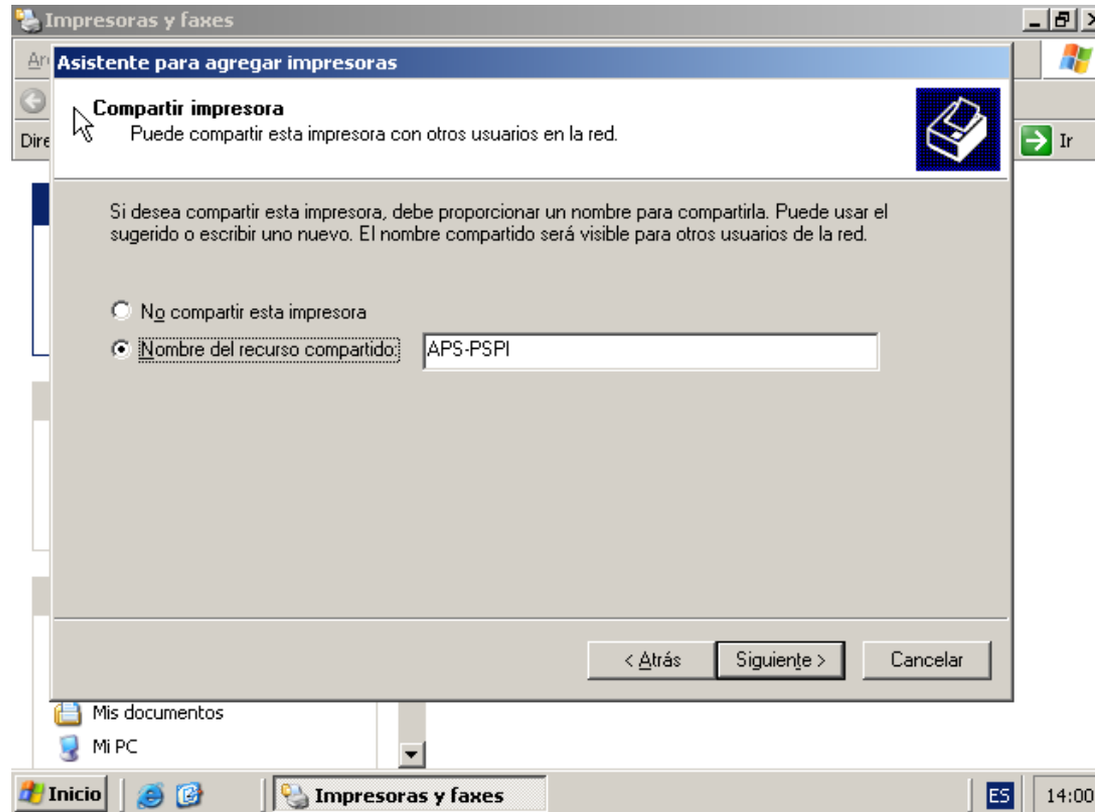
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Nombre de la impresora por defecto y le dejaremos ese nombre, damos clic en siguiente.

COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS

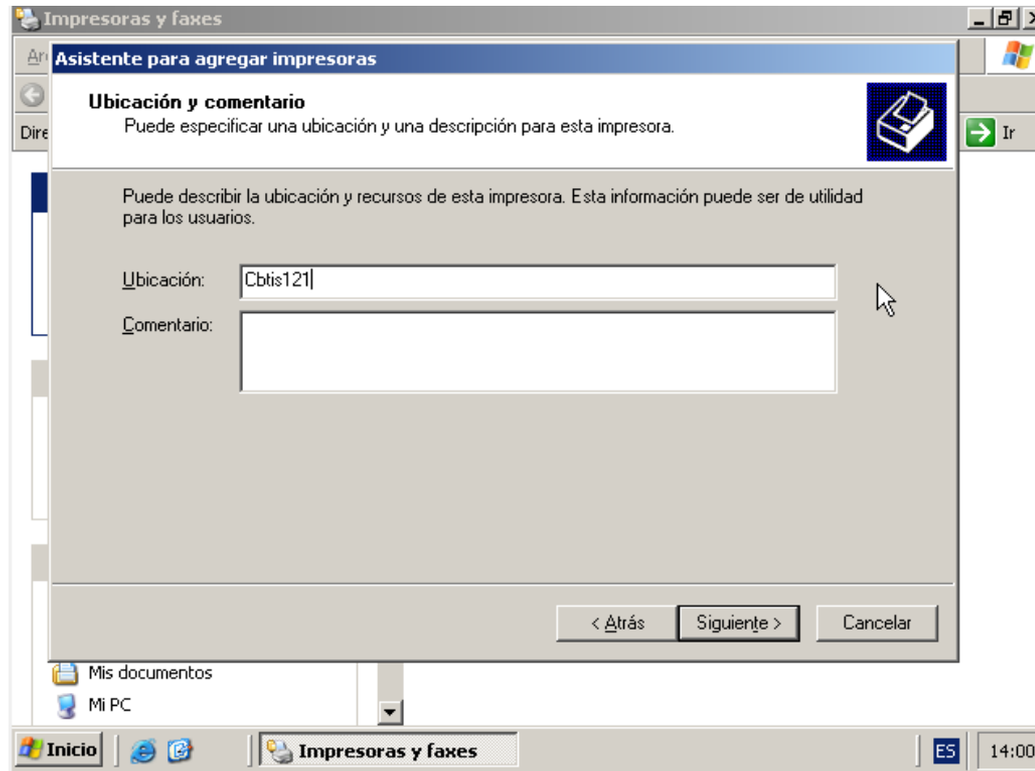


- Nos muestra el nombre del recurso compartido y damos clic en siguiente.



COMPARTIR RECURSOS

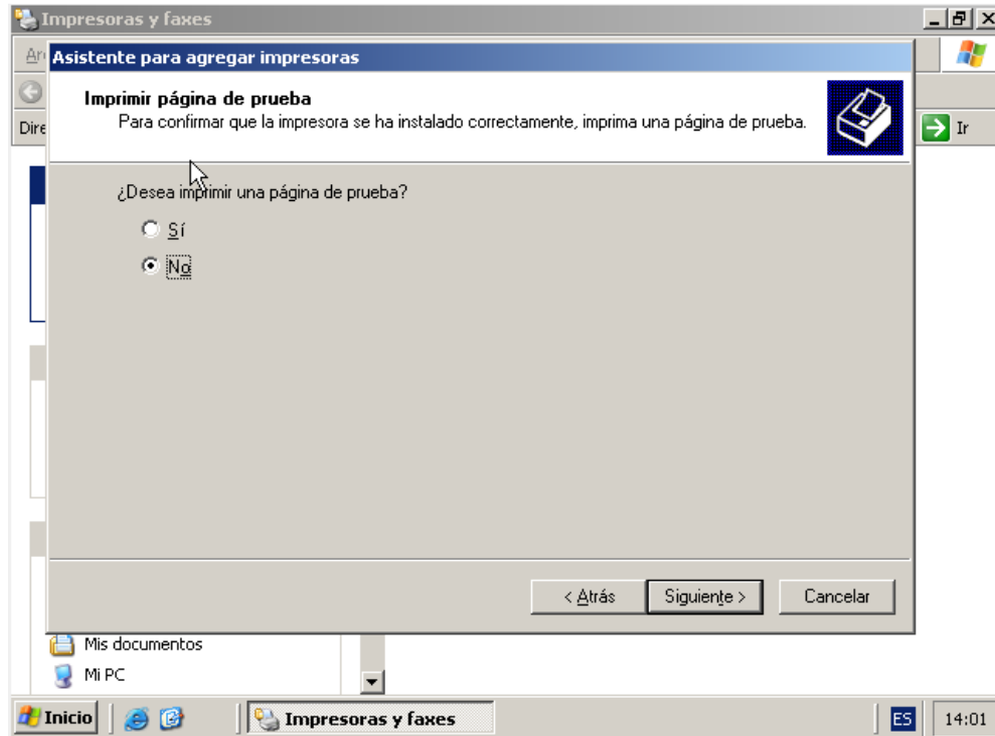
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Nos pide la ubicación de la impresora y si queremos agregar un comentario damos clic en siguiente.

COMPARTIR RECURSOS

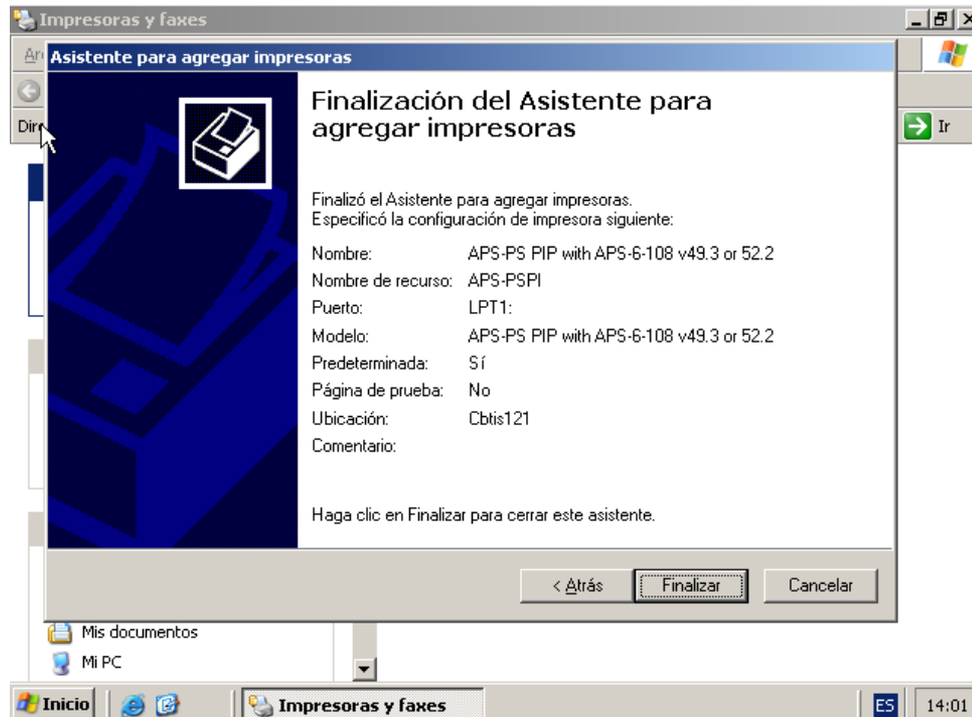
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Nos pregunta que si queremos imprimir una página de prueba, le decimos que no y seguimos.

COMPARTIR RECURSOS

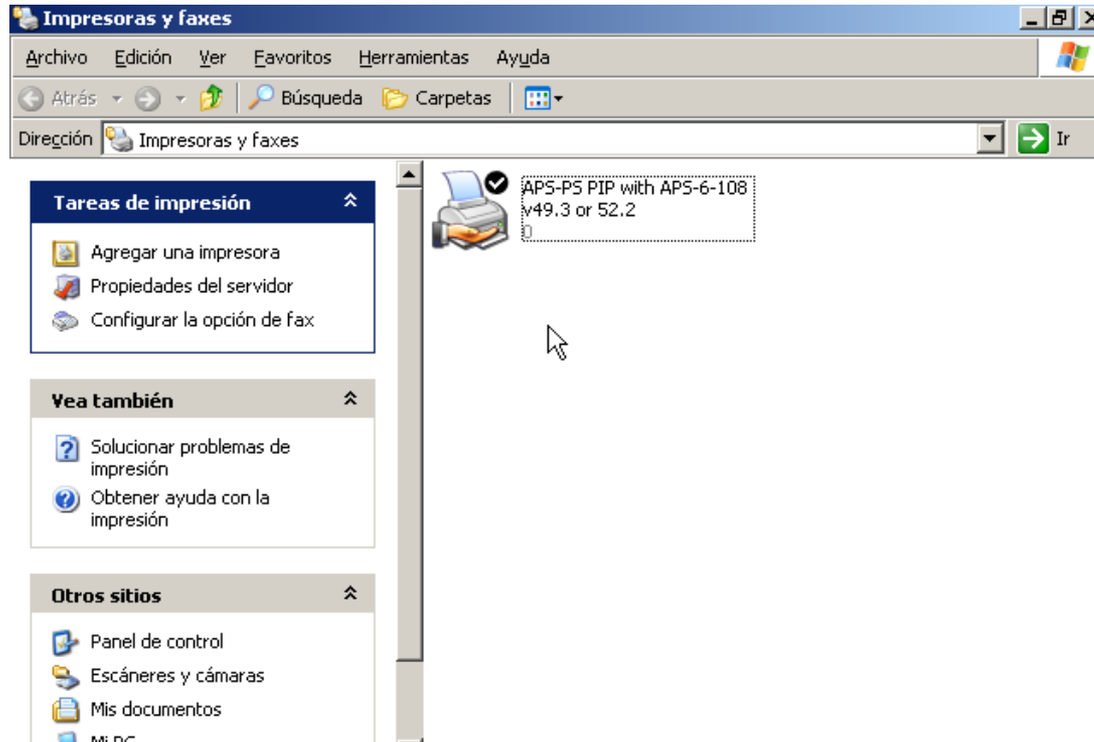
PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS



- Finalizamos el asistente de las impresoras damos clic en finalizar.

COMPARTIR RECURSOS

PASOS PARA COMPARTIR IMPRESORAS

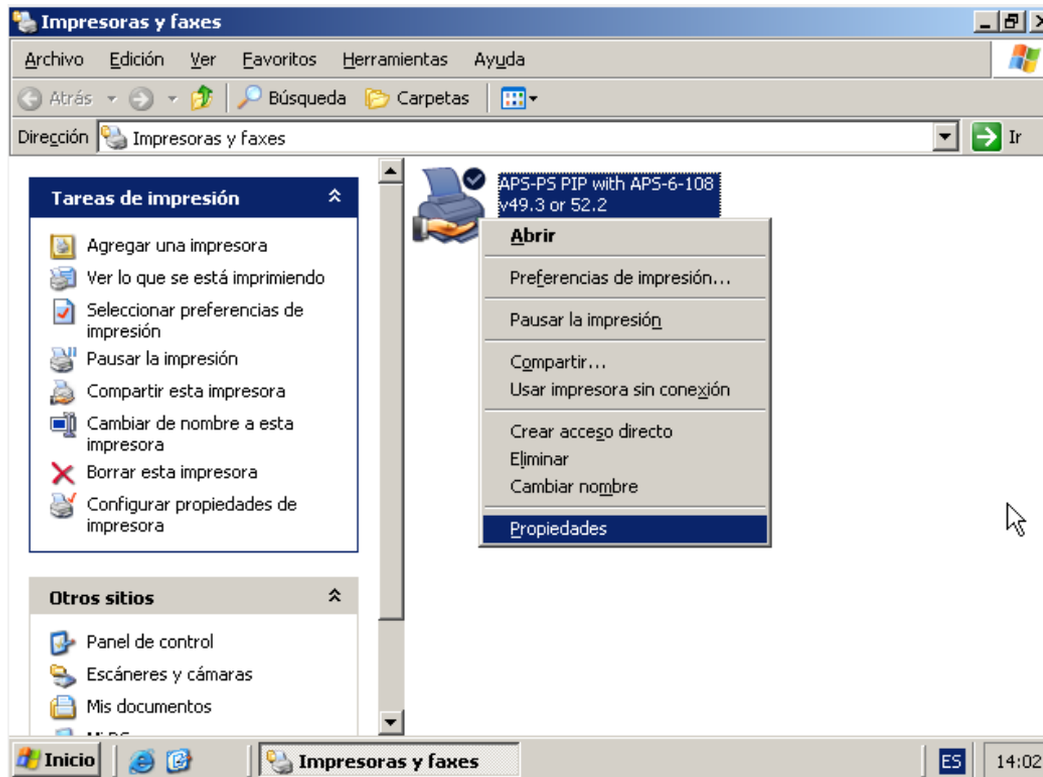


- Aquí nos muestra ya la impresora creada y activa.



COMPARTIR RECURSOS

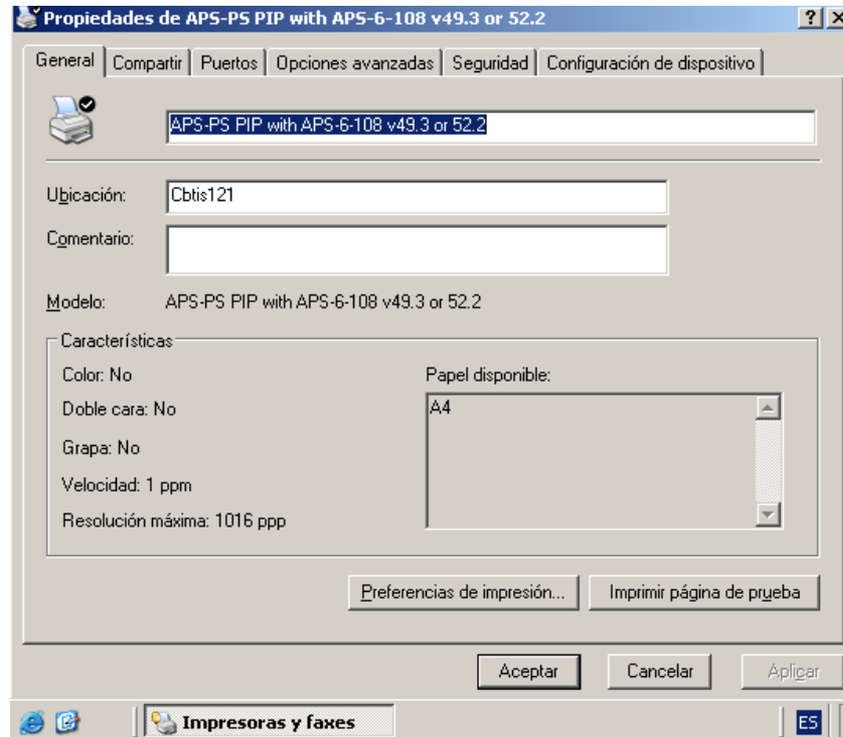
ASIGNAR PRIVILEGIOS DE IMPRESIÓN POR USUARIO



- Para asignar privilegios damos clic en el botón derecho y nos vamos a las propiedades.

COMPARTIR RECURSOS

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE IMPRESIÓN POR USUARIO

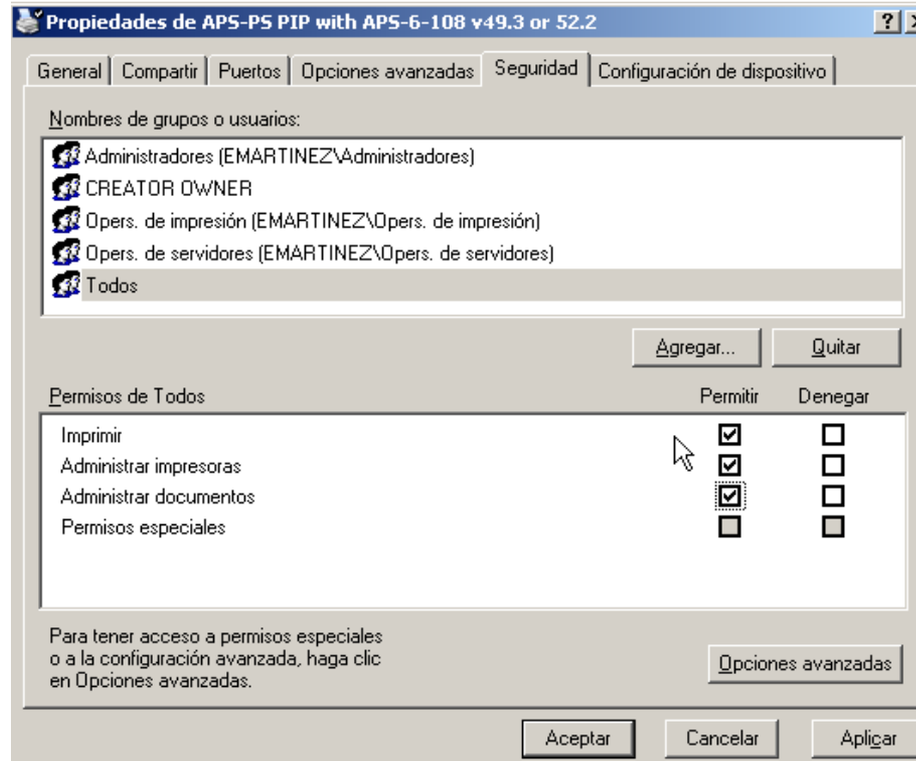


- En esta pantalla principal nos vamos a la parte de seguridad.



COMPARTIR RECURSOS

ASIGNAR PRIVILEGIOS DE IMPRESIÓN POR USUARIO

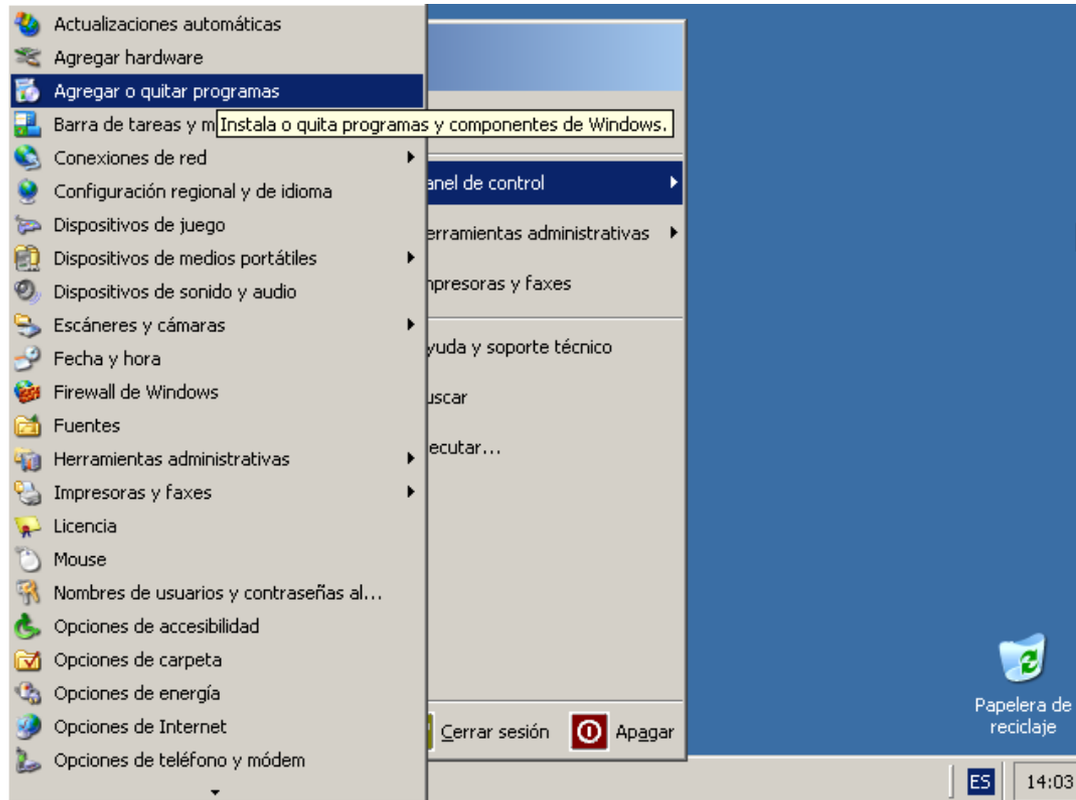


- En la carpeta de todos le permitimos todas las funciones de la impresora.



DEGRADACIÓN DEL SERVIDOR

DESINSTALAR SERVICIOS WINS Y DHCP

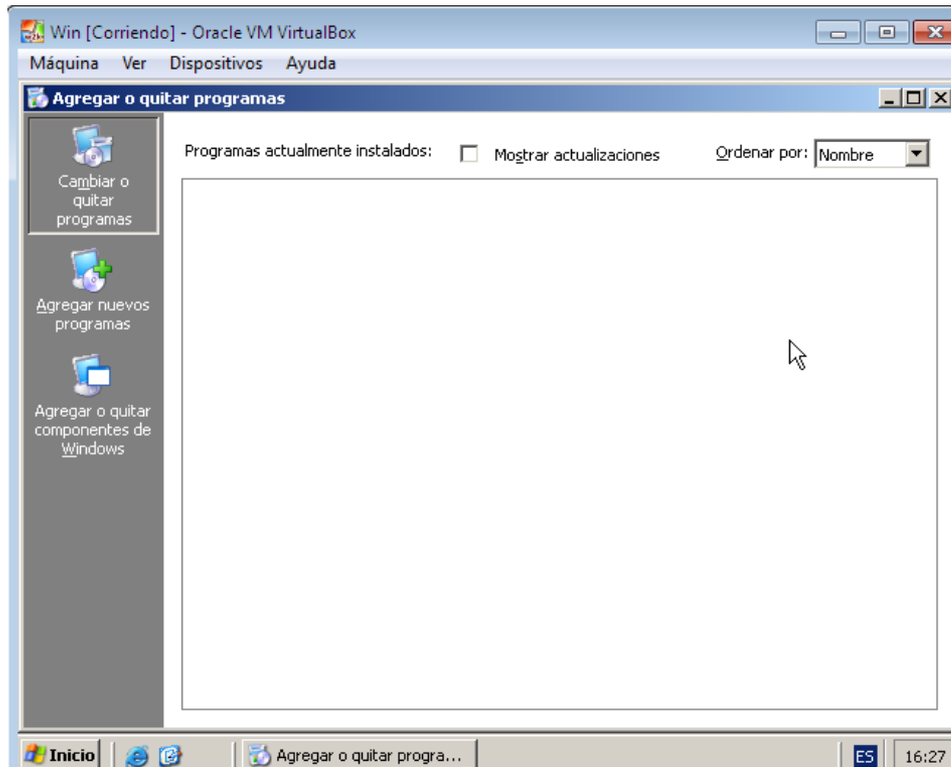


- Primer paso clic en inicio, después panel de control de ahí nos vamos a agregar o quitar programas.



DEGRADACIÓN DEL SERVIDOR

DESINSTALAR SERVICIOS WINS Y DHCP

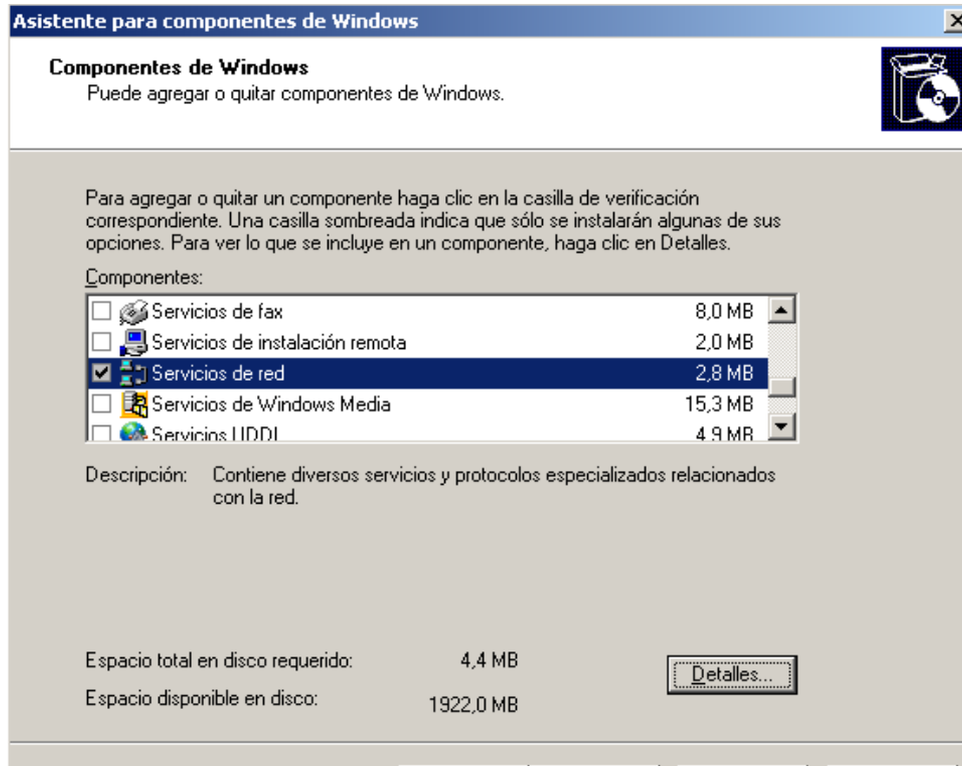


- Aquí ya estamos en lo que es agregar o quitar programas, después nos vamos hasta la última opción de los componentes de Windows.



DEGRADACIÓN DEL SERVIDOR

DESINSTALAR SERVICIOS WINS Y DHCP

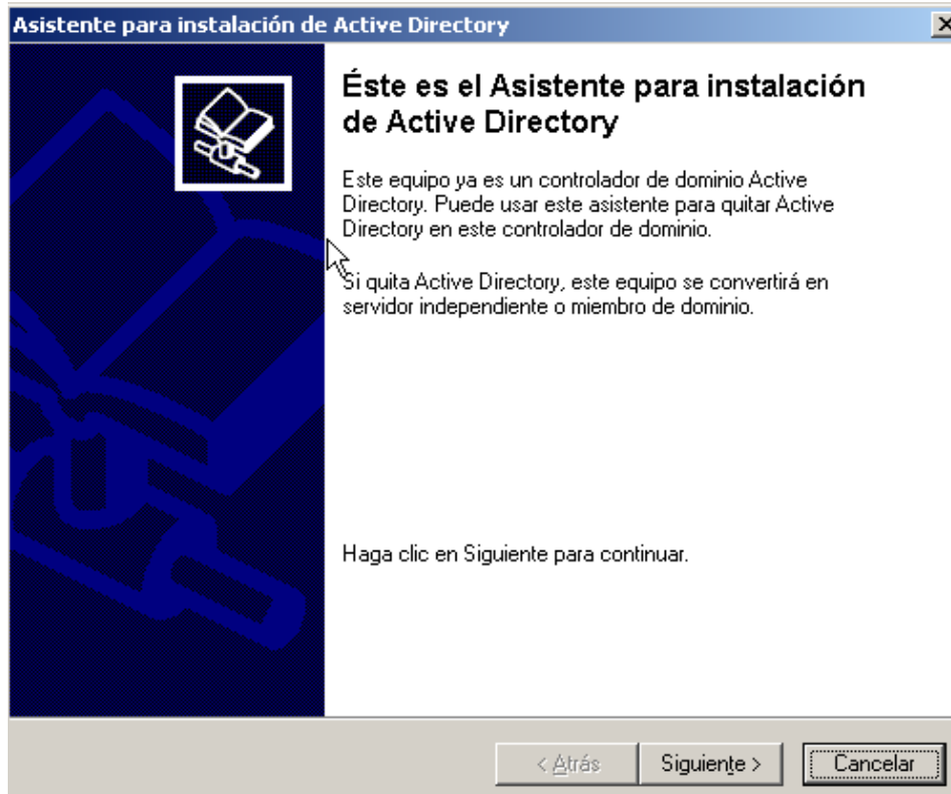


- Entramos a servicios de red para deshabilitar los servicios wins, dns y dhcp.



DEGRADACIÓN DEL SERVIDOR

EJECUTAR DCPROMO

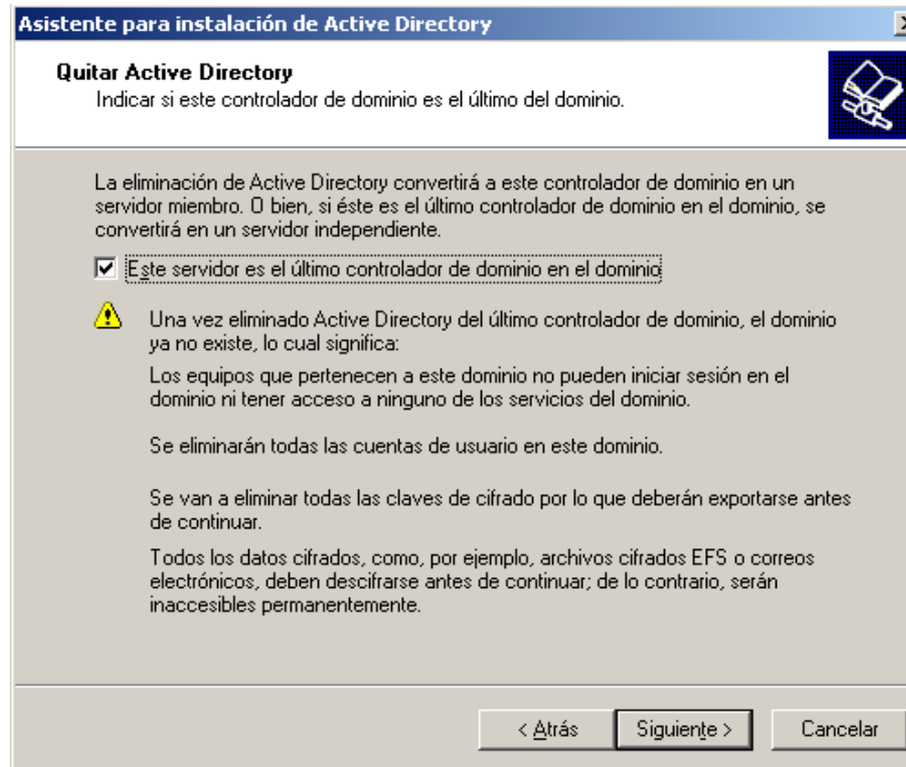


- Al ejecutar DCPROMO nos habla el asistente de Active Directory y damos clic en siguiente para dar paso a la desactivación del Active Directory.



DEGRADACIÓN DEL SERVIDOR

INDICACIONES DE SER EL ÚLTIMO SERVIDOR DE DOMINIO, ÁRBOL Y BOSQUE

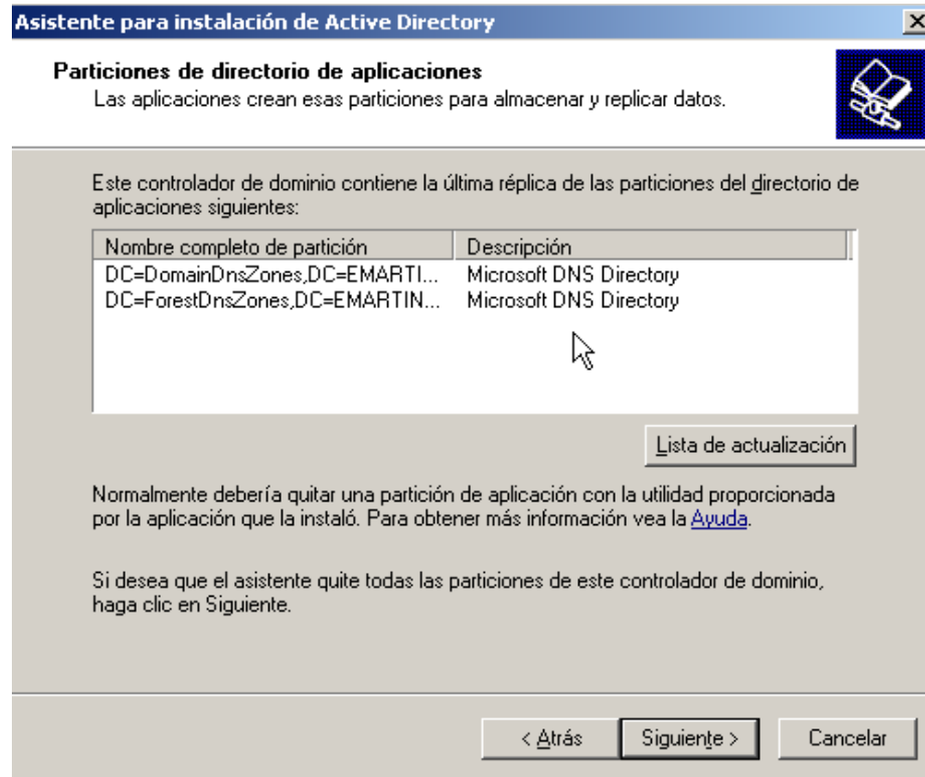


- Dejamos la opción que viene marcada como defecto y nos dice que una vez eliminado es el último controlador de dominio que ya no existe lo que significa que los equipos pertenecen al dominio, no pueden iniciar sesión.



DEGRADACIÓN DEL SERVIDOR

EJECUTAR DCPROMO



- Aquí está todo nuestro trabajo y hasta aquí llega el manual, me dio miedo seguir con el otro paso ya que pensé que podría perder el trabajo.

