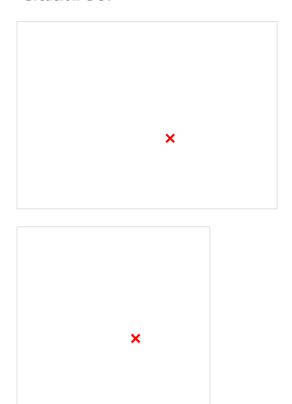
Mover perfil usuario a unidad de red con GPO (PM)

14:02

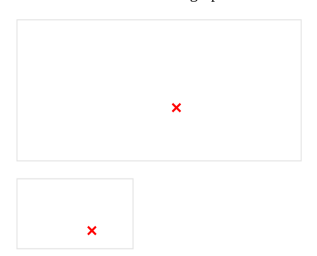
jueves, 5 de octubre de 2023

Para realizar este ejercicio, vamos a crear una OU que se llamará **Perfiles Móviles**, y dentro de ella crearemos un grupo llamado **Usuarios Móviles** donde se alojarán nuestros usuarios **User03 y User04** (importante que estén creados dentro de la OU donde se aloja el grupo, porque si añadimos el usuario a la OU después de crearlo, habría que reiniciar los dos equipos)

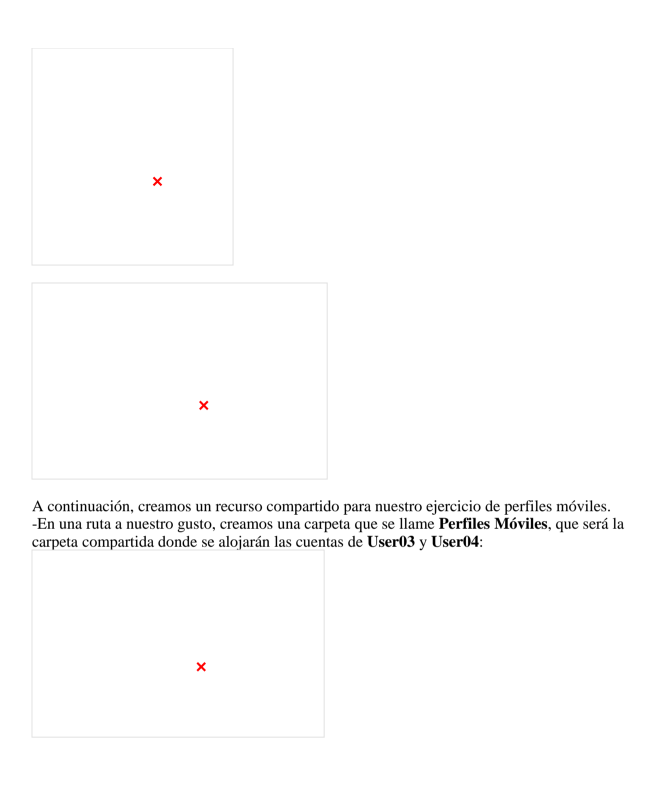
-Creación OU:



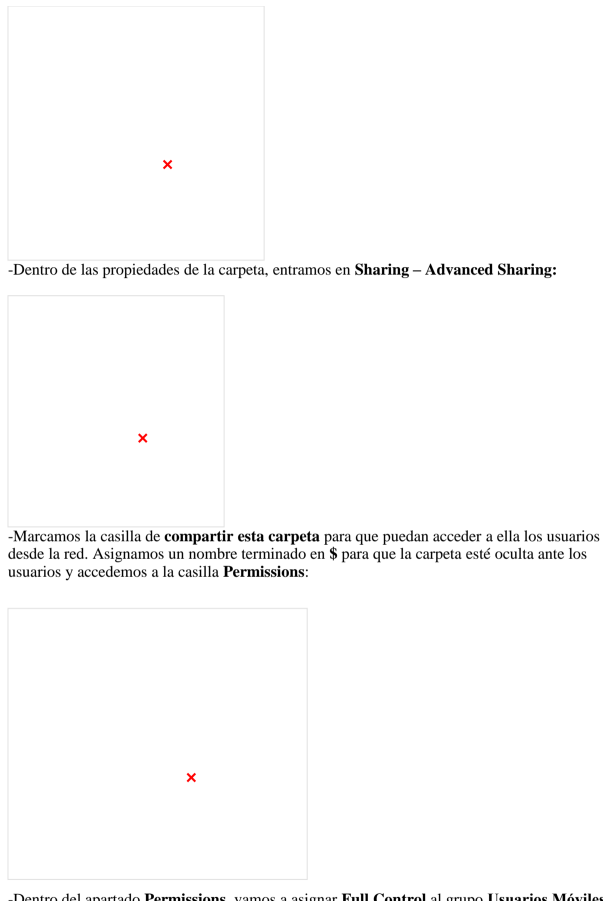
-Dentro de ella creamos el grupo:



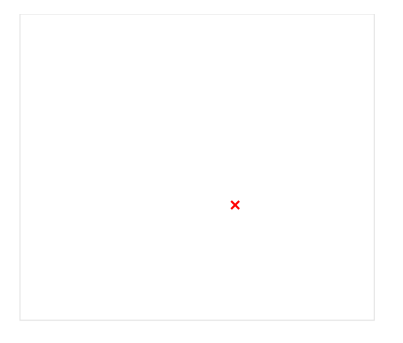
-Agregamos los usuarios (en nuestro caso ya creados) al grupo:



-Accedemos a sus propiedades:

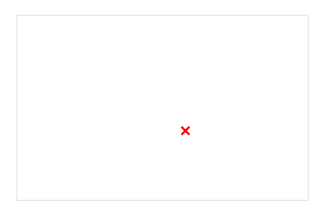


-Dentro del apartado **Permissions**, vamos a asignar **Full Control** al grupo **Usuarios Móviles y Administrators**, para que todos los usuarios (**User03 y User04**) al iniciar sesión con sus respectivas cuentas tengan permisos para crear su carpeta de usuario:



Para que los usuarios, puedan acceder al recurso compartido para poder copiar en el directorio de su perfil, agregaremos el Grupo de Seguridad (**Usuarios Móviles**) de los usuarios que tienen que acceder al recurso compartido para poder copiar en el directorio de su perfil.

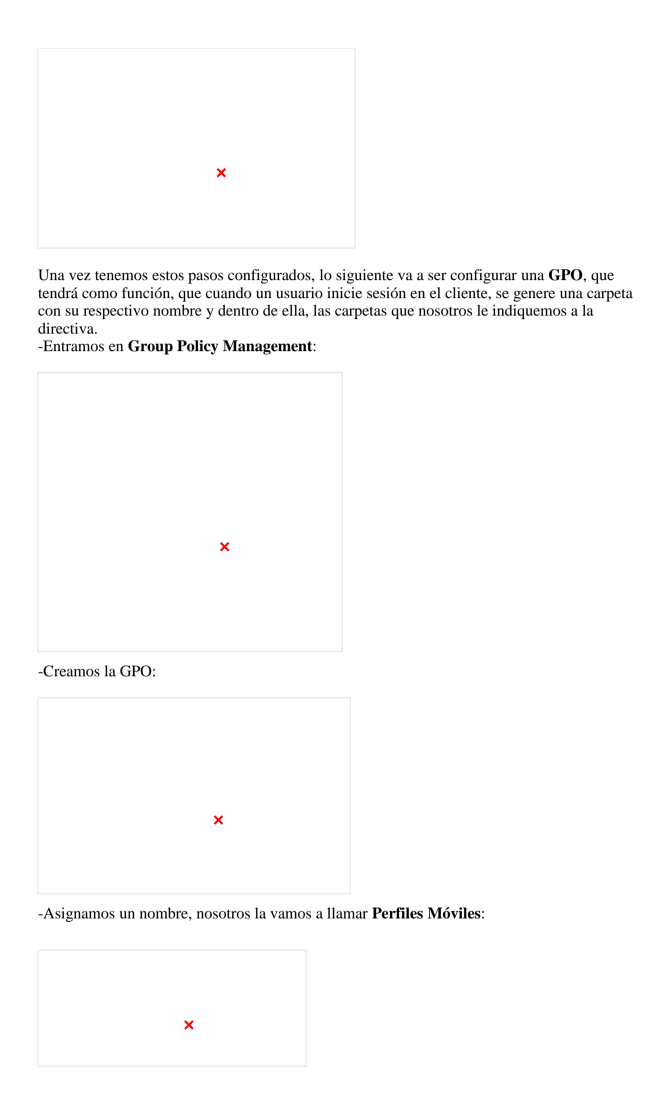
-Accedemos a Security y entramos en **Edit**:

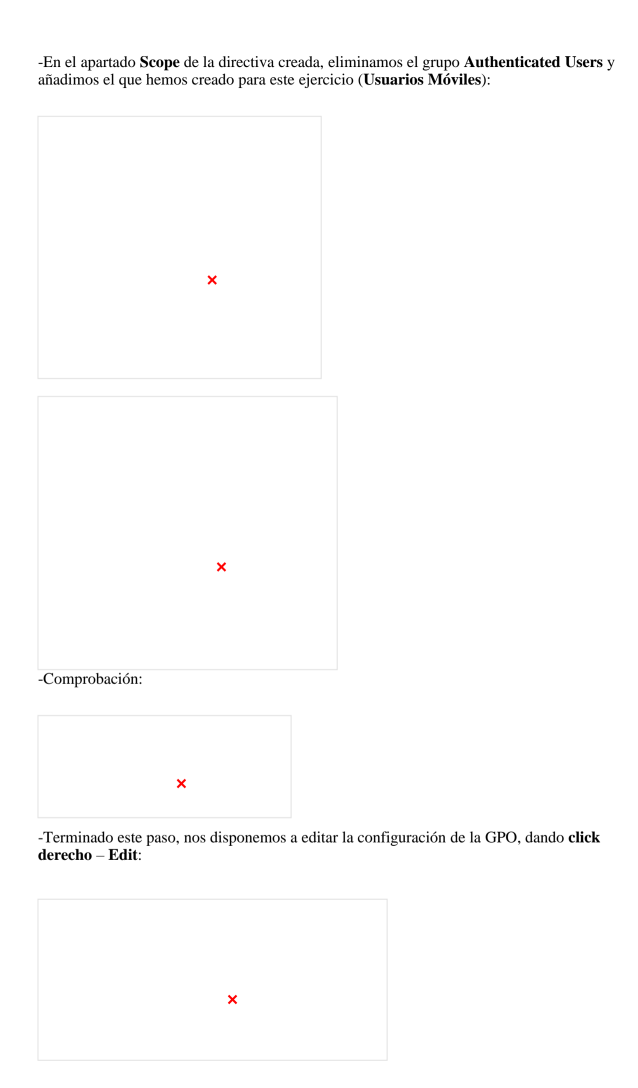


-Pulsamos en Add y agregamos el grupo Usuarios Móviles:



-Asignamos permisos Full Control:





El primer objetivo, es especificar a los directorios de los respectivos usuarios, una ruta donde se van a alojar, en este caso en el recurso compartido ya que, si especificamos la ruta local, los usuarios no podrán verla:
-Entramos en User Configuration – Folder Redirection:

-Accedemos a las propiedades de **Documents**:



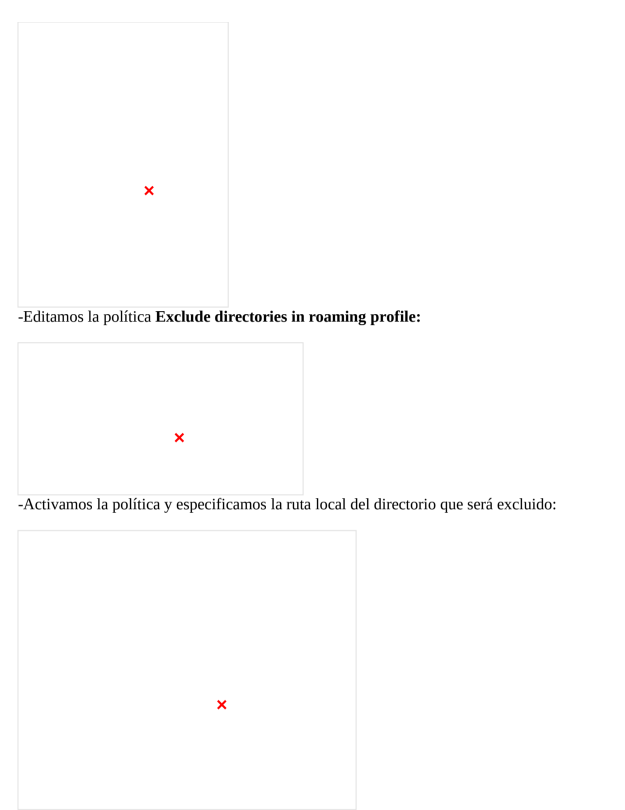
-Escogemos la opción **Basic**, debido a que queremos que todos los usuarios se redirijan a una misma ruta (**la de nuestro recurso compartido**), no a rutas diferentes. Especificamos el **Path** donde se van a redirigir...\\WS2022_01\PerfilesMoviles\$



Repetiremos este paso, con todos los directorios que sean necesarios redirigir.

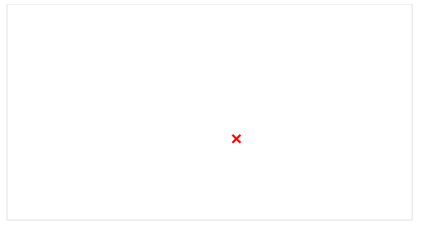
A continuación, vamos a excluir algún directorio, puesto que se puede dar el caso de que un usuario no quiera tener determinados directorios en su carpeta de perfil:

-Entramos en User Configuration – System – User Profiles:

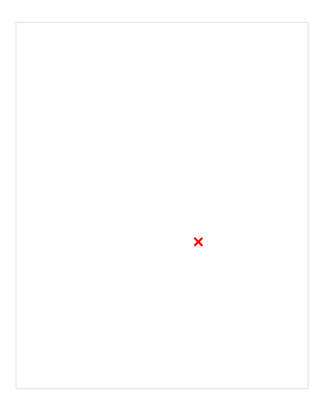


Volvemos a **User Configuration – System – User Profiles**, para asignar un límite de tamaño al perfil, se puede dar el caso de que el Administrador crea conveniente, que el perfil tenga un tamaño determinado por diferentes motivos:

-Editamos la política Limit profile size:

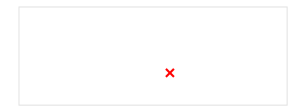


-Activamos la política y especificamos un límite de tamaño de perfil:

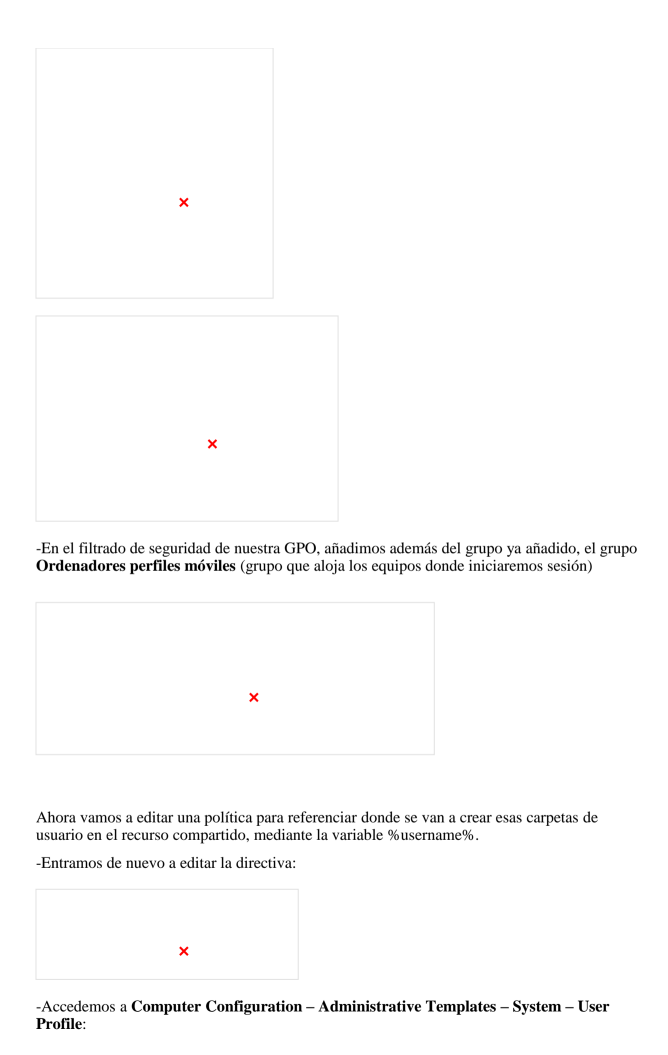


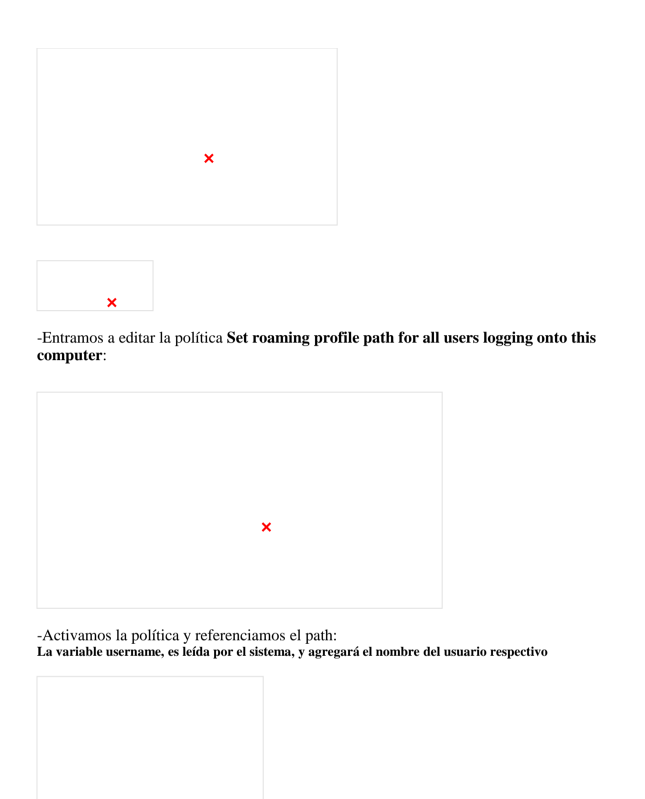
El siguiente paso, será crear un **nuevo grupo** dentro de nuestra OU llamada **Perfiles Móviles**, en el que añadiremos el equipo o los equipos donde van a iniciar sesión **User03** y **User04**, sin este paso, no se aplicará la GPO, porque no habrá ningún equipo referenciado para ejecutarse las directivas (el equipo tiene que estar añadido al dominio):

-Crear grupo llamado **Ordenadores perfiles usuario**:



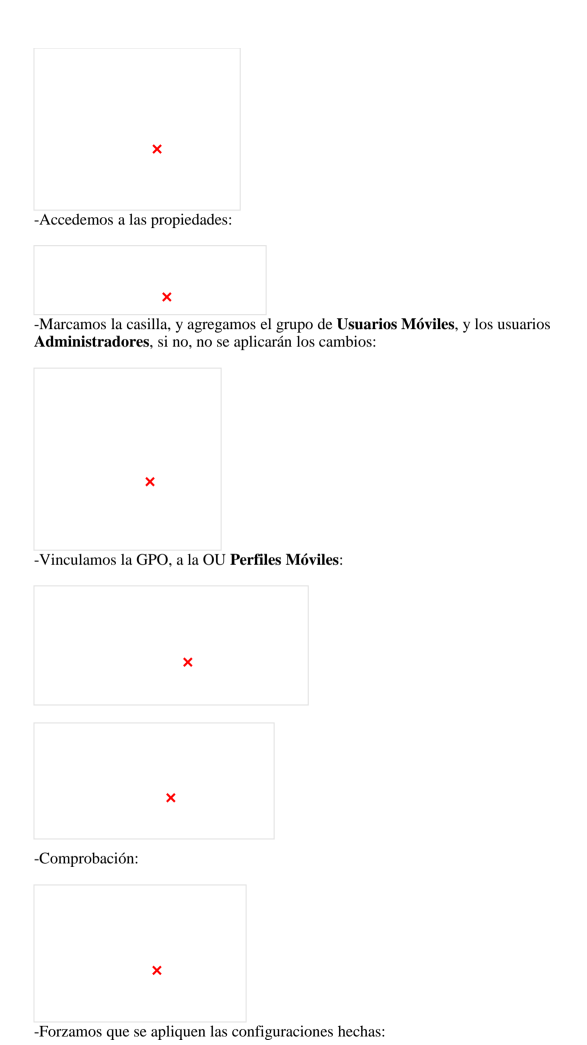
-Añadir equipos donde iniciaremos sesión al grupo:

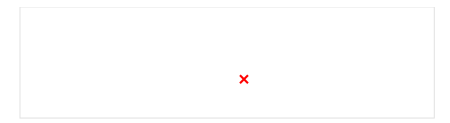




-Permitimos que se pueda iniciar sesión localmente entrando en **Computer Configuration** – **Security Settings** – **User Rights Assignment**:

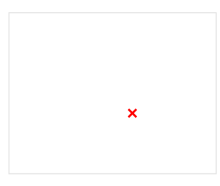
×

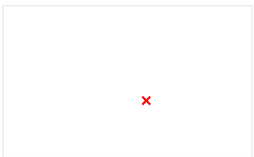




PRUEBAS

-Iniciamos sesión los usuarios **User03** y **User04** en el equipo cliente:





-Comprobación carpetas de usuario creadas con sus directorios respectivos en el servidor:

