

# Unidades organizativas, grupos y usuarios

sábado, 12 de febrero de 2022 10:43

- ¿Se puede eliminar una unidad organizativa directamente? ¿Qué hay que hacer para ello?

Depende, si esta desprotegida contra borrado accidental si, de estar protegida contra borrado accidental no. Habría que ir a: Ver > Características avanzadas > Propiedades de la unidad > Pestaña objeto > Desproteger del borrado accidental.

- ¿Se pueden crear una unidad organizativa y un grupo con el mismo nombre?

A distinto nivel si, al mismo nivel no.

- ¿Para qué son útiles las unidades organizativas? ¿Y los grupos?

Las unidades organizativas para políticas de GPO y los grupos para permisos de usuarios.

- ¿Para qué sirve un usuario modelo?

Para copiar usuarios con todas las configuraciones del usuario modelo heredadas y así en vez de crearlos uno con uno, se copian de uno que tenga las condiciones queremos.

- ¿Para qué se hacen grupos miembros de otros grupos?

Para permisos. Si envió algo al grupo empresa que es miembro el grupo empleados, le llegara también a empleados.

# Perfiles

sábado, 12 de febrero de 2022

10:55

- ¿Qué hay que hacer para que un perfil capturado de un cliente (localmente es móvil) se convierta en obligatorio?

Cambiar la extensión del archivo ntuser.dat a .man y quitar al grupo todos por su grupo correspondiente.

- ¿Es accesible el contenido de un perfil móvil para el Administrador del dominio? ¿Qué debería hacer para poder acceder a ese contenido?

No es accesible, debería quitarle su propiedad y ponerte tu administrador como propietario.

- ¿Puede un perfil obligatorio volver a ser móvil? ¿Qué habría que hacer para ello?

- ¿Basta cambiar la extensión del archivo ntuser.dat para lograr que un perfil sea obligatorio? ¿Por qué?

No, porque faltaría quitar al grupo todos y añadir a su grupo correspondiente.

- ¿Cómo se puede identificar/distinguir un perfil móvil de otro obligatorio en el directorio Perfiles?

Por qué no tendrá la carpeta una extensión .man o .V2.man o .V6.man, y por qué tendrá el nombre de un usuario.

- ¿Cómo se puede saber si alguien tiene un perfil móvil u obligatorio desde la pestaña perfil de un usuario?

Por qué saldrá con su nombre si fuera perfil móvil y saldrá con una extensión .man si fuera obligatorio.

- ¿Qué nos permitió el grupo "Todos" al copiar el perfil local a nuestro directorio Perfiles? ¿Y si no lo hubiéramos usado?

Nos permitió tener acceso para entrar y modificar la extensión del archivo, si no lo hubiéramos hecho no lo habríamos podido. Además saldría un candadito de cosa mal hecha.

- ¿Qué permisos se asignan al grupo al que se va a asignar un perfil obligatorio cuando agregamos este grupo en los permisos de seguridad?

Lectura y ejecución, lectura y mostrar el contenido de la carpeta.

- Un perfil obligatorio, ¿se puede usar sólo para un grupo específico de usuarios? ¿y un móvil?

Si y no.

- ¿Con qué permisos y para qué grupo de usuarios se compartió el directorio Perfiles? ¿Por qué?

Todos con control total para que todos pudieran acceder con control total a sus respectivos perfiles y poder modificarlos.

- ¿Con qué rutas trabajamos para que a los usuarios se les cargue un determinado perfil cuando inician sesión? ¿Por qué no usamos rutas locales?

Con rutas VNC, con rutas locales no funciona, se hace con rutas VNC.

# Recursos compartidos

sábado, 12 de febrero de 2022

11:20

- ¿Qué es necesario realizar para mapear un recurso en una unidad del explorador de archivos de un usuario?

Crear un archivo .bat con comando NET USE L: RUTA\_VNC, guardar ese archivo .bat en la carpeta NETLOGON y asignarle el nombre del script en el perfil del usuario.

- Si un recurso es mapeado pero el usuario no tiene acceso, ¿cuál puede ser el problema?

La carpeta no tiene asignado el grupo al que el usuario pertenece con el respectivo control total.

- ¿Se puede usar la misma unidad de red para mapear recursos compartidos a los usuarios, aunque pertenezcan a distintos grupos o unidades organizativas?

Se puede pero no tendrán el acceso de algunas luego.

- ¿Qué tipo de rutas se utilizan para mapear recursos en los exploradores de archivos de los usuarios?

Las rutas VNC.

- ¿Se puede mapear un mismo recurso compartido para varios grupos de usuarios en diferentes unidades de red? ¿Cómo se logra eso?

Si, creas el script con distinto nombre para cada grupo de usuarios en sus diferentes unidades de red, y les asignas el script correspondiente a cada grupo de usuarios dejando los scripts en la carpeta NET LOGON.

- ¿Qué hay que hacer para que un recurso compartido esté oculto? ¿Eso significa que es inaccesible? ¿Cuándo?

Poniendo el símbolo del dólar al final en el nombre compartido al compartir el recurso. No es inaccesible, solo oculto. Es inaccesible cuando no tienes los permisos.

- ¿En qué consiste el mecanismo de herencia cuando hablamos de recursos compartidos?

Los permisos de un recurso compartido se heredan a los recursos de dentro.

- ¿Es necesario compartir directorios cuando el directorio padres está compartido? ¿Cuándo se hace?

Si, se hace cuando quieres compartir los directorios interiores para diferentes grupos de usuarios, pero no su padre.

- ¿Qué comando se utiliza para mapear recursos compartidos?

NET USE L: \\MAQUINA\RECURSO.

- ¿Con qué permisos se han compartido los directorios comunes de trabajo para los jefes? ¿Y para los trabajadores?

Control total.

# Administración de políticas de grupo

sábado, 12 de febrero de 2022

11:22

- ¿Para qué sirven las GPOs que vienen por defecto (Default Domain Policy y Default Domain Controllers Policy)?

Default Domain Policy es una directiva de configuraciones de seguridad, que se aplica a todos los usuarios y equipos de nuestro dominio. Y Domain Controllers Policy es una política que configura opciones importantes del sistema.

- ¿Dónde se guardan las GPOs? ¿Cómo las elimino?

Se guardan en Objetos de directivas de grupo en dominio com.

- ¿Qué ocurre si elimino una GPO aplicada a una unidad organizativa? ¿Qué elimino realmente?

Eliminas el vínculo, seguirá existiendo pero no se aplicará. Eliminás únicamente el vínculo, el acceso directo.

¿Cómo puedo evitar la propagación de una GPO aplicada a una unidad organizativa respecto a su unidad organizativa contenedora?

- ¿Puedo utilizar una GPO en varias unidades organizativas? ¿Qué ocurre si elimino el vínculo en una de ellas?

Si, pues se dejara de aplicar la política a la unidad organizativa la cual eliminaste su GPO, el resto seguirán funcionando.

- ¿Puede una GPO contener varios "comportamientos"? ¿Cómo lo trabajamos nosotros?

Si, nosotros trabajamos con 1 comportamiento con GPO, a no ser que conozcas muy bien el sistema, las GPO, lo que haces y la empresa tras mucho tiempo.