



Sistemas informáticos

Tarea 2. UT4. Directivas
locales

Francisco José García Cutillas | 1FPGS_DAM

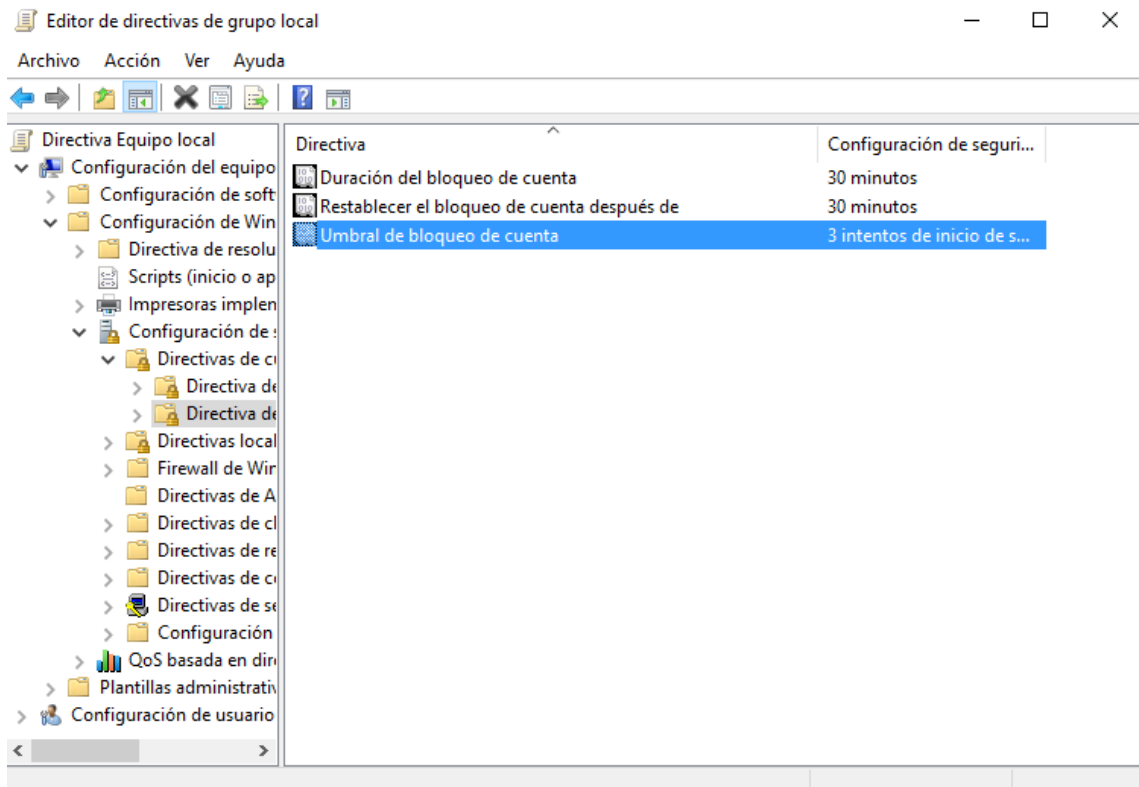
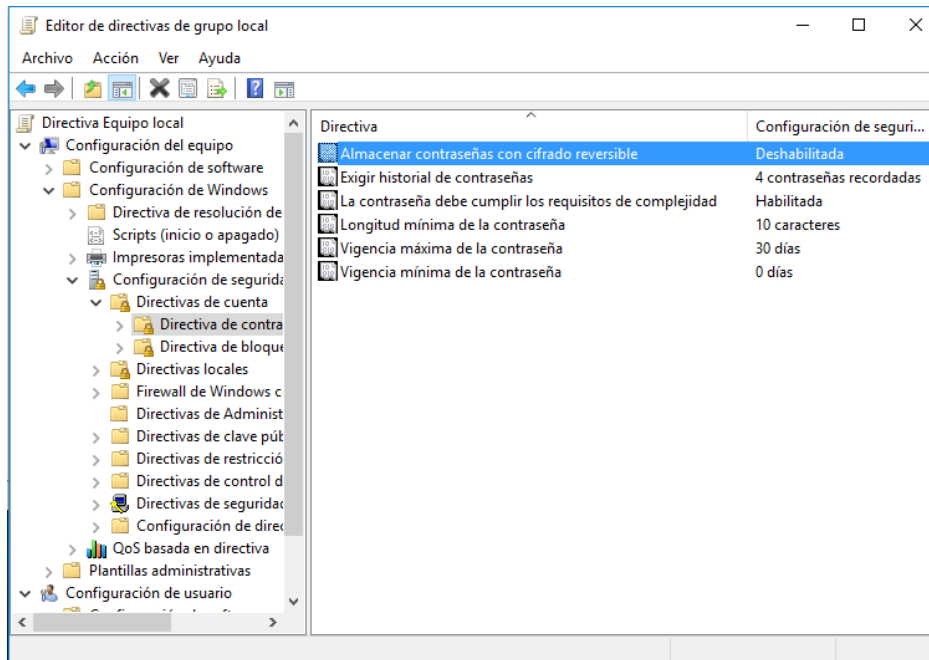


Índice

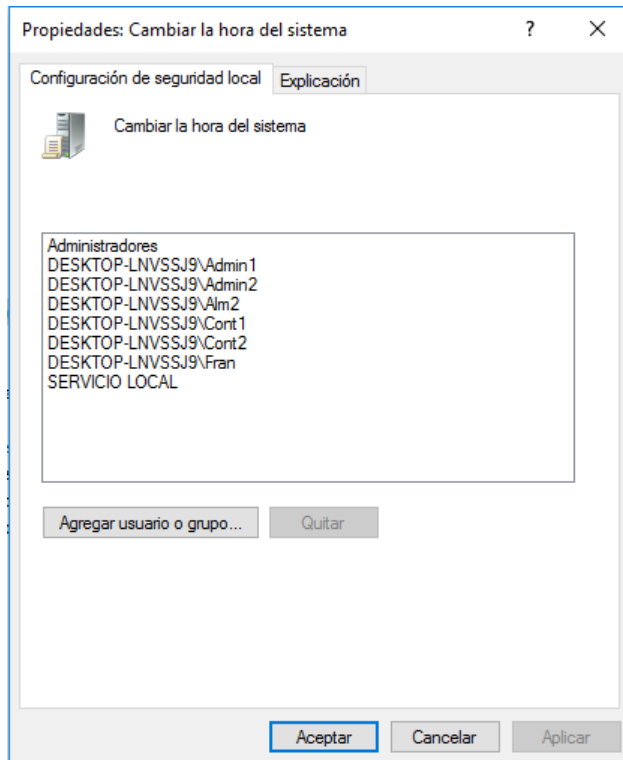
Ejercicio 1	3
Ejercicio 2	6
Ejercicio 3	14

Ejercicio 1

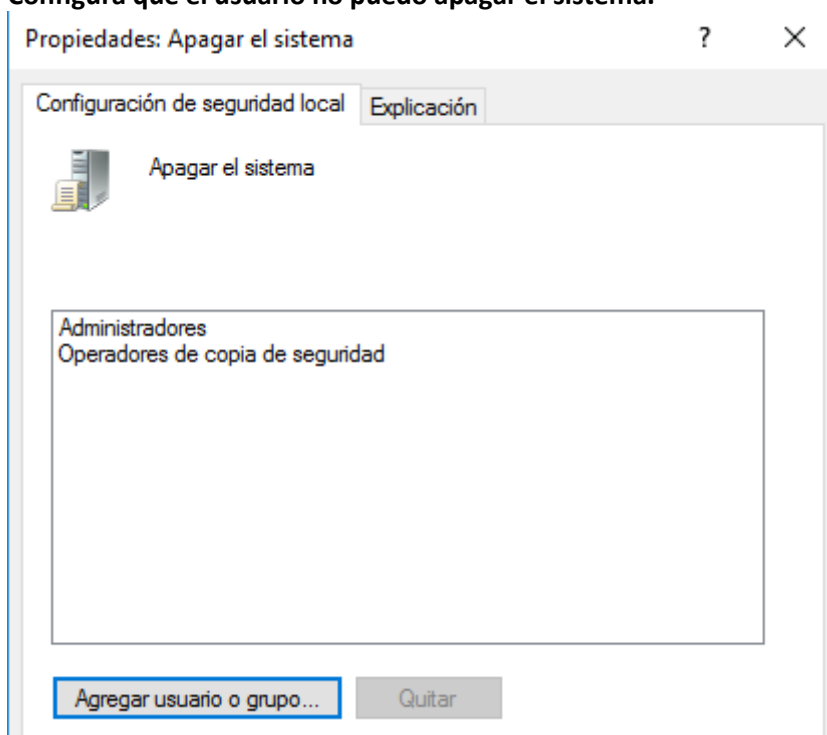
- 1.1 Habilita las directivas de contraseña correspondientes para que el sistema guarde registro de las 4 últimas contraseñas de usuario, éstas deben ser complejas, tener una vigencia máxima de 1 mes, una longitud mínima de 10 caracteres y que permita hasta 3 equivocaciones del usuario al iniciar sesión.**



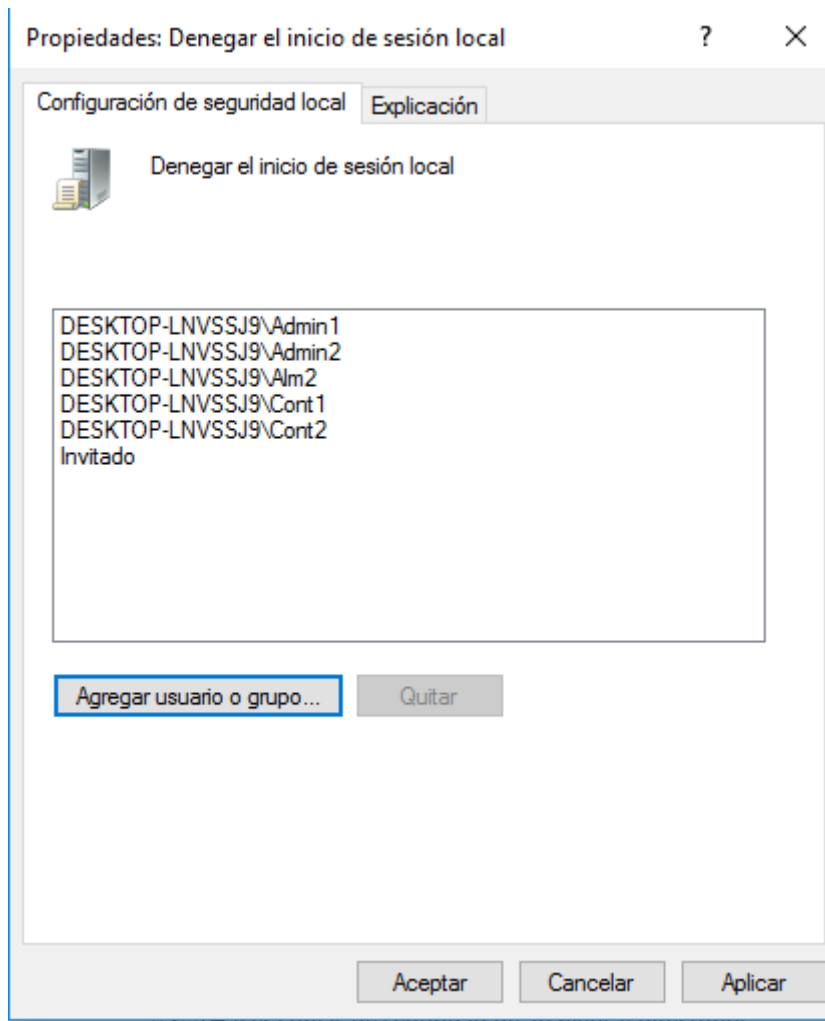
1.2 Habilita a los usuarios del sistema para que puedan cambiar la fecha y la hora del sistema.



1.3 Configura que el usuario no pueda apagar el sistema.

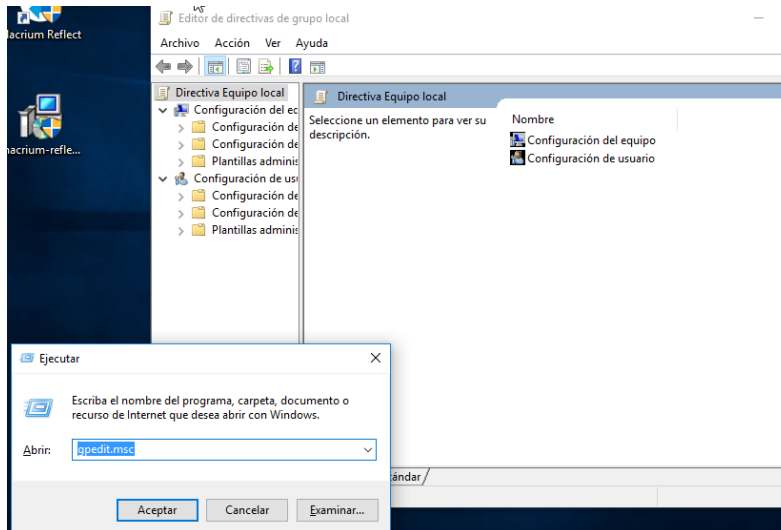


1.4 Deniega el inicio de sesión a los usuarios.



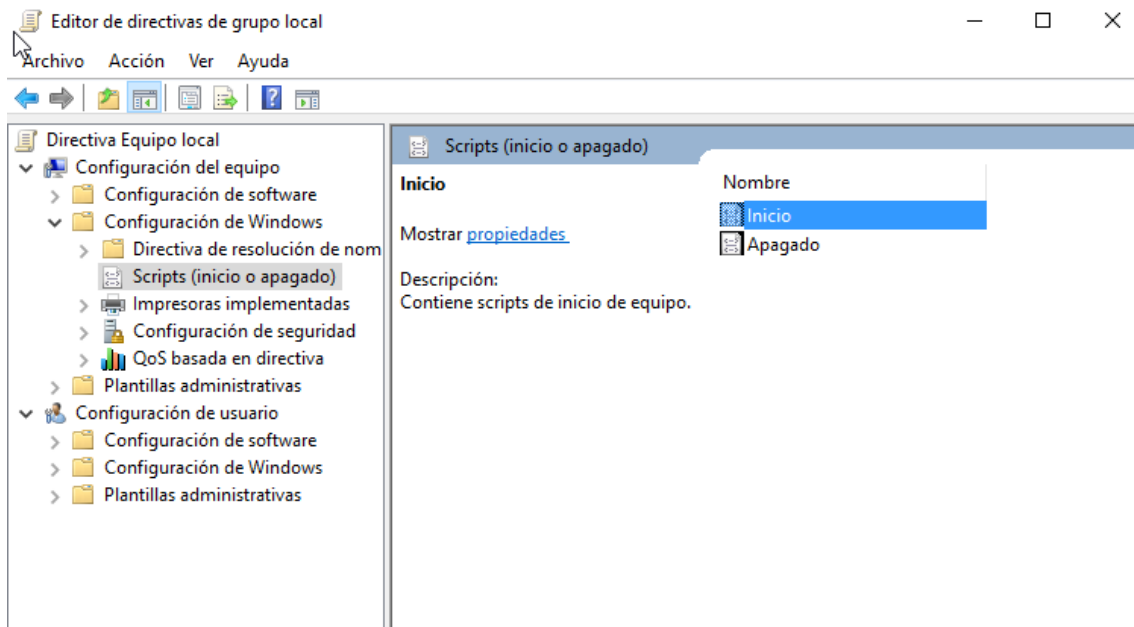
Ejercicio 2

2.1.1 Lanza la aplicación o complemento que te permite realizar la administración de las Directivas de grupo local.

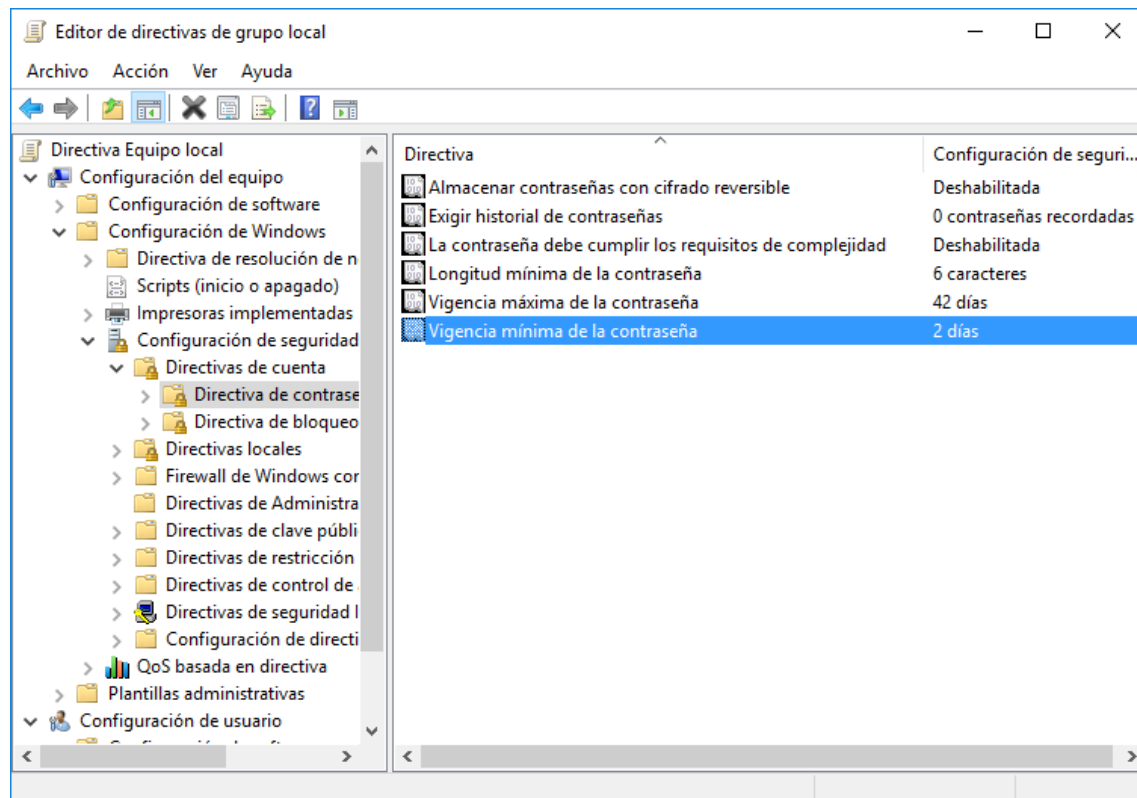


2.2. Configuración del equipo

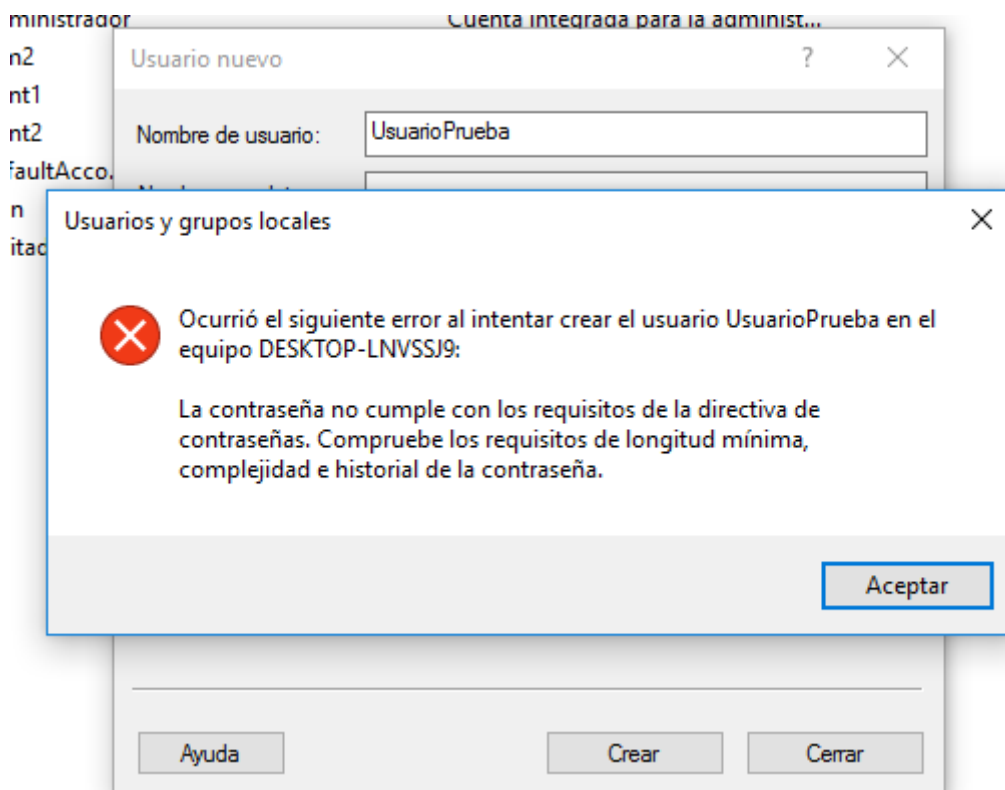
2.2.1 ¿Viendo las carpetas de este directorio podemos saber si se han definido script de inicio y cierre del equipo?



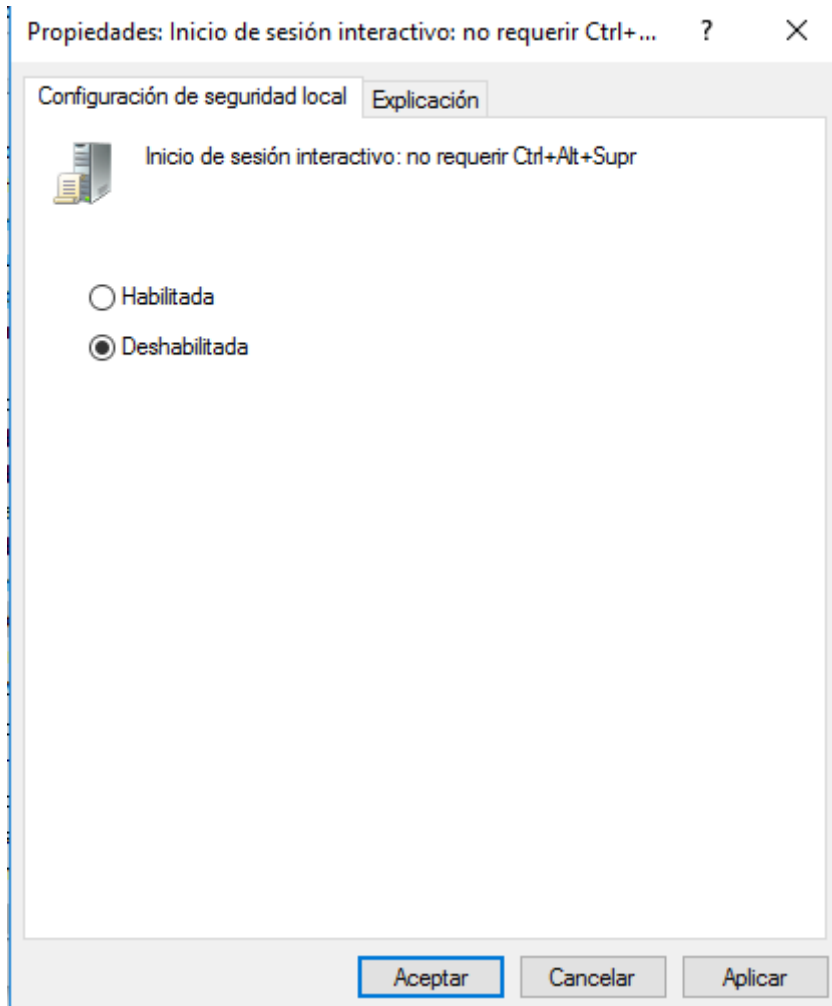
2.2.2 Establece que la longitud mínima de la contraseña sean 6 caracteres y que la vigencia mínima sean 2 días.



2.2.3 Crea un usuario y comprueba que se esta aplicando la anterior directiva tanto para la longitud como para la vigencia.

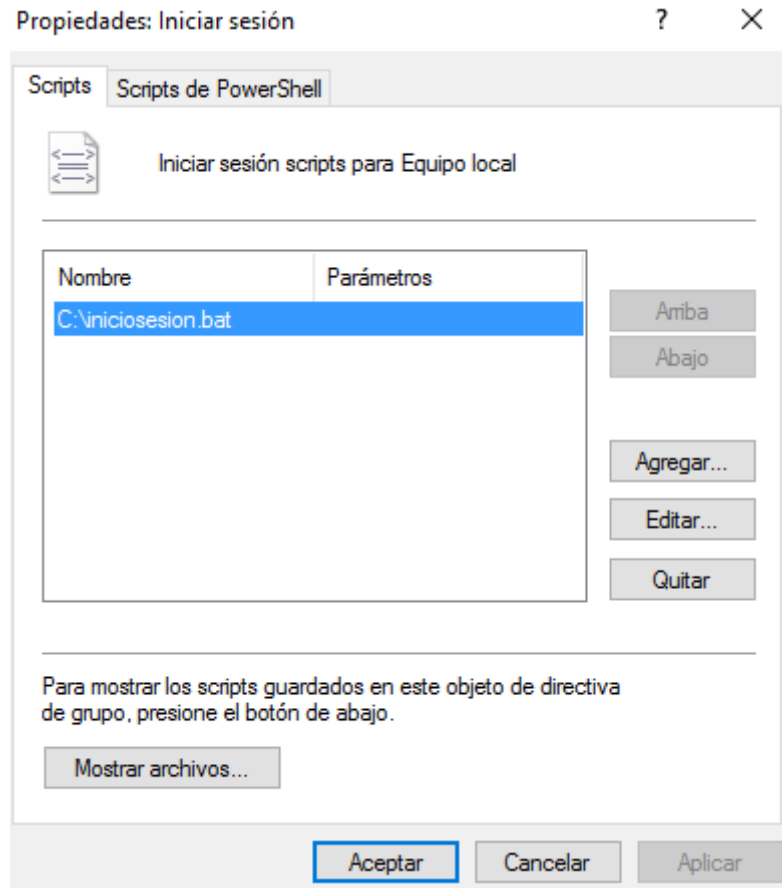


2.2.4 Deshabilita el requisito de seguridad de tener que presionar CTRL + ALT + DEL para iniciar la sesión. A continuación, cierra la sesión y comprueba que se ha aplicado la directiva.

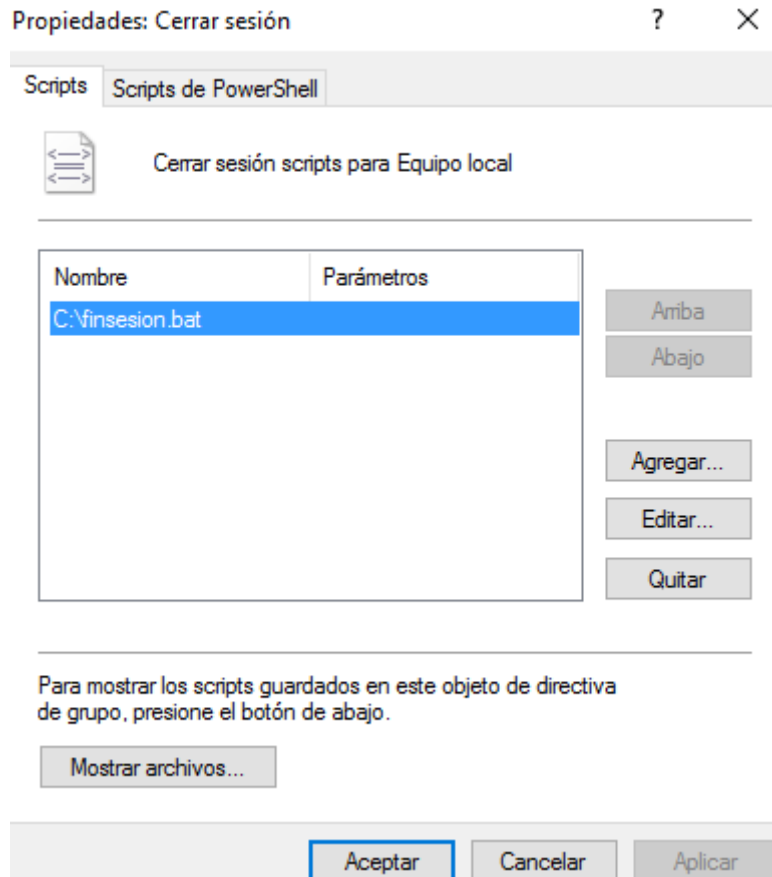


2.3. Configuración del usuario

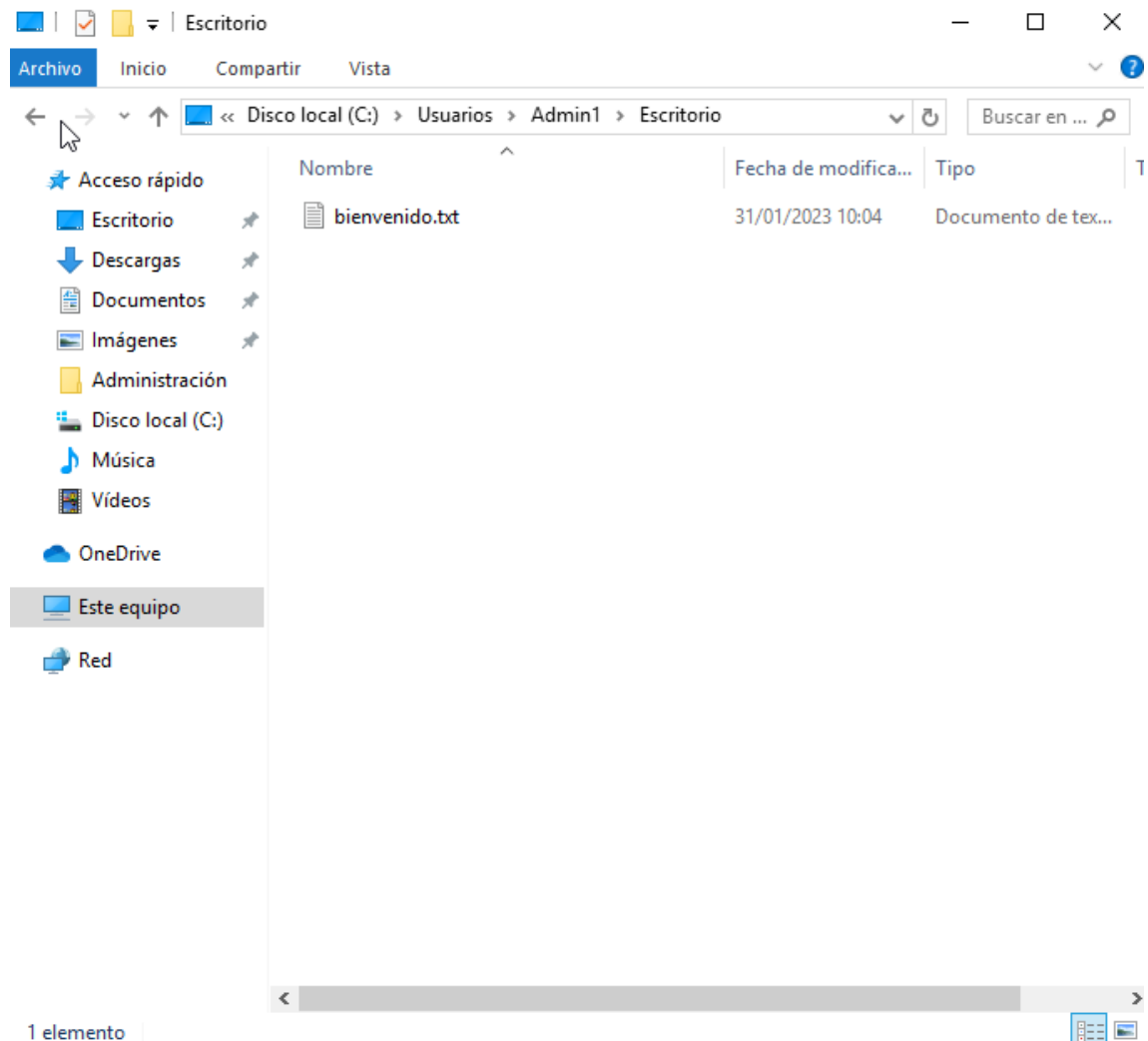
2.3.1 Crea un script llamado iniciosesion.bat que antes del inicio de la sesión de cualquier usuario coja y copie un fichero llamado bienvenido.txt al escritorio. Haz que este script este asociado con los archivos de comando adecuados.

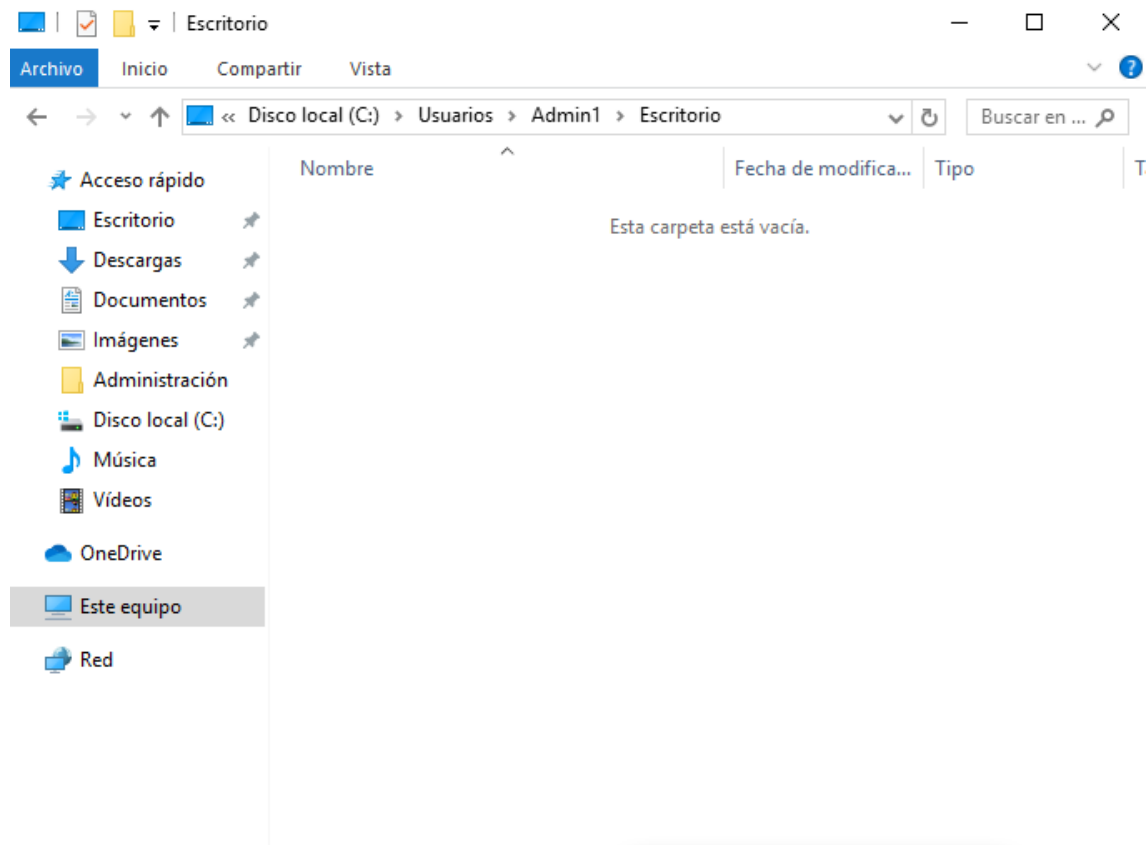


2.3.2 Crea un script llamado finsesion.bat que después del fin de la sesión de cualquier usuario coja y borre el fichero bienvenido.txt del escritorio. Haz que este script este asociado con los archivos de comando adecuados.

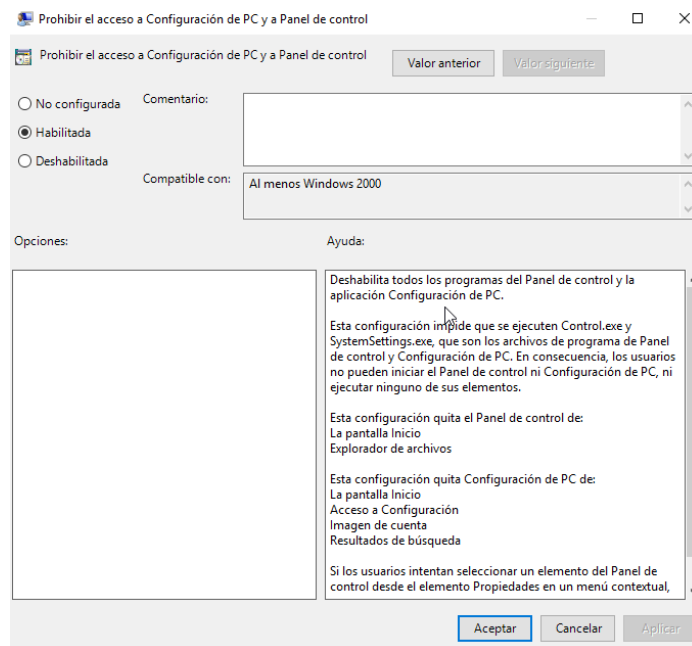


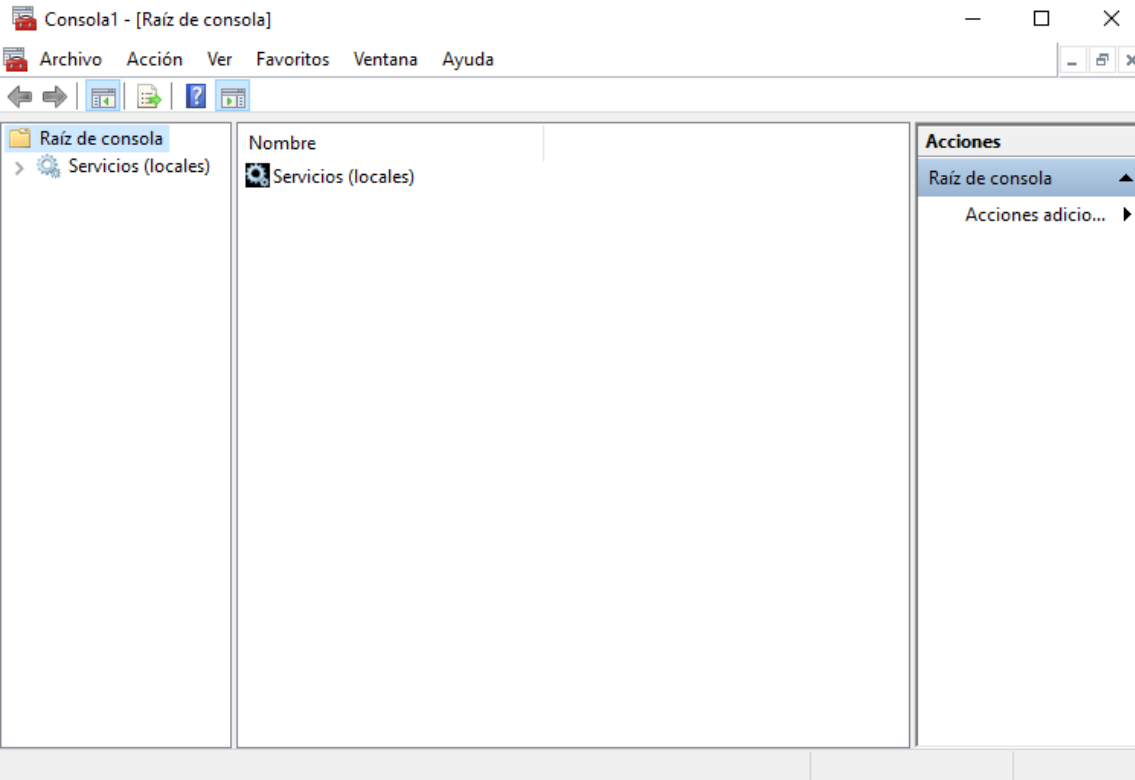
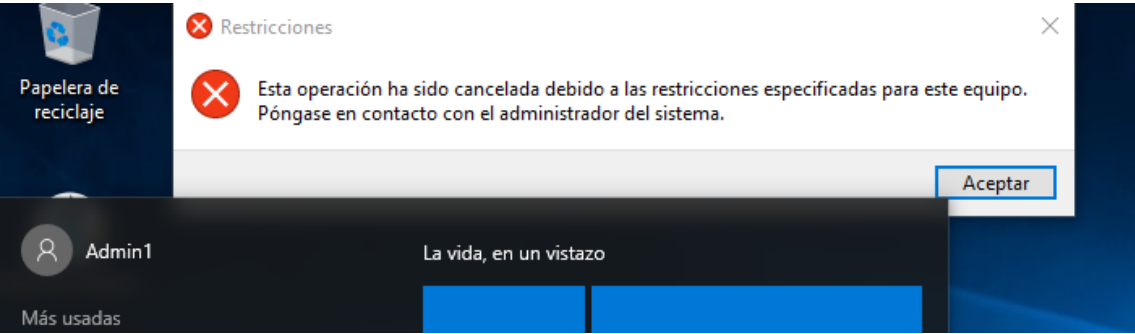
2.3.3 Abre la sesión y comprueba que se ha ejecutado correctamente. Cierra la sesión y entra como administrador y comprueba que en el escritorio del usuario ya no existe el fichero bienvenido.txt





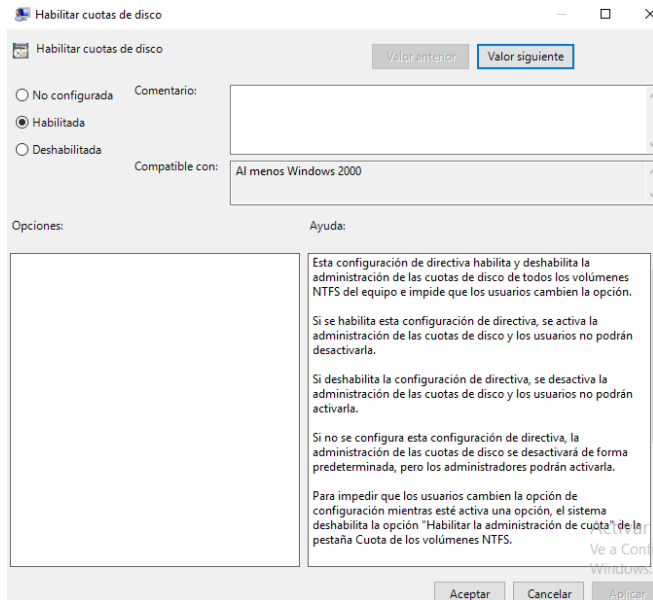
2.3.4 Deshabilita el Panel de Control, el bloqueo de equipos y que en la MMC se pueda agregar el complemento de Servicios.



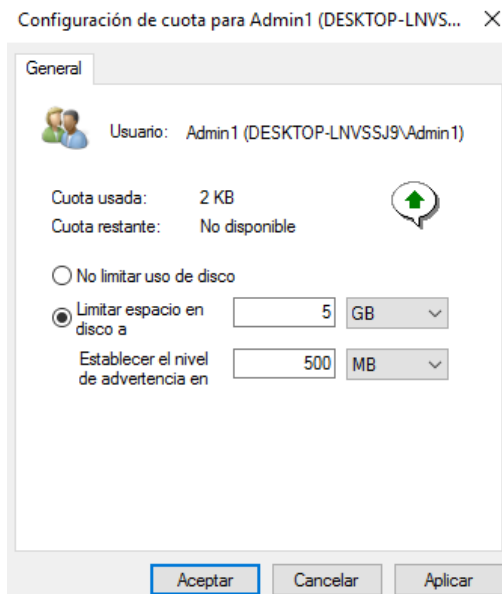


Ejercicio 3

3.1 Habilita las cuotas de disco para un segundo disco o partición que tengas en tu equipo, es decir sobre una unidad distinta a la c:.



3.2 Para uno de los usuarios del sistema diferente al de administrador límitale el disco a 5GB y que le avise cuando falten 500MB libres.



3.3 Comprueba que al iniciar sesión efectivamente el usuario solo tiene un espacio de almacenamiento de 5GB

