

ACTIVIDAD – PERMISOS NTFS

- INTRODUCCIÓN
 - Cuando hacemos la instalación de Windows creamos (al menos) una cuenta de usuario.
 - Este usuario tiene privilegios de ADMINISTRADOR, o sea, tiene permisos para la gestión TOTAL del sistema.
 - Al arrancar el sistema este usuario está ACTIVO y nos permitirá hacer uso de la creación de nuevos usuarios.
- TIPOS DE CUENTAS DE USUARIO EN WINDOWS
 - Administrador: Acceso total a la gestión del SO
 - Estandar o Local: Sus privilegios están restringidos
 - Invitados: Usan el sistema de manera ocasional
- CREACIÓN DE CUENTAS DE USUARIO:
 - Panel de Control / Cuentas / Administrar otra cuenta / Agregar un nuevo usuario
 - Panel de Control / OPCIONES AVANZADAS / Herramientas Administrativas / Administración de Equipos

ACTIVIDAD: PERMISOS NTFS

- Crear los siguientes grupos y usuarios
 - IES: Jaime, Belén, Marta, Luis, Carlos y Juan (profesor)
 - DAW: Luis y Carlos
 - DAM: Belén y Marta
 - Jaime y Juan → No pertenecen a ningún grupo
- C:\SENIA
 - IES: sólo lectura
- C:\SENIA\APUNTES
 - profesor (juan): control total
- C:\SENIA\APUNTES\DAW
 - DAW: lectura, escritura y ejecución
 - DAM: no tiene permisos (añadir el grupo pero sin permisos)
- C:\SENIA\APUNTES\DAM
 - DAM: lectura, escritura y ejecución
 - DAW: no tiene permisos (añadir el grupo pero sin permisos)
- Hacer esta actividad usando el interfaz gráfico de windows
- Volver a hacer esta actividad mediante powershell usando ACL's