# Perfiles de Usuario



# Indice

Introducción	3
Objetivo de la memoria	3
Material utilizado	3
Desarrollo	
Problemas encontrados en la actividad	9
Conclusión.	10
Bibliografía	10

### Introducción

En esta practica trabajaremos con los usuarios y servicios

### Objetivo de la memoria

- ✔ Practicar con la creación, configuración y borrado de los usuarios
- ✔ Configuración de servicios

### **Material utilizado**

Componentes	Valor
Marca y modelo del procesador	Intel(R) Core(TM) i5-9500 CPU @ 3.00GHz
Capacidad de la memoria RAM	8GB
GIB	Disco duro Externo SanDisk 2TB

### **Desarrollo**

1) Eliminar el usuario creado (usr1). Siempre que vayamos a crear usuarios o eliminarlos o modificarlos, se realizará desde la consola de administración de equipos. Esta vez lo vamos a hacer desde el panel de control. Accede al Panel de Control, Cuentas de Usuario. Elimina la cuenta usr1, pero conservando los archivos.



Imagen 1: Vamos a 'Panel de control', seleccionamos 'Cambiar una cuenta', seleccionamos la cuenta deseada y hacemos clic en 'Eliminar la cuenta'

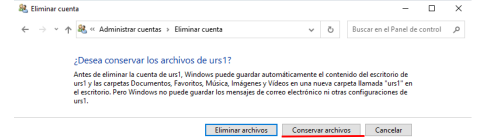


Imagen 2: Seleccionamos 'Conservar archivos'

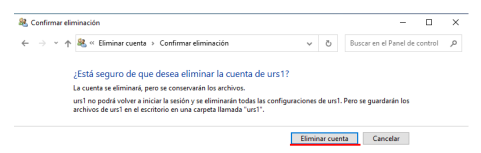


Imagen 3: Y por ultimo eliminar cuenta

2) Comprueba que hay una carpeta nueva en tu escritorio. Entra y revisa qué es lo que hay y qué no hay en ella.

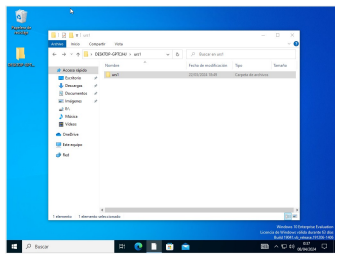


Imagen 4: En esta imagen se puede ver el interior de la nueva carpeta del escritorio

3) Habilita que se bloqueen las cuentas después de 3 intentos no válidos de poner la contraseña.

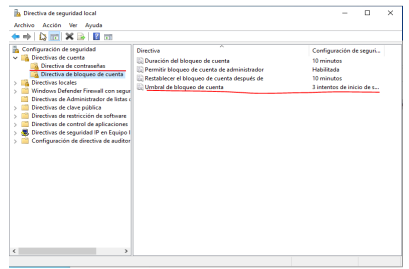


Imagen 5: Accedemos a 'Directiva de seguridad local' escogemos 'Directiva de bloqueo de cuenta' y añadimos el numero de intentos'

4) Intenta abrir sesión con el usuario adm11, pero equivócate 3 veces en la contraseña. Se debe bloquear la cuenta.

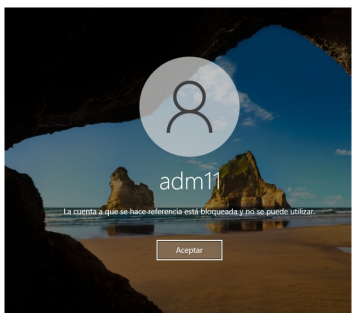


Imagen 6: En la imagen se puede ver la pantalla de inicio bloqueada después de 3 intentos

5) Entra al sistema como Alumno (administrador) y desbloquea la cuenta desde la ficha del usuario (pestaña General).

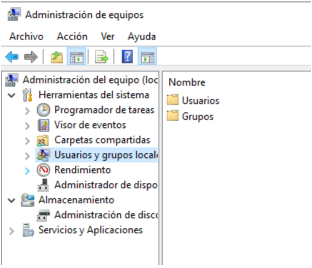


Imagen 7: Accedemos a 'Administración de equipos', seleccionamos 'Usuarios y grupos locales' y escogemos 'Usuarios'

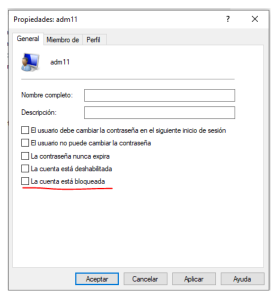


Imagen 8: Seleccionamos el usuario y desmarcamos la ultima opción para desbloquear la cuenta

- 6) Crea en el escritorio una "nueva consola de administración" con los siguientes complementos: a. Servicios.
- b. Usuarios y Grupos Locales. (no crees este complemento en la nueva consola si estas en WIN10 HOME, por qué no existe en él)
- c. Carpetas Compartidas.

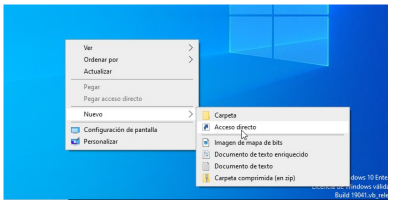


Imagen 9: En el escritorio hacemos clic derecho sobre un espacio vacío, seleccionamos 'Nuevo' y 'Acceso directo'

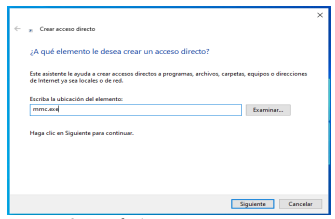
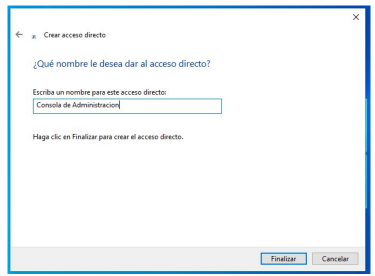


Imagen 10: Introducimos 'mmc.exe'



*Imagen 11: Y le ponemos nombre* 

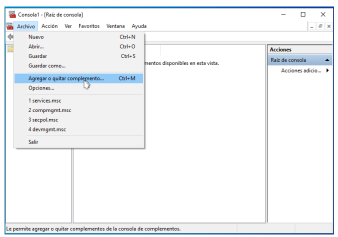


Imagen 12: Abrimos el .exe creado y en 'Archivos' escoger 'Agregar o quitar complemento'

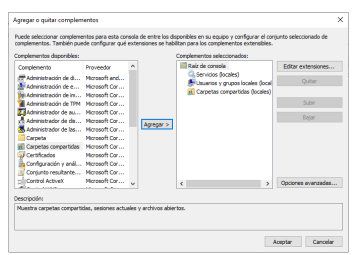
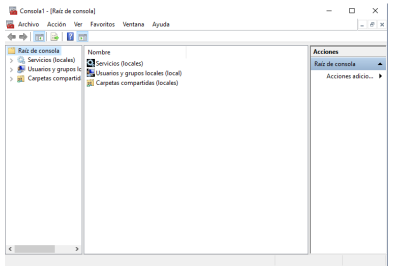


Imagen 13: Seleccionamos los complementos que queramos agregar y damos a Aceptar



*Imagen 14: Y así se habrán agregado los complementos* 

7) Arranca el servicio FTP y configúralo para que se inicie unos minutos después de cada arranque del equipo.

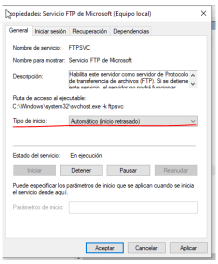


Imagen 15: Desde servicios seleccionamos el servicio que queremos y cambiamos el tipo de inicio a 'Automático (inicio retrasado)' para que se inicie automáticamente a los minutos de iniciar sesión

### Problemas encontrados en la actividad

No se encontraron problemas durante la actividad

## Conclusión

La creación, configuración y borrado de los usuarios es una tarea sencilla La configuración del inicio de los servicios puede ayudar a la optimización

# Bibliografía

Material aportado en clase