

Ciclo: Administración de Sist. Informáticos en

Red

Módulo: IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS

Curso: 2022/23

Grupo: 1º ASIR

PR0306: Usuarios y registro

Nombre/s:

Diego Fernández Pita

Tienes que contestar las preguntas en este mismo fichero después de cada pregunta. No te olvides de poner tu nombre en el recuadro superior.

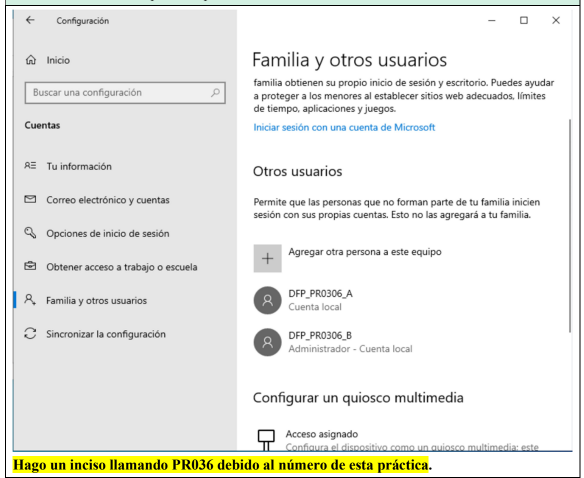
Cuando hayas acabado todas las prácticas renombras el fichero para que se llame {Apellido1} {Apellido2}, {Nombre} – PR0306. En el nombre y apellidos la primera mayúscula y el resto en minúsculas. El fichero tiene que estar en formato PDF. <u>Cualquier fichero que no siga esta nomenclatura o no esté en PDF no será corregido</u>. El fichero final lo tienes que subir a la plataforma.

Ejercicio 1: Gestión de usuarios

Vamos a trabajar ahora con usuarios y grupos. Realiza los pasos que se indican a continuación.

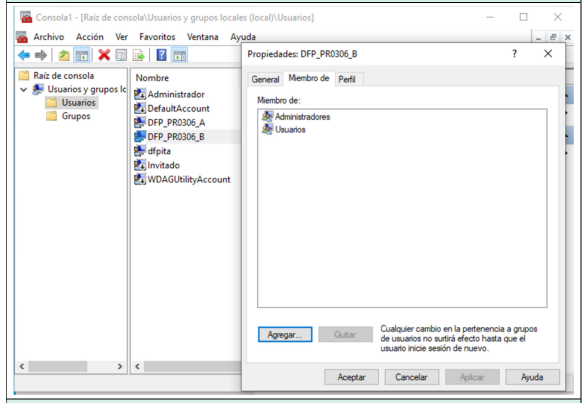
1.- Mediante el menú *Configuración*, crea una cuenta local de usuario llamada {Iniciales}_PR0304_A y contraseña *paso*, donde iniciales son las tuyas (en mi caso se llamaría VJGR PR0304 A). Otorga a ese usuario privilegios de administrador.

Captura de pantalla donde se vea cómo lo has hecho.



2.- Ahora vamos a crear otro usuario llamado {Iniciales}_PR0304_B, pero esta vez desde el MMC.

Captura de pantalla donde se vea cómo lo has hecho.

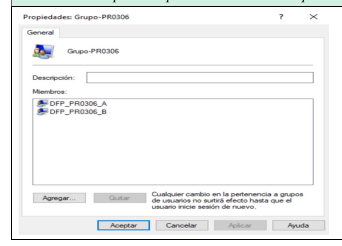


3.- Indica qué diferencias hay entre la creación (y posterior configuración) de un usuario en el menú *Configuración* y mediante el MMC. Por diferencias me refiero a qué opciones hay en un sitio que no hay en el otro y viceversa.

Si creamos la cuenta desde "Configuración / Familia y otros usuarios" añadiríamos el nombre, la contraseña y luego 3 preguntas de seguridad que incluye Windows por defecto, sin embargo en el MMC, basta con poner el nombre y la contraseña.

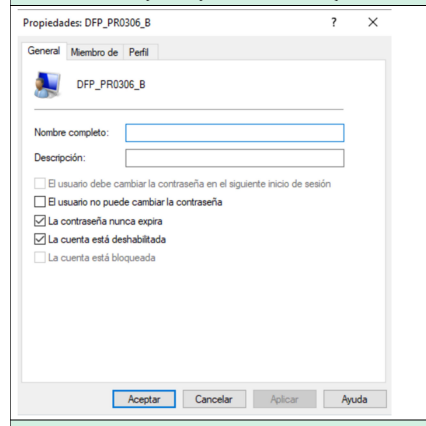
4.- Crea un grupo llamado Grupo-PR0304 y haz que los dos usuarios anteriores pertenezcan a ese grupo.

Captura de pantalla donde se vea que los usuarios están en el grupo



5.- Deshabilita la cuenta del segundo usuario que creaste.

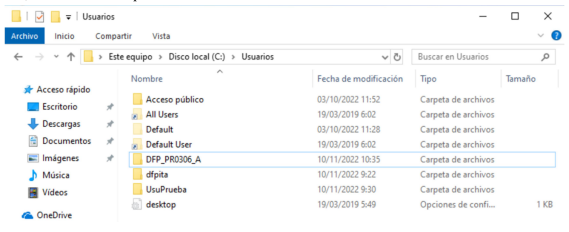
Captura de pantalla donde se vea que está deshabilitado



6.- Inicia sesión con los usuarios que has creado y a continuación, desde tu cuenta de usuario, localiza las carpetas con los perfiles de ambos.

Captura de pantalla donde se vean ambos perfiles.

He vuelto a habilitar la cuenta para que iniciara sesión, ya que al no iniciar sesión por primera vez, no se nos crea el perfil.



Le cambié el nombre al "UsuPrueba" que sería en lugar de "DFP PR0306 B"

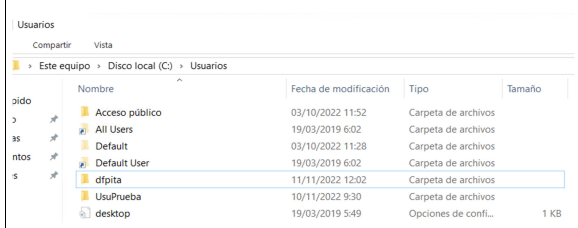
Por no deshabilitar una cuenta y crear otra...

7.- Inicia sesión con el primer usuario que creaste y copia en el escritorio algunos ficheros desde tu máquina física. A continuación, desde la cuenta de tu usuario localiza estos ficheros en el disco duro. Ten en cuenta que cuando intentes acceder al perfil del otro usuario te saldrá un aviso indicando que no puedes acceder, pero, como eres administrador podrás garantizarte



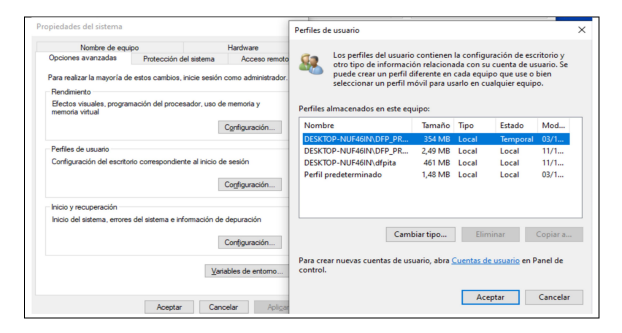
8.- Desde el usuario administrador elimina la carpeta de perfil del primer usuario. A continuación, intenta iniciar sesión con dicho usuario.

Explica qué pasa cuando intentes iniciar sesión.



Al haber borrado la carpeta del perfil de usuarios, al intentar iniciar sesión, Windows está buscando la carpeta del perfil del usuario y por ello no permite iniciar sesión en dicha cuenta, por tanto bloquea el acceso y el perfil queda inutilizado, pero sigue existiendo.

En caso que queramos eliminar una cuenta, deberemos de hacerlo desde sistema / Configuración avanzada del sistema / "Perfiles de usuario" Configuración → Y elegimos el perfil que queramos borrar por completo de nuestro dispositivo.



Ejercicio 2: Registro de Windows (opcional)

Hemos visto que un componente muy importante de Windows es el **registro**, una base de datos donde se guardan todas las configuraciones, tanto de las aplicaciones como del propio sistema operativo. Esto permite que podamos acceder a configuraciones no accesibles de otra manera, por ejemplo, porque estén en estado beta o porque no estén orientadas a usuarios normales.

En la página https://www.dz-techs.com/es/windows-10-registry-hacks hay un artículo en el que se explican varias de estas configuraciones y qué cambios hay que realizar en el registro para aplicarlas.

Escoge algunos de los trucos indicados en el artículo y realiza todos los pasos indicados. Pega una captura de pantalla donde se vea cada uno de los resultados. En los que no haya resultado visible pon una captura del registro donde se vea el cambio.

Obvia decir que esta práctica la tienes que realizar en una máquina virtual.

1	
2	
2	
3	

4	