
 GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO	<h1 style="text-align: center;">MANUAL DE PRÁCTICAS</h1> <h2 style="text-align: center;">FO-TESJI-11100-12</h2>		 TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES JILOTEPEC
NOMBRE DE LA PRÁCTICA:	Cambiar el password a la cuenta del Administrador a cualquier cliente dentro del dominio (No desde la terminal)		No. 1
ASIGNATURA:	Administración de Redes	CARRERA: ISIC	Unidad: II
ALUMNO:	Fabiola Castañeda Mondragón Sonia Cuevas García		

1- Competencias Específicas:

2- **Materia Empleado:** Laptop, cable para ethernet.

3- Desarrollo de la Practica:

SERVIDOR:

1.- Primero lo que se realiza es comprobar que las maquinas estén conectadas de forma correcta, esto mediante ping:

```

Administrador: Símbolo del sistema
C:\Users\Administrador>ping 192.168.1.5

Haciendo ping a 192.168.1.5 con 32 bytes de datos:
Respuesta desde 192.168.1.5: bytes=32 tiempo<1m TTL=128
Respuesta desde 192.168.1.5: bytes=32 tiempo<1m TTL=128
Respuesta desde 192.168.1.5: bytes=32 tiempo<1m TTL=128
Respuesta desde 192.168.1.5: bytes=32 tiempo<1m TTL=128

Estadísticas de ping para 192.168.1.5:
    Paquetes: enviados = 4, recibidos = 4, perdidos = 0
            (0% perdidos),
    Tiempos aproximados de ida y vuelta en milisegundos:
        Mínimo = 0ms, Máximo = 0ms, Media = 0ms

C:\Users\Administrador>ping 192.168.1.6

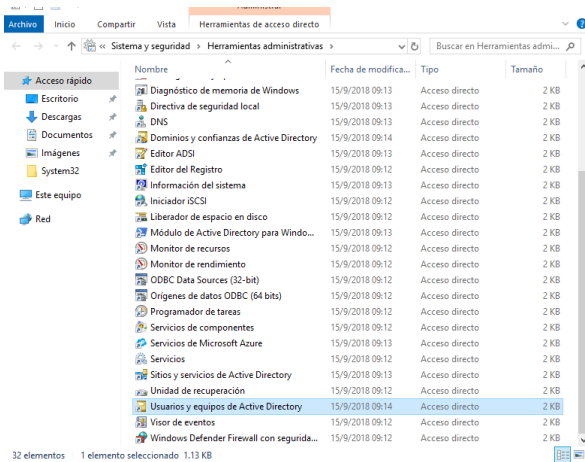
Haciendo ping a 192.168.1.6 con 32 bytes de datos:
Respuesta desde 192.168.1.6: bytes=32 tiempo=1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.1.6: bytes=32 tiempo=1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.1.6: bytes=32 tiempo=1ms TTL=128
Respuesta desde 192.168.1.6: bytes=32 tiempo=1ms TTL=128

Estadísticas de ping para 192.168.1.6:
    Paquetes: enviados = 4, recibidos = 4, perdidos = 0
            (0% perdidos),
    Tiempos aproximados de ida y vuelta en milisegundos:
        Mínimo = 1ms, Máximo = 1ms, Media = 1ms

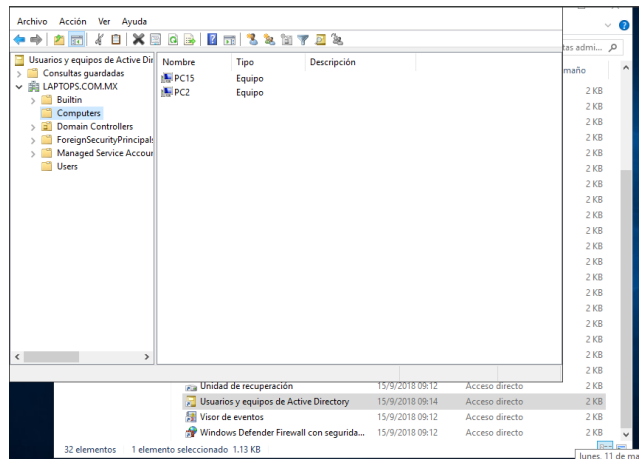
C:\Users\Administrador>

```

2.- Entramos a Herramientas Administrativas, y nos dirigimos al apartado de Usuarios y equipos de active Directory:



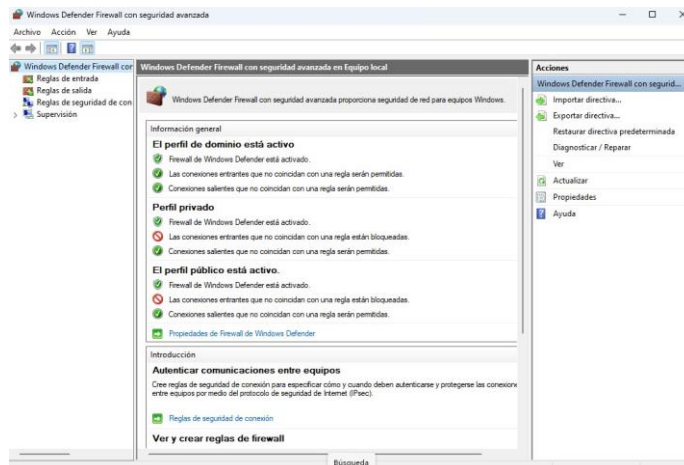
3.-Después nos dirigimos al apartado “computers” y buscamos la maquina cliente, en este caso PC2:



CLIENTE:

Para poder realizar estos procesos en la maquina servidor tenemos que realizar algunas modificaciones en tu Pc Cliente:

1.Entramos a Windows Defender Firewall, y después nos dirigimos a Propiedades de firewall Defender.



Windows Defender Firewall con seguridad avanzada en Equipo lo... X

Perfil de dominio Perfil privado Perfil público Configuración IPsec

Especifique el comportamiento cuando un equipo está conectado a su dominio corporativo.

Estado

Estado del firewall: Activo (recomendado)

Conexiones entrantes: Permitir

Conexiones salientes: Bloquear (predeterminado)

Conexiones de red protegidas: Permitir Personalizar...

Configuración

Especifique la configuración que controlan el comportamiento de Firewall de Windows Defender. Personalizar...

Inicio de sesión

Especifique la configuración de registro para resolución de problemas. Personalizar...

Aceptar Cancelar Aplicar

Archivo Acción Ver Ayuda

Windows Defender Firewall con

- Reglas de entrada
- Reglas de salida
- Reglas de seguridad de con
- Supervisión

Reglas de entrada

Nombre	Grupo	Perfil	Habilitado	Acciones
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Domini...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Privat...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Domini...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Privat...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Domini...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Domini...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Privat...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Privat...	No	Per
Servicio de uso compartido de red del Re...	Servicio de uso compartido ...	Todo	No	Per
Servicio (ICSI) (TCP de entrada)	Servicio (ICSI)	Domini...	No	Per
Servicio (ICSI) (TCP de entrada)	Servicio (ICSI)	Privat...	No	Per
Protocolo de coordinación ASP de WFD (I...	Servicio WLAN. Protocolo d...	Todo	Si	Per
Solo el controlador de WFD (TCP de entra...	Servicio WLAN: reglas de co...	Todo	Si	Per
Solo el controlador de WFD (UDP de entra...	Servicio WLAN: reglas de co...	Todo	Si	Per
Servidor de protocolo DIAL (HTTP-In)	Servidor de protocolo DIAL	Domini...	Si	Per
Servidor de protocolo DIAL (HTTP-In)	Servidor de protocolo DIAL	Privado	Si	Per
Supervisión de máquina virtual (DCOM d...	Supervisión de máquina virt...	Todo	Si	Per
Supervisión de máquina virtual (RPC)	Supervisión de máquina virt...	Todo	No	Per
Supervisión de máquina virtual (Sesión N...	Supervisión de máquina virt...	Todo	No	Per
Supervisión de máquina virtual (Solicitud...	Supervisión de máquina virt...	Todo	No	Per
Supervisión de máquina virtual (Solicitud...	Supervisión de máquina virt...	Todo	No	Per
Tu cuenta	Tu cuenta	Domini...	Si	Per
Tu cuenta	Tu cuenta	Domini...	Si	Per
Tu cuenta	Tu cuenta	Domini...	Si	Per
Tu cuenta	Tu cuenta	Domini...	Si	Per
Uso compartido de proximidad sobre TC...	Uso compartido de proxim...	Todo	Si	Per
Visor web de la aplicación de escritorio	Visor web de la aplicación d...	Todo	Si	Per
Visor web de la aplicación de escritorio	Visor web de la aplicación d...	Todo	Si	Per
Visor web de la aplicación de escritorio	Visor web de la aplicación d...	Todo	Si	Per

Acciones

Reglas de entrada

Nueva regla...

Filtrar por perfil...

Filtrar por estado

Filtrar por grupo

Ver

Actualizar

Exportar lista...

Ayuda

Supervisión de máquina virtual (DCOM d...)

Deshabilitar regla

Cortar

Copiar

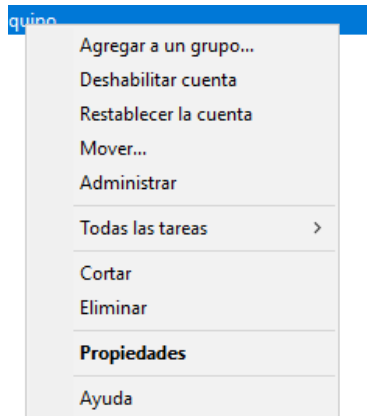
Eliminar

Propiedades

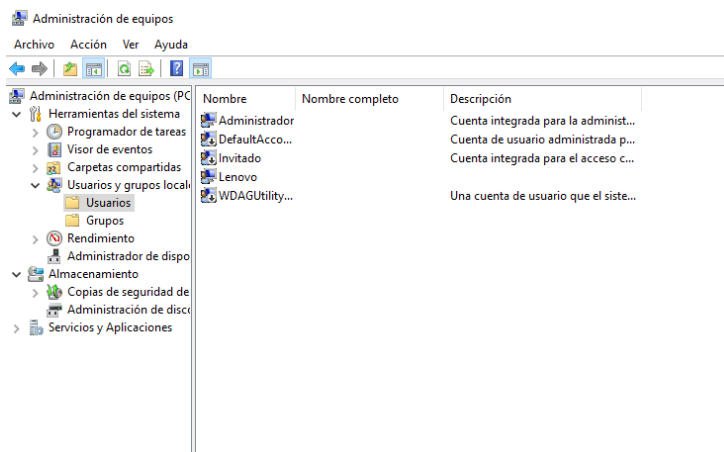
Ayuda

Regresamos al SERVIDOR:

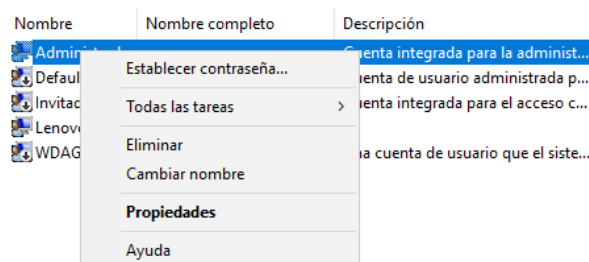
4.- Una vez que se haya habilitado lo requerido en la maquina cliente en el Firewall. Damos clic derecho y después en Administrar:



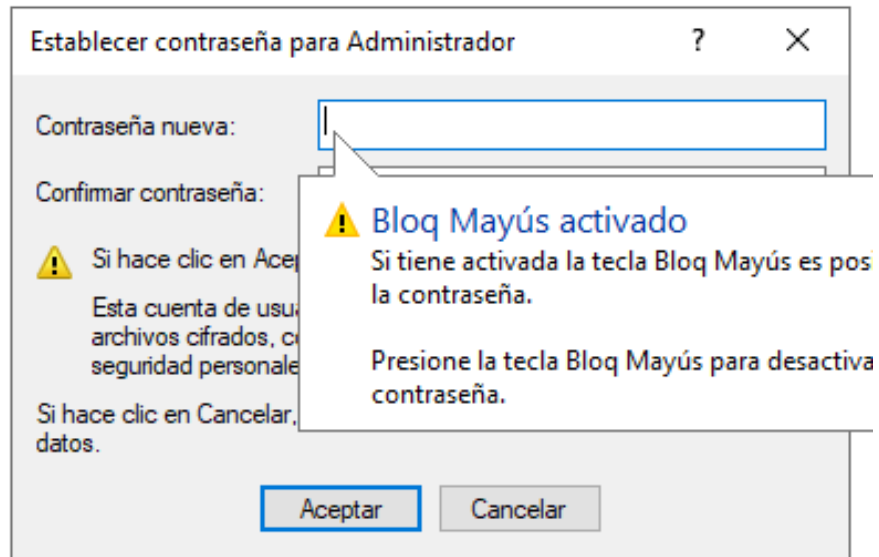
5.- Después nos dirigimos a Usuarios y grupos locales, y abrimos la carpeta de Usuarios:



6.- Estando ya ahí, seleccionamos el usuario al que le queramos cambiar la contraseña, en este caso Administrador, presionamos clic derecho, y después en Establecer contraseña:



7.- Una vez entrando ahí, podremos cambiar la contraseña:



CLIENTE:

1.-Entramos a la cuenta del Administrador de la maquina Cliente, y colocamos la contraseña que hemos cambiado:

Conclusión:

