

2º CFGM Sistemas Microinformáticos v Redes
Actividad 3.5 - Agrupar herramientas más usadas

Módulo de Sistemas Operativos en Red

Francisco Leopoldo Navarro Munuera
IES Serranía
Curso 23/24
16/11/2023

índice

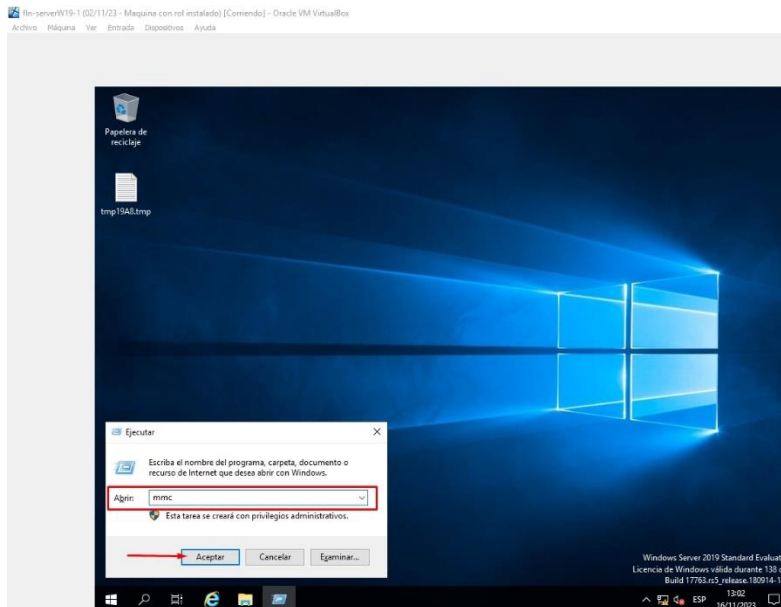
1. Introducción.....	3
2. ¿Cómo abrir la herramienta Microsoft Management Console?	3
3. ¿Cómo crear una consola en Microsoft Management Console?	4
4. Guardando la nueva consola	6
5. Ejecucion de la consola	7
6. Conclusión.....	7

1. Introducción

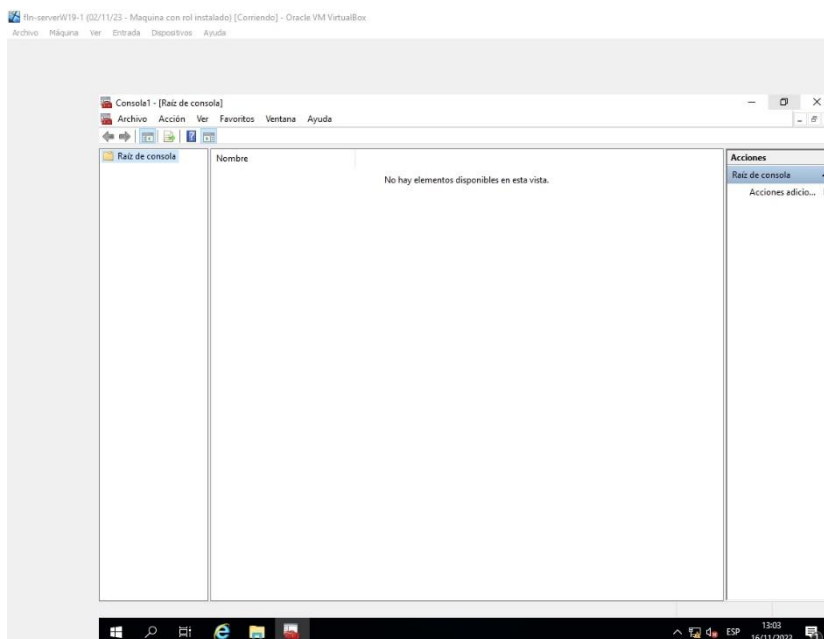
En esta práctica, aprenderemos a como abrir y crear una consola con la herramienta “*Microsoft Management Console*”

2. ¿Cómo abrir la herramienta Microsoft Management Console?

Para poder abrir la herramienta “*Microsoft Management Console*”, pulsaremos las teclas WIN + R para poder abrir el menú de “*ejecutar*” de Windows. en el escribiremos “*mmc*” para poder abrir la herramienta “*Microsoft Management Console*”.

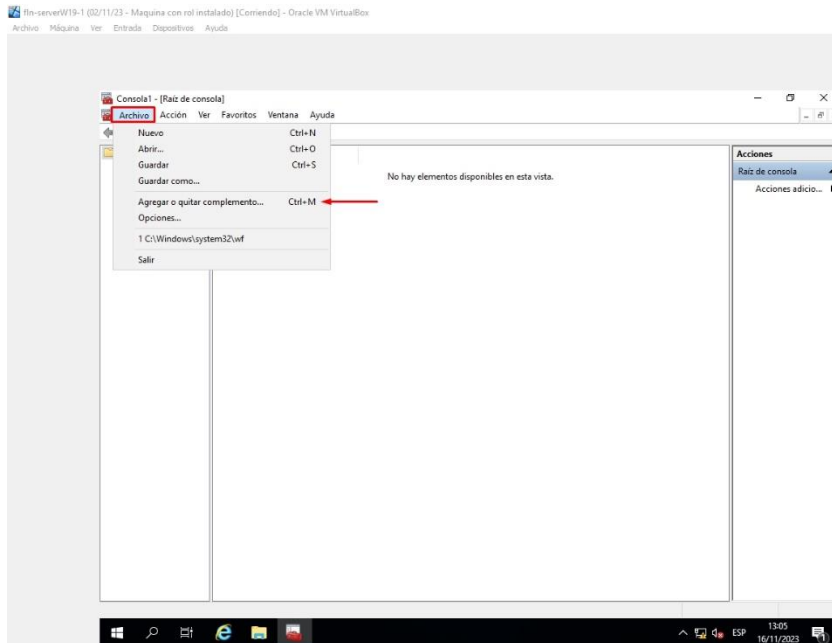


Una vez hagamos click en “*aceptar*” se nos abrirá la herramienta “*Microsoft Management Console*”

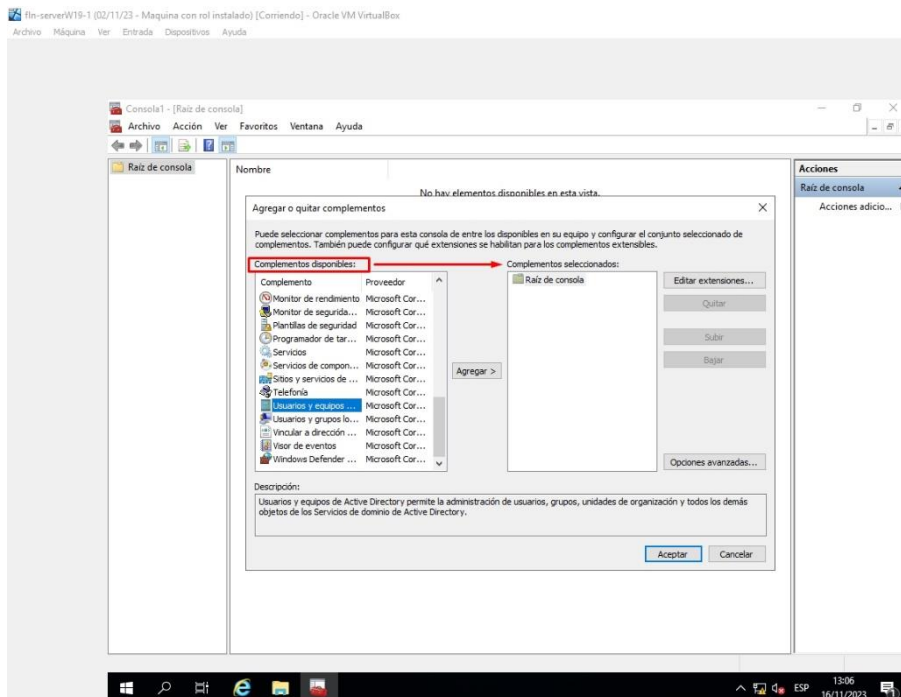


3. ¿Cómo crear una consola en Microsoft Management Console?

Para poder crear una consola en Microsoft Management Console, haremos click sobre la opción en el menu “Archivo” y posteriormente en la opción “Agregar o quitar complemento”

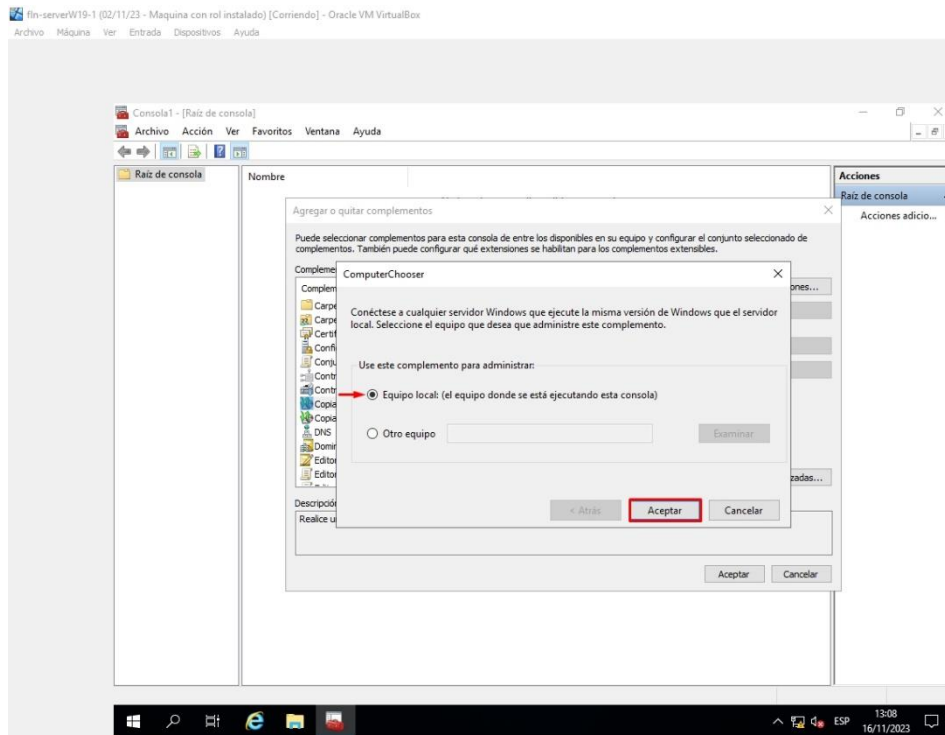


Una vez hayamos hecho click sobre la opción “Agregar o quitar complemento”, se nos abrirá una ventana emergente en la cual podremos Agregar o quitar complementos de nuestra nueva consola que vamos a crear.

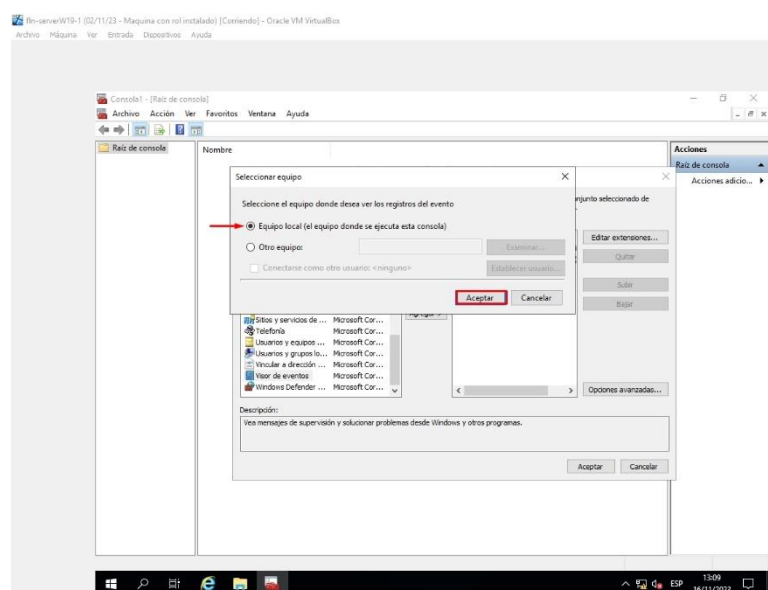


En nuestro caso, como se nos pide en la documentación de la actividad, deberemos de añadir a nuestra consola los complementos “*Usuarios y equipos de Active Directory*”, “*Copias de seguridad*”, “*Visor de eventos*”, “*Dominios y confianzas de Active Directory*” y “*Sitios y servicios de Active Directory*”.

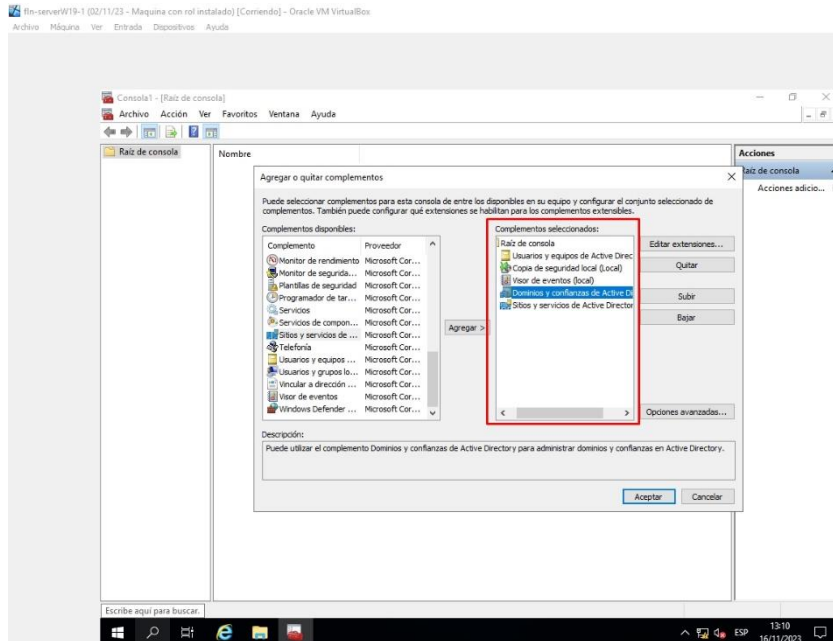
Al añadir el complemento “*Usuarios y equipos*”, como podremos observar, al darle a la opción “*agregar*” se nos abrirá una ventana emergente, en la cual deberemos de seleccionar al equipo que deseamos que administre el complemento “*Usuarios y equipos*”, **en este caso**, seleccionaremos la opción “*Equipo local*” y haremos click en “*aceptar*”.



Al añadir el complemento “*Visor de eventos*”, como podremos observar, al darle a la opción “*agregar*” se nos abrirá una ventana emergente, en la cual deberemos de seleccionar el equipo en donde deseemos ver los registros del evento, **en este caso**, seleccionaremos la opción “*Equipo local*” y haremos click en “*aceptar*”

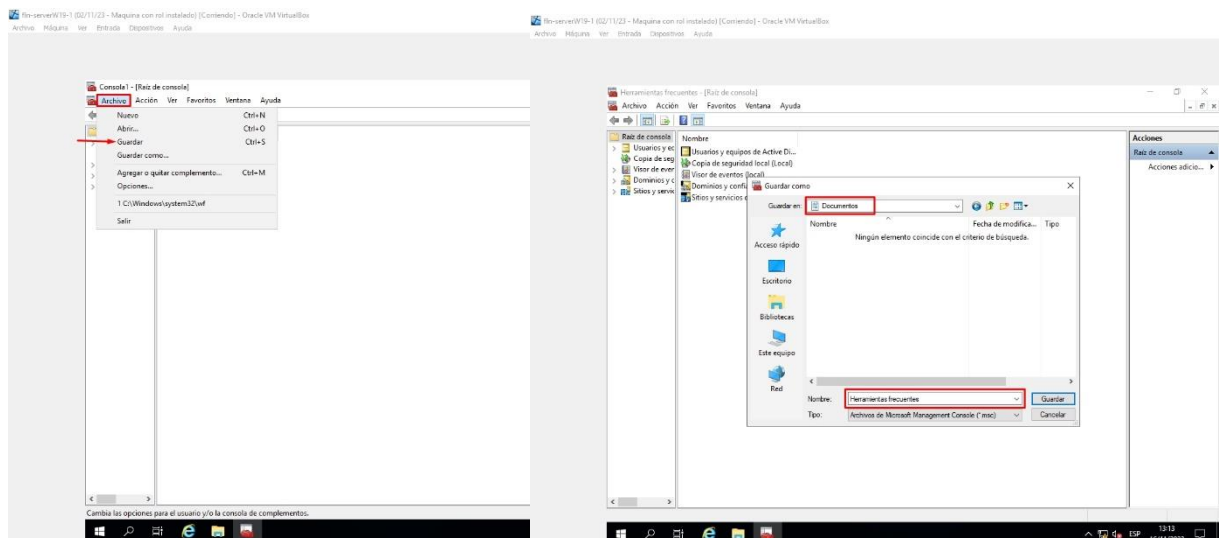


Una vez hayamos añadido todos los complementos que se nos ha pedido, como podremos observar, los complementos que hemos añadido aparecerán en la lista “*complementos seleccionados*”. Tras comprobar que hemos añadido todos los complementos que se nos ha solicitado, haremos click en “*aceptar*” y habremos terminado de añadir los complementos a nuestra consola que estamos creando



4. Guardando la nueva consola

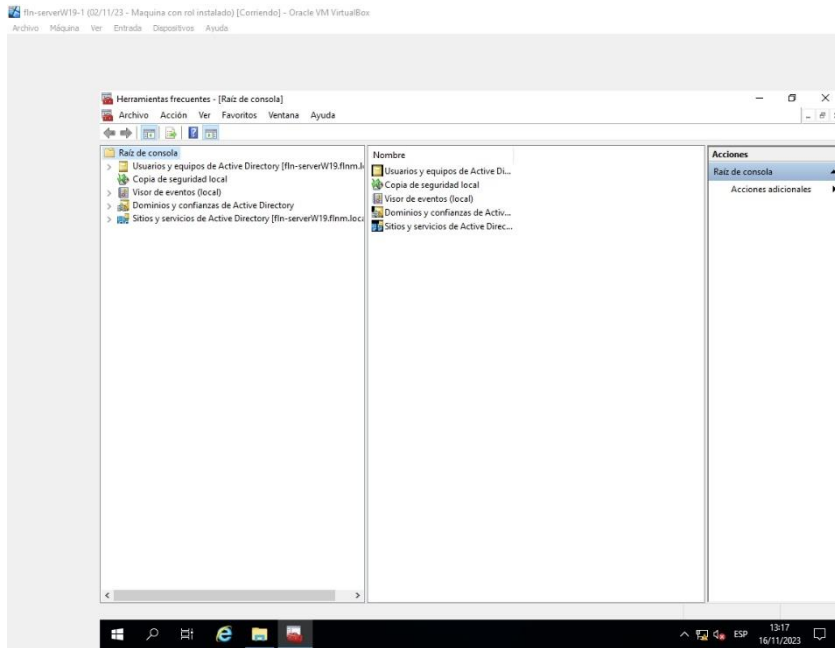
Una vez hayamos salido de la ventana “*Agregar o quitar complementos*”, haremos click en “*Archivo*” y posteriormente en guardar, y guardaremos el archivo con el nombre “*Herramientas frecuentes*”



5. Ejecucion de la consola

Una vez guardada nuestra consola en el apartado “documentos” la ejecutaremos para poder ver si funciona correctamente nuestra consola.

Tras haber ejecutado el archivo, veremos que se nos abrirá el “*Microsoft Management Console*”, lo cual significará que nuestra consola funciona correctamente.



6. Conclusión

Hemos aprendido a como crear una consola con “*Microsoft Management Tools*” para poder asi acceder rápidamente a las herramientas que mas usemos