

Limpieza de disco Windows 2012 R2.

- Limpieza de imagen:

DISM /Online /Cleanup-Image /StartComponentCleanup

- Limpieza de componentes no instalados:

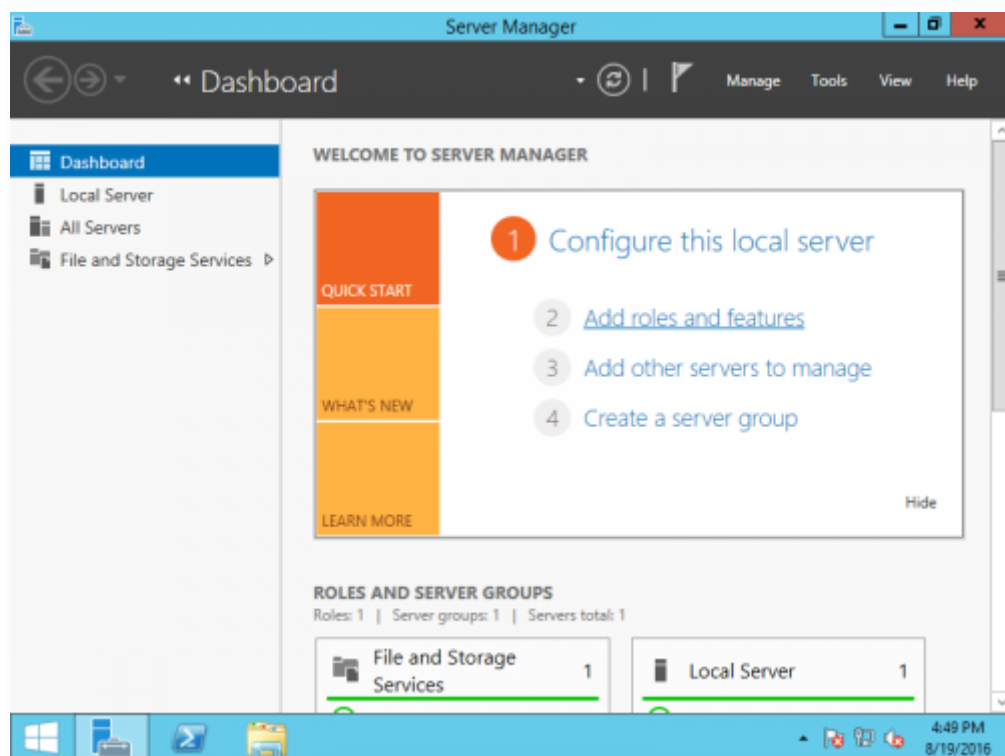
Get-WindowsFeature | Where-Object{\$\_.Installed

-EQ 0 -AND \$\_.InstallState -EQ "Available"} | Uninstall-WindowsFeature -Remove

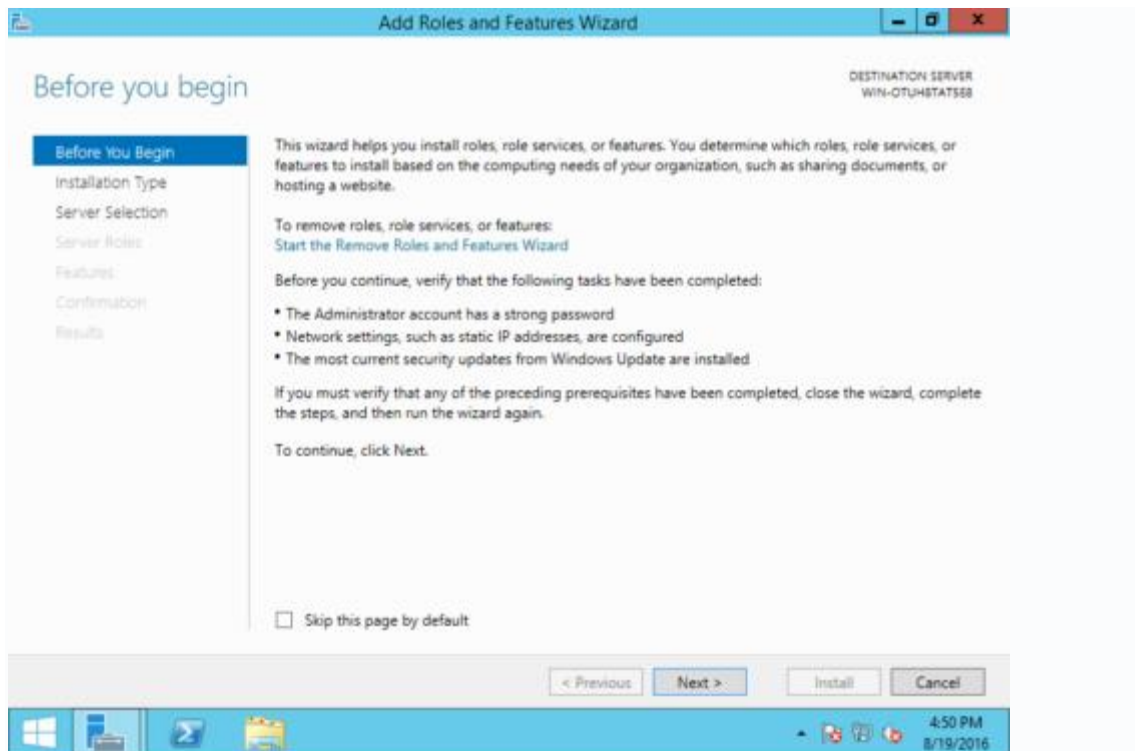
- Agregar/habilitar/instalar limpieza de discos en windows Server 2012.

Cómo agregar/habilitar/instalar la limpieza de discos en Windows Server 2012

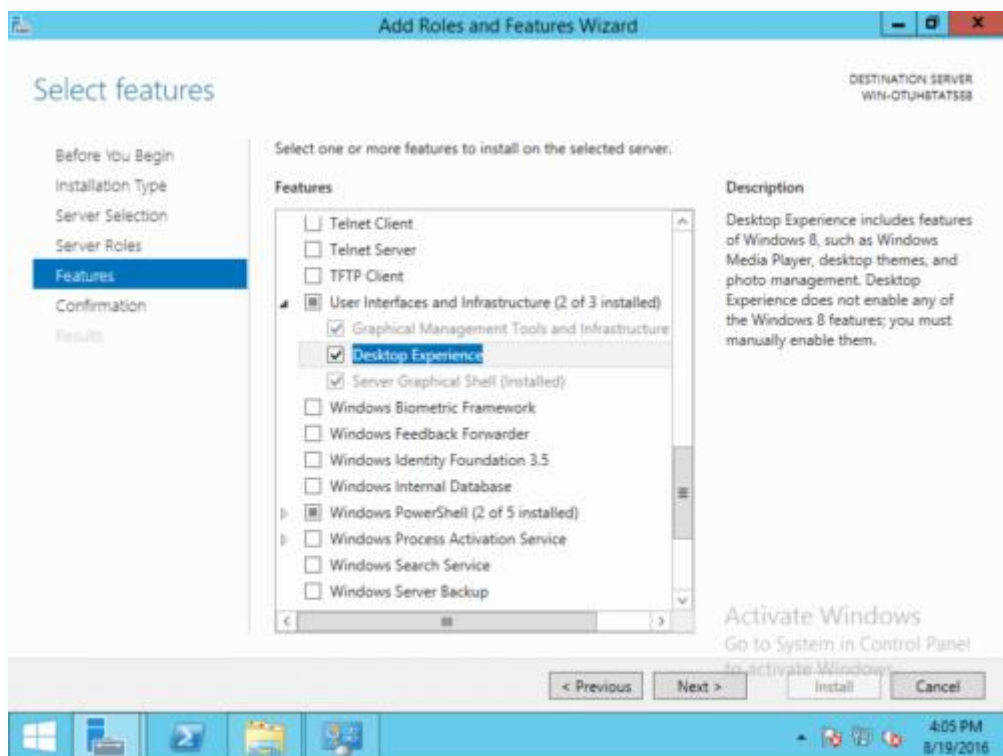
**Paso 1:** haga clic en **Administrador de servidores** en la parte inferior izquierda, haga clic en la segunda opción "añadir roles y características".



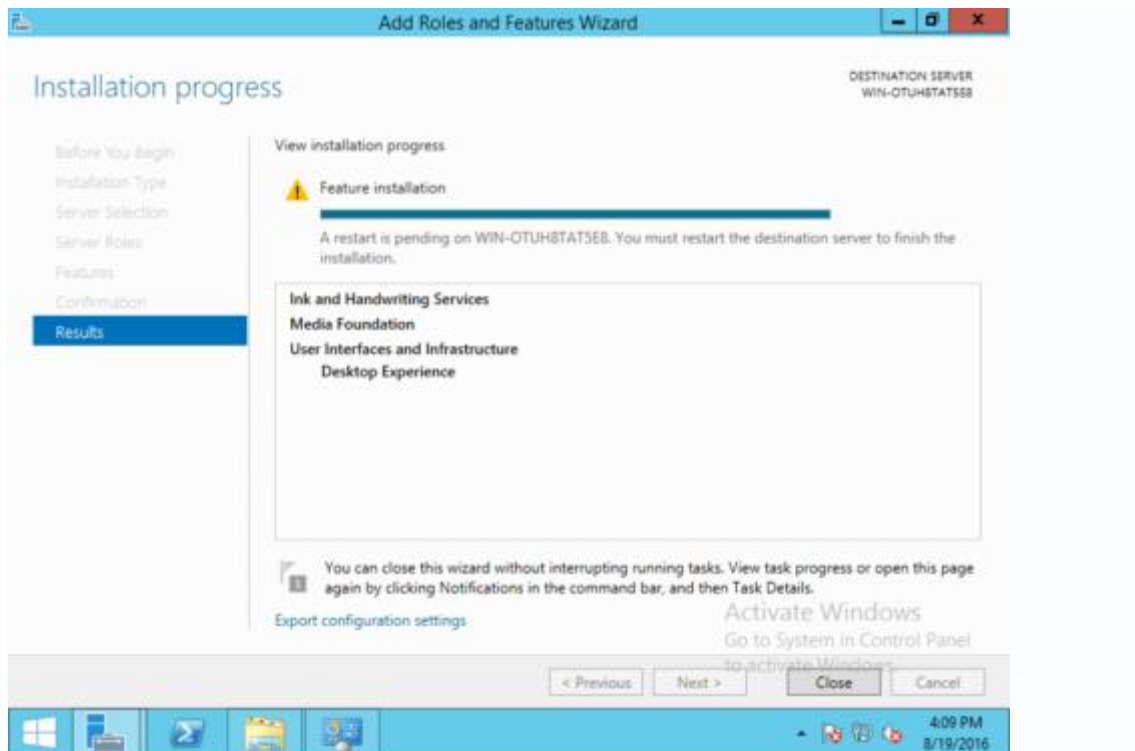
**Paso 2:** haga clic en **siguiente** hasta que vea las **características**.



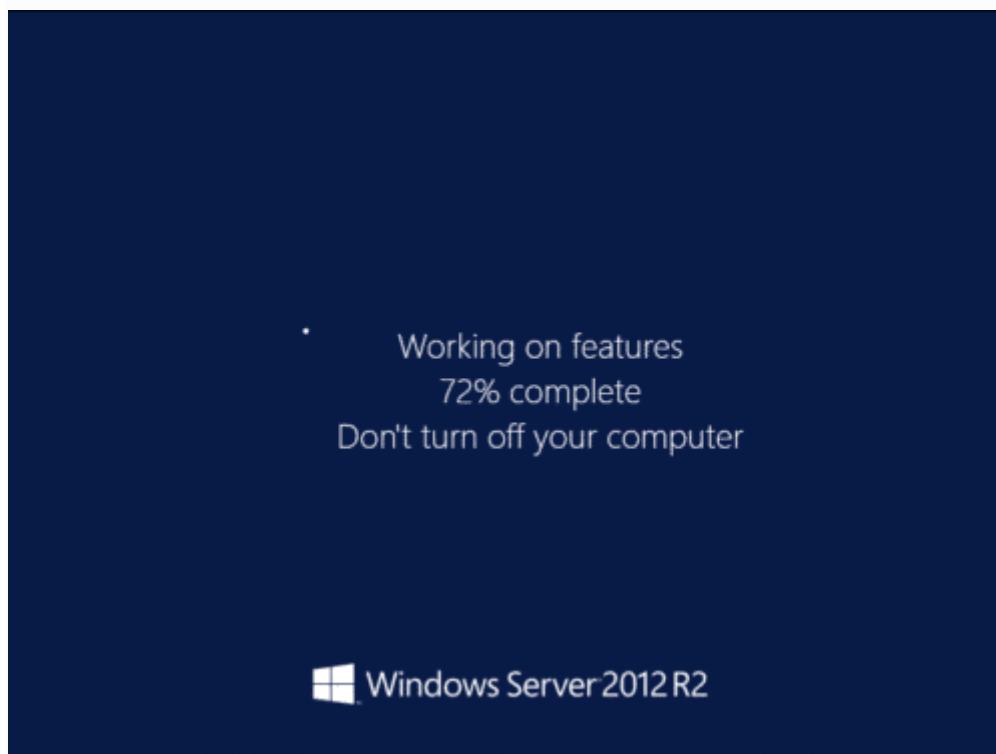
**Paso 3:** haga clic en la casilla de verificación frente a "**Desktop Experience**" y haga clic en **siguiente**.



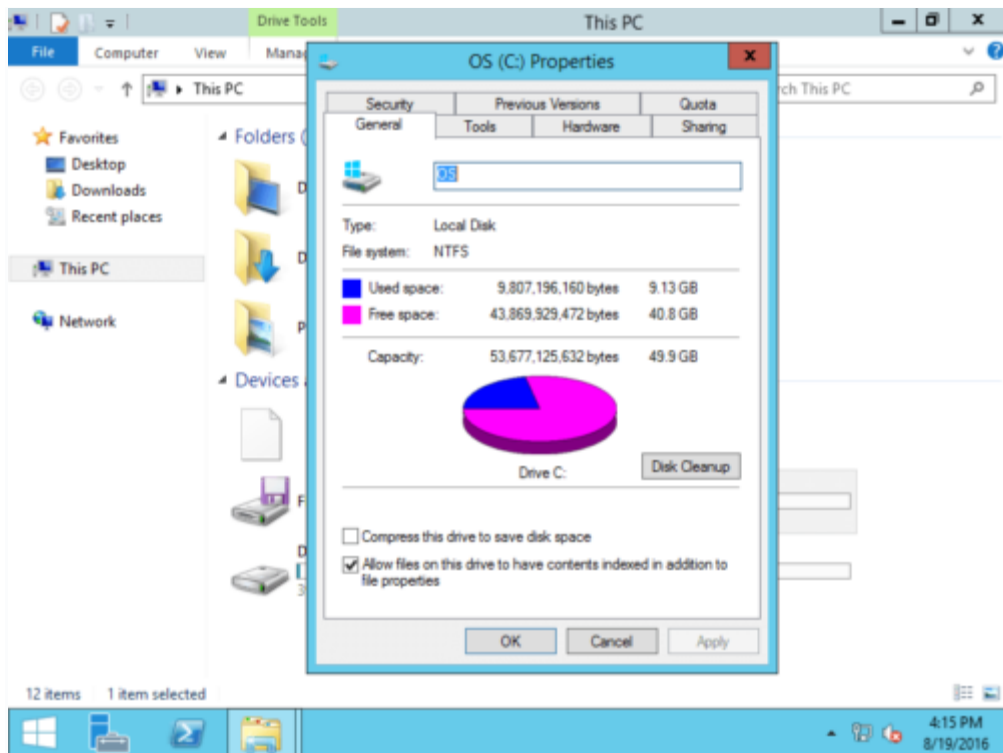
**Paso 4:** dentro de varios minutos, la instalación completa, haga clic en **cerrar**.



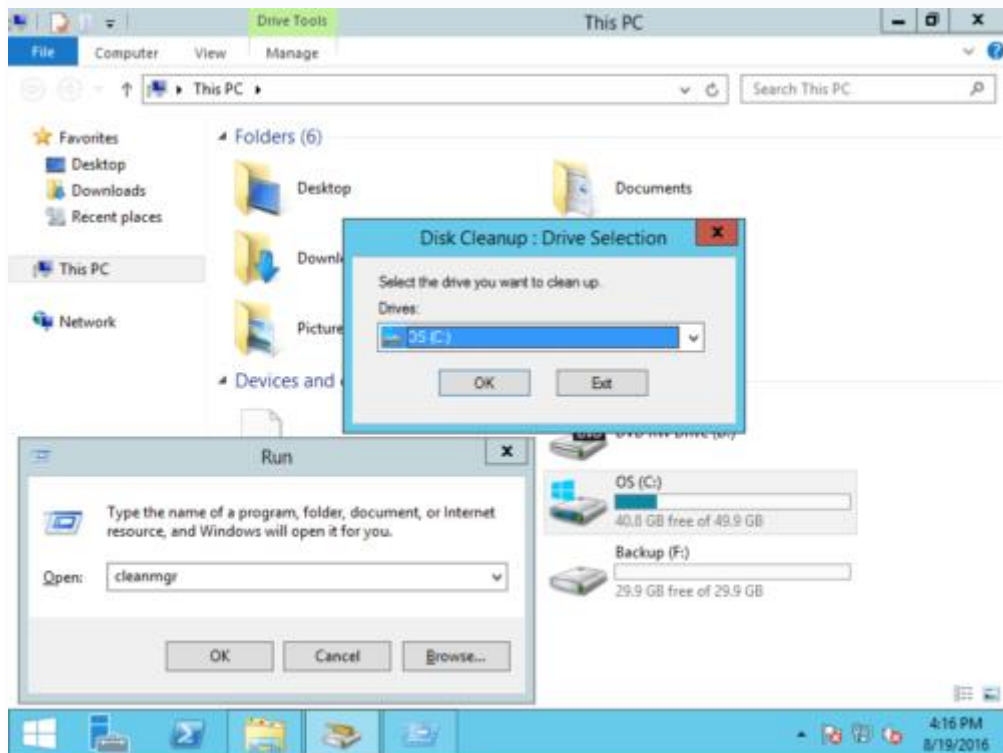
**Paso 5:** reiniciar el servidor para terminar de agregar características.



Después de arrancar en el escritorio, cuando haga clic derecho en la unidad C en el explorador, verá la utilidad de limpieza.

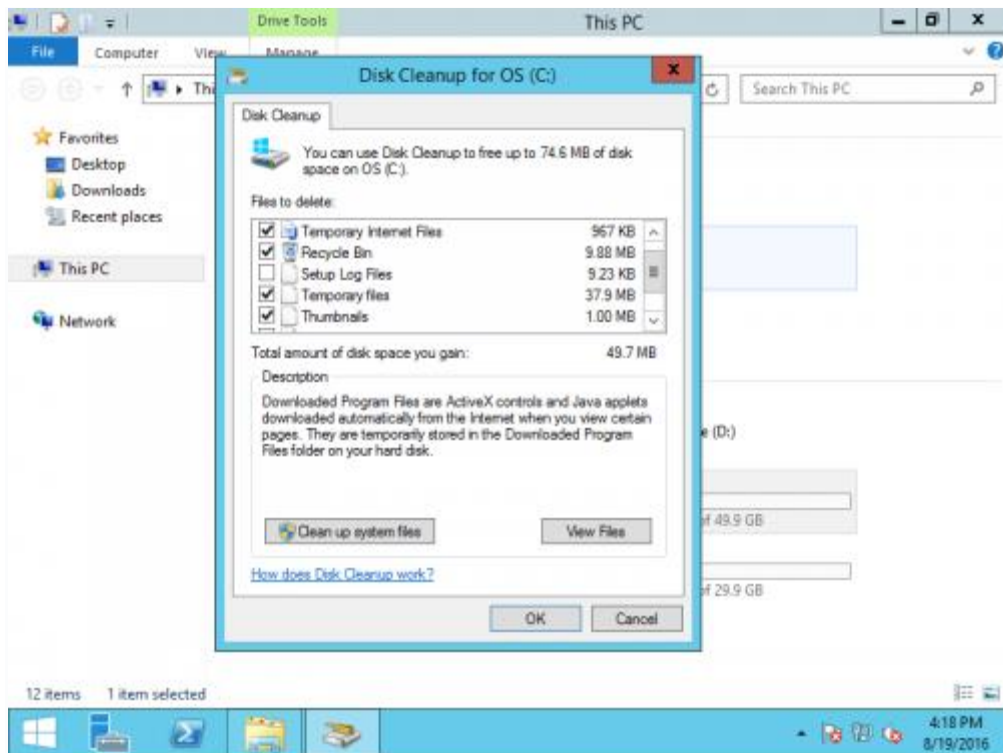


Otra forma es presionar **Windows** y **R** en el teclado para empezar de **Ejecutar**, escriba **cleanmgr**, limpieza de disco será lanzado.



Liberar espacio en Windows 2012 servidor

Es muy fácil, en la ventana emergente, seleccione los archivos que desea eliminar y haga clic en **Aceptar**, también puede tratar de limpiar los archivos del sistema.



La utilidad de limpieza de Windows es una gran herramienta para liberar espacio en disco, como puede ver, es capaz de liberar muchos tipos de archivos, tales como archivos temporales de Internet, archivos en la papelera de reciclaje, archivos temporales, archivos de registro, miniaturas y archivos de informe de error de Windows. No sugiero eliminar archivos con software de terceros, porque algunas personas reportaron lío después de usar este software.

En algún otro sitio web, que proporcionan formas de liberar espacio en disco listados como 1, 2, 3... como limpiar archivos de Windows Temp, limpiar informes de errores de Windows, vaciar la papelera de reciclaje. ¿por qué desperdiciar tanto tiempo si puede completar estas operaciones en un solo paso con la utilidad de limpieza?

Extienda la unidad C después de liberar espacio en el disco

Un administrador de servidores que tiene más de 15 años de experiencia dice que la mejor idea para solucionar el problema del espacio bajo en disco es expandir esta unidad, ¿por qué?

1. Cuesta mucho tiempo liberar espacio.
2. No obtendrá gran cantidad de espacio libre en la mayoría de los casos.
3. Peligro potencial de perder datos o estropear el servidor si usted intenta algunos métodos que usted no está familiarizado con.
4. El servidor ejecuta el espacio de disco bajo de nuevo en poco tiempo.

Con un poco de software de particionado, puede extender la unidad C lo más grande posible tomando espacio libre sin usar de otras unidades de datos, manteniendo el sistema operativo y todos los datos intactos.

Video guía para aumentar el espacio libre en C Drive

Video Player

00:00

02:44

Mejor que otras herramientas, [NIUBI Partition Editor](#) es único integrado [1 segunda protección de rollback](#) tecnología, que es capaz de revertir automáticamente el servidor a estado original en un flash si cualquier error de software o problema de hardware se producen, por lo que no es necesario preocuparse por el sistema operativo y toda la seguridad de los datos. Además, es un **30% – 300%** más rápido que cualquier otra herramienta debido a su avanzado algoritmo de movimiento de archivos.