

Managerso



Manual de Usuario

Cristian Mendoza

ACERCA DE ESTÉ SFTWARE

Es un programa de software que permite a los usuarios controlar y administrar su sistema Windows. El programa ofrece una interfaz gráfica de usuario intuitiva que permite a los usuarios acceder a los programas de Windows, realizar revisiones del sistema y realizar otras tareas de mantenimiento.

Requisitos del Sistema

RECOMENDADO:

Requiere un procesador y un sistema operativo de 64 bits y

SO: Windows 10, 11

.NET Framework: 4.6.1 (x86 o x64) o superior

Almacenamiento: 32.6 mb

Instalacion y Configuracion

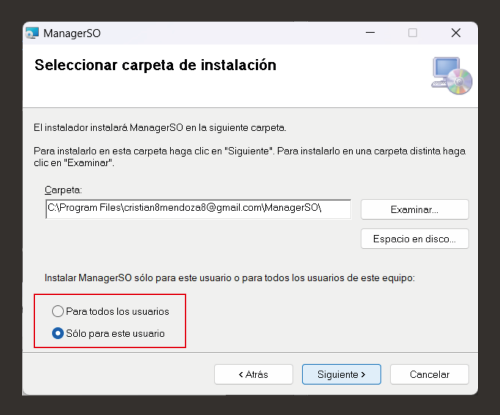
1. Ejecute el instalador



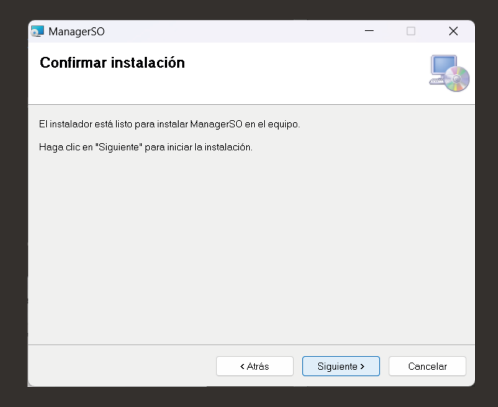
2. Seleccione el botón Siguiente



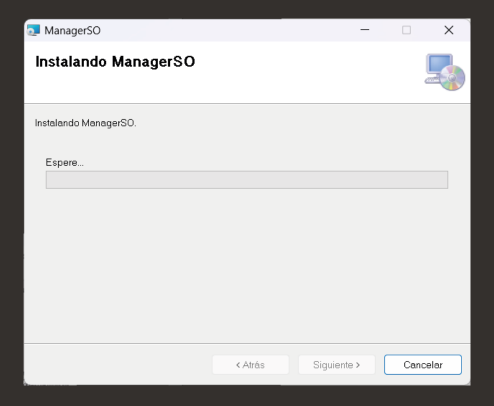
3. Seleccione para cuantos usuarios va dirigido y luego presione el botón siguiente



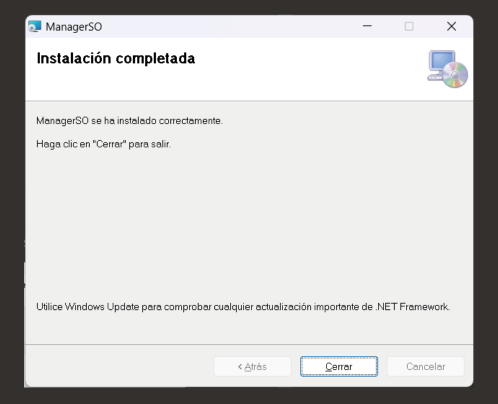
4. Presione el botón siguiente para confirmar la instalación



5. Comenzará la instalación del programa

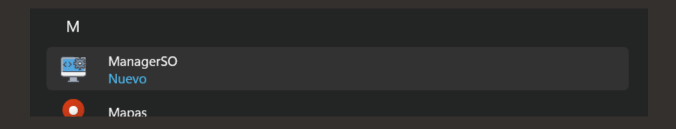


6. Instalación completa



Pasos Básicos para Comenzar

1. haga clic en un icono o un acceso directo del programa.



2. Inicio del programa



Pantalla de carga

2. Menu principal



Pantalla Principal.

Entorno del menú principal



Inicio: Ejecuta la ventana de las herramientas de gestión del sistema.



Ventana de herramientas de gestión de sistema.



Ayuda: En este botón se podrá encontrar este manual de usuario.



Info: En este botón se podrá encontrar información acerca del programa.



Salir: Cerrar programa.



Funciones



1. Acerca de Windows

Muestra información sobre la versión del sistema operativo, el número de compilación y la fecha de lanzamiento. También puede mostrar información sobre el tipo de sistema operativo, el procesador y la memoria RAM instalados.



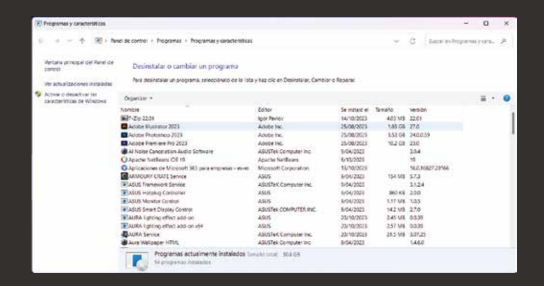
2. Hadware del equipo

Proporciona información sobre el hardware y el software de gráficos de su computadora. Puede usar esta herramienta para recopilar información sobre su tarjeta gráfica, su controlador de gráficos, su monitor y otros componentes de gráficos.



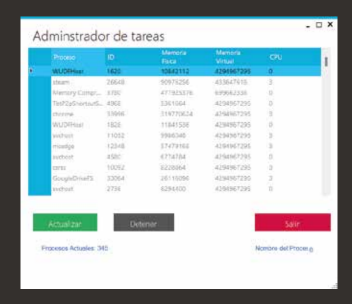
3. Programas

Administra las aplicaciones instaladas en su computadora. Puede usar esta herramienta para desinstalar, reparar o cambiar la configuración de las aplicaciones instaladas.



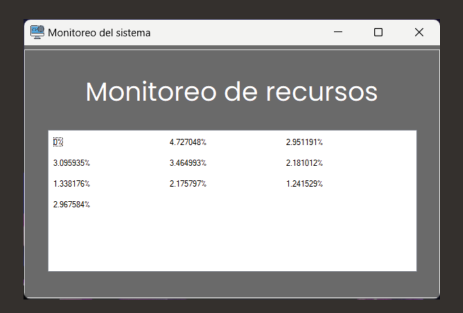
4. Tareas Activas

Proporciona información sobre los procesos y aplicaciones que se ejecutan en su computadora. También puede usar el administrador de tareas para finalizar procesos.



5. Monitor de procesos

Es una herramienta de supervisión del rendimiento que se utiliza para recopilar y analizar datos de rendimiento de aplicaciones y sistemas operativos Windows.



6. Redes Activas

Proporciona información sobre las conexiones de red activas en su computadora. Puede usar netstat para ver las direcciones IP y los puertos que está utilizando su computadora, así como el estado de las conexiones.

