

Requisitos del sistema de Activity Monitor

Para supervisar ordenadores de sobremesa, ordenadores portátiles o tabletas con Windows con la siguiente configuración mínima:

- **cpu.** 1 GHz o mejor (Recomendado: Intel® Core 2 Duo o más reciente).
- **Sistema Operativo .** Para supervisar la consola y el servidor (PC o Servidor del Administrador / Supervisor):
 - Microsoft® Windows Server 2019 2016, 2012 o 2008. Edición de Windows de 64 bits solamente (*recomendado*) también podría ser: Windows 10, Windows 7, Edición de Windows de 64 bits solamente.
 - Para acceder a la Consola Web de Activity Monitor , se recomienda el navegador web de escritorio, como Chrome, Firefox, Edge, IE11 +, Safari
 - RAM: Dependemos de los equipos a monitorizar pero lo recomendable sería más de 4 GB;
 - **Espacio en disco duro** : 20 GB o más para la base de datos y capturas de pantalla, o al menos 200 MB por PC supervisado/día;
 - Espacio utilizado para almacenar capturas de pantalla en el servidor: varía de 50 MB a 400 MB por usuario por día laboral de 8 horas (en promedio unos 150 MB), dependiendo de la resolución de la pantalla, la intensidad del trabajo, la configuración de grabación, etc.
 - El administrador puede seleccionar un intervalo de retención para los registros en la consola web: panel de administración. El sistema eliminará capturas de pantalla antiguas y liberará espacio.
- Para equipos supervisados (módulo de cliente del **agente**):
 - Microsoft® Windows 10, Windows 8, Windows 7, Las ediciones de Windows de 32 y 64 bits son compatibles
 - RAM: el agente usa RAM mínima en los ordenadores supervisados, se recomienda tener 4Gb
 - Espacio en disco duro: 100 MB o más para caché local en la unidad del sistema;

Para supervisar sesiones de usuario en el sistema operativo Windows Server, descargue nuestro Activity Monitor TS

- Conexión de red a Los ordenadores supervisados de los empleados (Recomendado: 1Gbps LAN). Se admite la supervisión a través de una conexión VPN. [Vea cómo implementar Activity Monitor con su configuración de red](#)

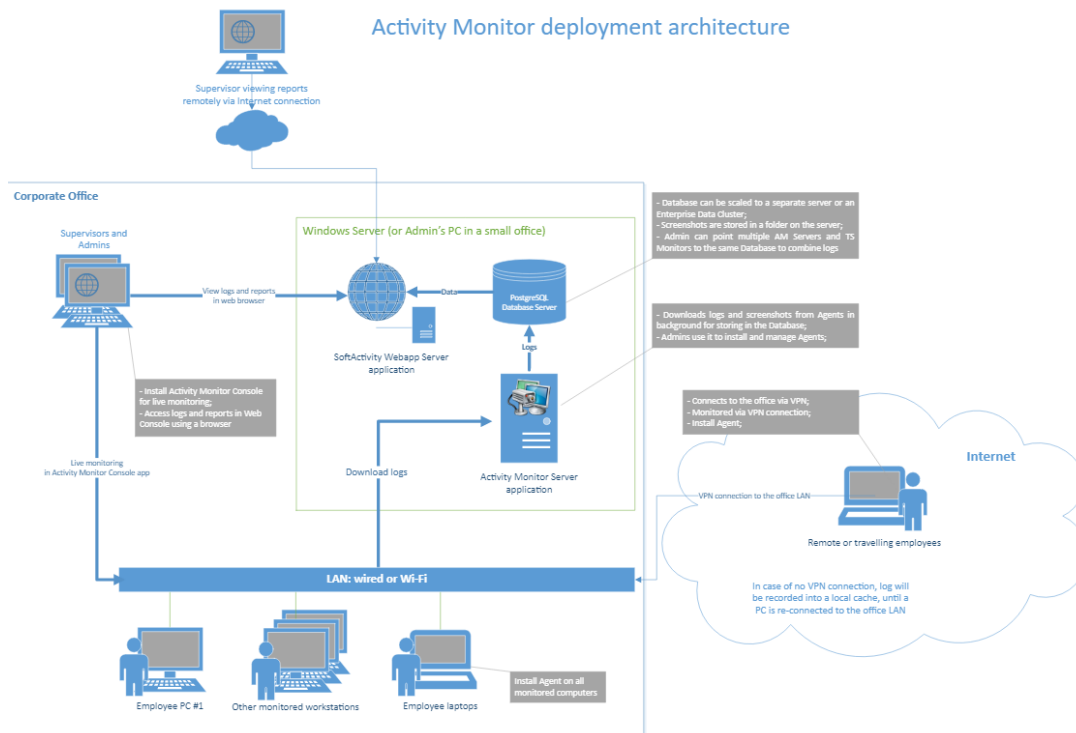
Para el servidor de bases de datos (para la instalación del software PostgreSQL para almacenar registros de Activity Monitor):

- La versión incluida en el instalador de Activity Monitor admite: Windows Server 2019/2016/2012/2008, Windows 10/8/7, ediciones de 32 o 64 bits

Otros Recursos

Diagrama de la Arquitectura de Implementación en una pequeña o mediana empresa

La solución **Activity Monitor** para la supervisión de usuarios se puede implementar en una pequeña oficina de 2-3 ordenadores o en una gran corporación con múltiples departamentos, miles de trabajadores y oficinas remotas. Activity Monitor es un poderoso **software de supervisión de empleados**, que admite diferentes configuraciones de red de uno a miles de ordenadores conectados con una LAN con cable, Wi-Fi o VPN.



Pequeña oficina

- LAN simple con un administrador y varios ordenadores de empleados supervisados.
- No se requiere máquina del servidor. Esta configuración, sin una máquina servidor, sólo se puede recomendar con hasta 50 ordenadores supervisados. Para más ordenadores, Activity recomienda instalar Activity Monitor Server y otros componentes en una máquina con Windows Server dentro de su LAN. Dominio de Windows con Active Directory o configuraciones de grupo de trabajo son compatibles.
- El administrador puede instalar Activity Monitor Server, Webapp server y Database server en su propio ordenador. Se ejecutará en segundo plano, descargará registros de los ordenadores supervisados y los almacenará en la base de datos.
- Abra la aplicación de escritorio de la Consola de administración de Activity Monitor para supervisar ordenadores remotos en modo en vivo o para instalar y administrar Agentes. Cuando el ordenador del administrador no está ENCENDIDA, los ordenadores remotos almacenarán registros grabados en un caché local.
- El administrador puede iniciar sesión en Activity Web Console en un navegador web para ver los registros e informes del historial de uso.
- El agente puede ser instalado en ordenadores supervisados remotamente desde Activity Monitor por un administrador o localmente ejecutando el archivo de instalación del Agente.

Oficina grande

- Red corporativa con uno o más departamentos, múltiples supervisores / gerentes y más de 50 estaciones de trabajo supervisadas. Se recomienda el dominio de Windows con Active Directory, pero Activity Monitor no lo requiere.
- Para esta configuración, Activity recomienda instalar Activity Monitor Server, Webapp Server y PostgreSQL Database server en una máquina con Windows Server. Puede ser una máquina física o virtual. Se puede ubicar en las instalaciones o en la nube. Para redes más grandes con miles de ordenadores, cada uno de los componentes anteriores se puede escalar a su propia máquina dedicada. La base de datos PostgreSQL puede

actualizarse aún más a un clúster empresarial. Todos los datos se almacenan en las instalaciones de los servidores del cliente.

- Activity Monitor Server se ejecuta como un servicio en segundo plano en el servidor, descarga registros de las estaciones de trabajo supervisadas y los coloca en la base de datos.
- El administrador puede abrir la aplicación de escritorio de la Consola de administración para supervisar ordenadores remotos en modo en vivo o para instalar y administrar Agentes.
- El administrador puede crear cuentas para supervisores en Activity Monitor Consola Web y asignar acceso solo a los usuarios en sus respectivos departamentos.
- Un supervisor puede iniciar sesión en la consola web en el navegador para ver los registros del historial de uso y los informes para los usuarios supervisados en su departamento.
- El administrador puede instalar la aplicación de escritorio de la Consola de monitorización para supervisores / gerentes para la monitorización en vivo de los ordenadores de los empleados.
- Los empleados remotos que viajan con un ordenador portátil de la empresa o que trabajan remotamente pueden ser monitorizados a través de una conexión VPN.
- El administrador del dominio puede instalar el Agente en equipos supervisados de manera remota desde Activity Monitor o implementarlo en masa a través de la Política de grupo en Active Directory.
- Esto se puede escalar a múltiples ubicaciones físicas con un Servidor de Monitor de Actividad instalado en cada sitio.