

Autodesk® AutoCAD LT® 2022

Requisitos del sistema

Sistemas operativos compatibles

Versión de 64 bits de Microsoft Windows 10. Consulte el [ciclo de vida de soporte de productos](#) de Autodesk para obtener información de soporte.

Procesador

Procesador de 64 bits Intel®, Xeon® o i-Series de uno o varios núcleos, o AMD® equivalente, con tecnología SSE2. Se recomienda adquirir un procesador con la máxima velocidad posible.

Los productos basados en el software AutoCAD® utilizan varios núcleos para muchas tareas.

Básico

- Procesador de 2,5 - 2,9 GHz

Recomendado

- Procesador de más de 3 GHz

Hardware

Memoria

Básico

- 8 GB

Recomendado

- 16 GB

Resolución de pantalla

Pantallas convencionales:

1920 x 1080 con color verdadero

Pantallas 4K y de alta resolución:

Resoluciones de hasta 3840 x 2160 compatibles con Windows 10 (con tarjeta gráfica compatible)

Espacio en disco

10,0 GB

Dispositivo señalador

Ratón compatible con Microsoft

Varios procesadores

Compatible con la aplicación (en áreas como el sombreado, la publicación y la navegación 3D).

Tarjeta gráfica

Básico

- GPU de 1 GB con un ancho de banda de 29 GB/s y compatible con DirectX11

Recomendado

- GPU de 4 GB con un ancho de banda de 106 GB/s y compatible con DirectX 12

Trazador/Impresora

Compatibilidad continuada con la impresora del sistema y HDI

Compilador

Visual Studio 2019 Pro 16.0

Instalador

MSI 5.0

Requisitos del sistema

Autodesk AutoCAD LT 2022

Bloqueo/Administración de licencias

Servicio de licencias de Autodesk y FLEXnet

Instalación en paralelo

Admitida

Software

Idiomas

Inglés, francés, italiano, alemán, español, portugués, japonés, coreano, chino tradicional, chino simplificado, checo, polaco, húngaro y ruso

Cambios en formatos de archivo

No

Formatos en los que se puede guardar

AutoCAD R14, AutoCAD 2000, AutoCAD 2004, AutoCAD 2007, AutoCAD 2010, AutoCAD 2013 y AutoCAD 2018. EMR tiene los mismos formatos que AutoCAD comercial, salvo AutoCAD 2000/LT2000 Drawing.

Compatibilidad con DXF

AutoCAD R12, AutoCAD 2000, AutoCAD 2004, AutoCAD 2007, AutoCAD 2010, AutoCAD 2013 y AutoCAD 2018

Seguridad (DWG)

Admite firmas digitales.

Compatibilidad con el tamaño de dibujo

Compresión de DWG completa

Interoperabilidad de objetos (modelo de objetos que no pertenecen a ACAD)

Es posible que los nuevos objetos requieran nuevos activadores.

.NET Framework

.NET Framework versión 4.8 o posterior

Requisitos del sistema

Autodesk AutoCAD LT 2022

Nota: no todas las ofertas de productos de Autodesk pueden virtualizarse. Solo puede virtualizar un producto si los términos y las condiciones aplicables que rigen el acceso y el uso de esa oferta permiten expresamente la virtualización. Si se autoriza la virtualización, se aplicarán todas las condiciones y las limitaciones especificadas en los términos y las condiciones aplicables. Autodesk puede facilitar información sobre el uso de productos en entornos virtualizados. Esa información se ofrece solo para su comodidad, "tal cual", y puede contener errores o inexactitudes, o estar incompleta. Autodesk no ofrece ninguna representación, garantía o promesa relacionadas con el uso de cualquier producto en un entorno de virtualización o con cualquier tecnología de virtualización. Si tiene autorización para realizar la virtualización y decide llevar a cabo esta acción, asume todos los riesgos asociados con dicho uso, incluidos, entre otros, la incompatibilidad entre el producto y la tecnología de virtualización de otros desarrolladores o su entorno de virtualización. Lea nuestros Términos de uso para obtener más información.

Consulte también:

[Hardware certificado de AutoCAD](#): utilice esta herramienta para localizar los controladores y el hardware de gráficos recomendados. Autodesk prueba controladores y hardware de gráficos para una serie de productos de Autodesk. Tenga en cuenta que no todos los productos de Autodesk participan en la certificación de hardware de gráficos. [Preguntas frecuentes sobre hardware certificado para AutoCAD](#)