

Requisitos del sistema

Cree diseños sorprendentes y mejore la colaboración con las innovadoras herramientas de productividad de AutoCAD®.
Póngase a la vanguardia del diseño con el software Autodesk® AutoCAD®. Comparta fácilmente diseños precisos y trabaje con soluciones de escritorio y móviles conectadas, con la fiabilidad de la tecnología TrustedDWG™.

Sistemas operativos compatibles

- Microsoft® Windows® 7 SP1 (32 bits y 64 bits)
- Microsoft® Windows® 8.1 con la actualización KB2919355 (32 bits y 64 bits)
- Microsoft® Windows® 10 (solo 64 bits)

Explorador

- Windows Internet Explorer® 11 o posterior

Procesador

32 bits

- Procesador de 32 bits (x86) de 1 gigahercio (GHz) como mínimo

64 bits

- Procesador de 64 bits (x64) de 1 gigahercio (GHz) como mínimo

Red

Implantación mediante el Asistente de implantación.

El servidor de licencias y todas las estaciones de trabajo que vayan a ejecutar aplicaciones que dependan de licencias de red deben ejecutar el protocolo TCP/IP.

Se aceptan las pilas de protocolos TCP/IP de Microsoft® y Novell. El inicio de sesión principal en las estaciones de trabajo se puede realizar a través de Netware o Windows.

Además de ejecutarse en los sistemas operativos compatibles con la aplicación, el servidor de licencias se ejecutará en Windows Server® 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 y Windows 2008 R2 Server.

Citrix® XenApp™ 7.6, Citrix® XenDesktop™ 7.6

Hardware

Memoria

32 bits

- 2 GB (se recomiendan 4 GB)

64 bits

- 4 GB (se recomiendan 8 GB)

Resolución de pantalla

Pantallas convencionales:

1360 x 768 (se recomienda 1920 x 1080 o superior) con color verdadero.

Pantallas 4K y de alta resolución:

Resoluciones de hasta 3840 x 2160 compatibles con Windows 10, sistemas de 64 bits (con tarjeta gráfica compatible)

Hardware (continuación)**Espacio en disco**

4 GB para la instalación

Dispositivo señalador

Ratón compatible con Microsoft

Sopores (DVD)

Descarga o instalación desde DVD

Varios procesadores

Deben ser compatibles con la aplicación

Tarjeta gráfica

Adaptador de pantalla para Windows para 1360 x 768 con color verdadero y DirectX9*. Se recomienda utilizar una tarjeta compatible con DirectX11.

Digitalizador

Compatibilidad WINTAB

Trazador/Impresora

Compatibilidad continuada con la impresora del sistema y HDI

Compilador

Visual Studio 2015 Update 3 (con la opción C++ instalada)

Instalador

MSI 5.0

Compilaciones

Bloqueado - FLEXnet

Bloqueo/Administración de licencias

FLEXnet y el servicio de licencias de Autodesk se utilizarán tanto para las versiones autónomas como en red.

Instalación en paralelo

Admitida

Requisitos adicionales para grandes conjuntos de datos, nubes de puntos y modelado 3D

- 8 GB o más de RAM
- 6 GB de espacio disponible en el disco duro, además del espacio necesario para la instalación
- Adaptador de vídeo de 1920 x 1080 o superior con color verdadero; 128 MB de VRAM como mínimo; Pixel Shader 3.0 o superior; tarjeta gráfica para estación de trabajo compatible con Direct3D®.

Nota: El uso de sistemas operativos de 64 bits es recomendable si se trabaja con grandes conjuntos de datos y modelado 3D, y es obligatorio si se utilizan las funciones Documentación del modelo o Nube de puntos. Consulte los requisitos del sistema de la versión de 64 bits de AutoCAD para obtener más información.

Software**Idiomas**

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

Cambios en formatos de archivo

Sí

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

Binario frente a fuente

ARX: sí

LISP: sí

.net: sí

JavaScript: sí

Compatibilidad con archivos de comandos

Sí

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.

ToolClips Media Player

Adobe® Flash® Player v10 o superior

.NET Framework

.NET Framework versión 4.6

*DirectX9 recomendado por el sistema operativo compatible

Autodesk, el logotipo de Autodesk, AutoCAD, DWF, DWG y TrustedDWG son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Autodesk, Inc., de sus filiales o de empresas asociadas en EE. UU. o en otros países. Todas las otras marcas, nombres de productos o marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Autodesk se reserva el derecho a modificar las ofertas, las especificaciones y los precios de sus productos y servicios en cualquier momento y sin previo aviso, y no se hace responsable de los errores gráficos o tipográficos que puedan existir en el presente documento. © 2017 Autodesk, Inc. Todos los derechos reservados.

Autodesk, the Autodesk logo, AutoCAD, DWF, DWG, and TrustedDWG are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product offerings and specifications, and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document. © 2017 Autodesk, Inc. All rights reserved.