

**Sistema Mínimo Requerido para AutoCAD Mechanical 2014**

Esta configuração de sistema é recomendada pela Autodesk e destinada à utilização eficaz do AutoCAD Mechanical 2014. É importante dimensionar o hardware de acordo com o sistema operacional e processador 32 ou 64-bit.

AutoCAD Mechanical 2014 - 32-bit

- Microsoft Windows 8 (Standard, Enterprise ou Professional edition)
- Microsoft Windows 7 (Enterprise, Ultimate, Professional ou Home Premium edition)
- Microsoft Windows XP Professional (SP3 ou superior) ou Microsoft Windows XP Home edition (SP3 ou superior)
- Processadores para Windows XP:
 - Processadores Intel Pentium 4 ou AMD Athlon dual-core, 1.6 GHz ou superior com tecnologia SSE2
- Processadores para Windows 7 e Windows 8
 - Processadores Intel Pentium 4 ou AMD Athlon dual-core, 3.0 GHz ou superior com tecnologia SSE2
- 2 GB de RAM (4 GB recomendado)
- 6,3 GB de espaço livre em disco para a instalação
- Monitor 1280 x 1024 True Color (1600 x 1050 True Color recomendado)
- Microsoft Internet Explorer 7.0 ou superior
- Instalação a partir de unidade de DVD-ROM ou download

AutoCAD Mechanical 2014 - 64-bit

- Microsoft Windows 8 (Standard, Enterprise ou Professional)
- Microsoft Windows 7 (Enterprise, Ultimate, Professional ou Home Premium Edition)
- Microsoft Windows XP Professional x64 Edition (SP2 ou superior)
- Processadores: AMD Athlon 64 com tecnologia SSE2, AMD Opteron processor com tecnologia SSE2, Intel Xeon com suporte Intel EM64T e tecnologia SSE2 ou Intel Pentium 4 com suporte Intel EM64T e tecnologia SSE2
- 2 GB RAM (4 GB recomendado)
- 6,3 GB de espaço em disco para a instalação
- Monitor 1280 x 1024 True Color (1600 x 1050 True Color recomendado)
- Microsoft Internet Explorer 7.0 ou superior
- Instalação a partir de unidade de DVD-ROM ou download

Requisitos adicionais para modelamento 3D (Todas as configurações)

- Processadores Intel Pentium 4 ou AMD Athlon 3 GHz ou superior, Intel ou AMD dual core 2GHz ou superior
- 4 GB RAM ou superior (6 GB recomendado)
- 6 GB de espaço em disco disponível (não incluindo a instalação)
- Display 1280 x 1024 (true color) e placa gráfica com 128 MB ou superior, Pixel Shader 3.0 ou superior, com suporte a Microsoft Direct3D, classe Workstation

Notas:

1. O instalador detectará automaticamente se o sistema operacional é 32 bits ou 64 bits. A versão apropriada do AutoCAD Mechanical 2014 será instalada automaticamente. Não

Sistema Requerido

- poderá ser instalada a versão 32 bits do AutoCAD Mechanical 2014 em um sistema operacional 64 bits.
2. Para as versões do AutoCAD Mechanical 2014 de idioma diferente do Inglês, é recomendável que o idioma da interface do usuário do seu sistema operacional corresponda ao mesmo do AutoCAD 2014.
 3. Para maiores informações das versões do Windows, consulte:
<http://www.microsoft.com/windows/windows-7/compare>
 4. Acesse o link para obter mais informações sobre placas de vídeo homologadas para utilização do AutoCAD Mechanical 2013: <http://www.autodesk.com/autocad-graphicscard>
 5. Equipamentos com menor capacidade podem rodar o AutoCAD Mechanical 2014, porém o resultado pode ser menor que o desejado e ideal. A utilização de memória adicional e processadores mais rápidos melhoram o desempenho e a capacidade, e é altamente recomendado para a utilização das funcionalidades de engenharia, tais como: 2D structure, associative 2D hide, standard parts (componentes normalizados), cálculos, geradores de componentes de máquinas (eixo, correias/polias, FEA, e outros) e utilização da interface de detalhamento de componentes (Parts-sólidos) Autodesk Inventor.
 6. Para Sistema Requerido do Gerenciador de Documentos Autodesk Vault 2014, por favor, consultar o documento "Sistema Requerido Autodesk Vault 2014".

MAPData

Americana – (19) 3475-4100
Rio de Janeiro - (21) 3221-9350
São José dos Campos - (12) 3949-6060
Ribeirão Preto – (16) 3514-2150

www.mapdata.com.br - comercial@mapdata.com.br - suporte@mapdata.com.br

