

AUTODESK
SIMULATION MECHANICAL 2016**Sistema Requerido****Sistema Mínimo Requerido para Autodesk Simulation Mechanical 2016**

Esta configuração de sistema é recomendada pela Autodesk e destinada à utilização eficaz do Autodesk Simulation Mechanical 2016.

Sistemas Operacionais

- 32-bit:
 - Sistema não suportado
- 64-bit:
 - Microsoft Windows 7 Professional SP1
 - Microsoft Windows 7 Ultimate SP1
 - Microsoft Windows 7 Enterprise SP1
 - Microsoft Windows 8
 - Microsoft Windows 8.1
 - Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1
 - Microsoft Windows Server 2012

CPU

- Processadores
 - Intel Pentium 4, Intel Xeon, Intel Core, AMD Athlon, AMD Opteron ou superior (2 GHz ou superior) ¹
- Memória
 - Mínimo = 2 GB de RAM (1)(2)
- Placa de vídeo
 - 512 MB DRAM capacidade OpenGL ou superior
- Display
 - Resolução com capacidade 1280 x 1024 com 24-bit True Color ou superior
- Espaço em disco
 - Disco rígido de 500 GB ou superior
 - 8 GB de espaço livre em disco rígido para instalação
 - Mínimo de 30 GB de espaço livre em disco (após a instalação do software)
- Requisitos adicionais:
 - Windows Internet Explorer 9.0 (ou superior)
 - Dispositivo apontador compatível com MS-Mouse
 - Conexão com internet para download e acesso e interação com o portal e serviços Autodesk Subscription
 - Instalação a partir de DVD-ROM ou download (3)

Sistema Requerido

Notas importantes:

- (1) Para um bom desempenho, a Autodesk recomenda Windows 7 Ultimate (64-bit SP1), um processador Intel ou AMD 64-bit quad-core ou superior e 16 GB RAM ou superior. Além disso, para rodar análises não-lineares ou térmicas em grandes modelos, o desempenho do disco rígido pode ser o fator limitante no tempo de solução da análise. É recomendável uma unidade de disco de estado sólido (SSD) ou redundância de discos (RAID array) como parte de sua solução para computação de alto desempenho.
- (2) A Autodesk recomenda configurações que permitam que o Windows gere a memória virtual de acordo com a demanda solicitada. É recomendado ter no mínimo pelo menos duas vezes o valor da memória RAM em espaço livre em disco.
- (3) O Software Autodesk Simulation Mechanical 2015 está disponível somente em mídia DVD (fornecida de acordo com proposta comercial) ou download eletrônico. A unidade de DVD-ROM não é necessária se for instalado via download eletrônico.

MAPData

 **AUTODESK**
Gold Partner

Value Added Services
Consulting Specialized
Product Support Specialized
Authorized Developer
Authorized Training Center
Authorized Certification Center

São Paulo/SP	Rio de Janeiro/RJ	Americana/SP	Ribeirão Preto/SP	S. José dos Campos/SP	Belo Horizonte/MG	Canoas/RS
+55 11 2615.2939	+55 21 3221.9350	+55 19 3475.4100	+55 16 3514.2150	+55 12 3913.1480	+55 31 3657.4107	+55 51 3922.0201

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

www.mapdata.com.br

