

AutoCAD LT[®]

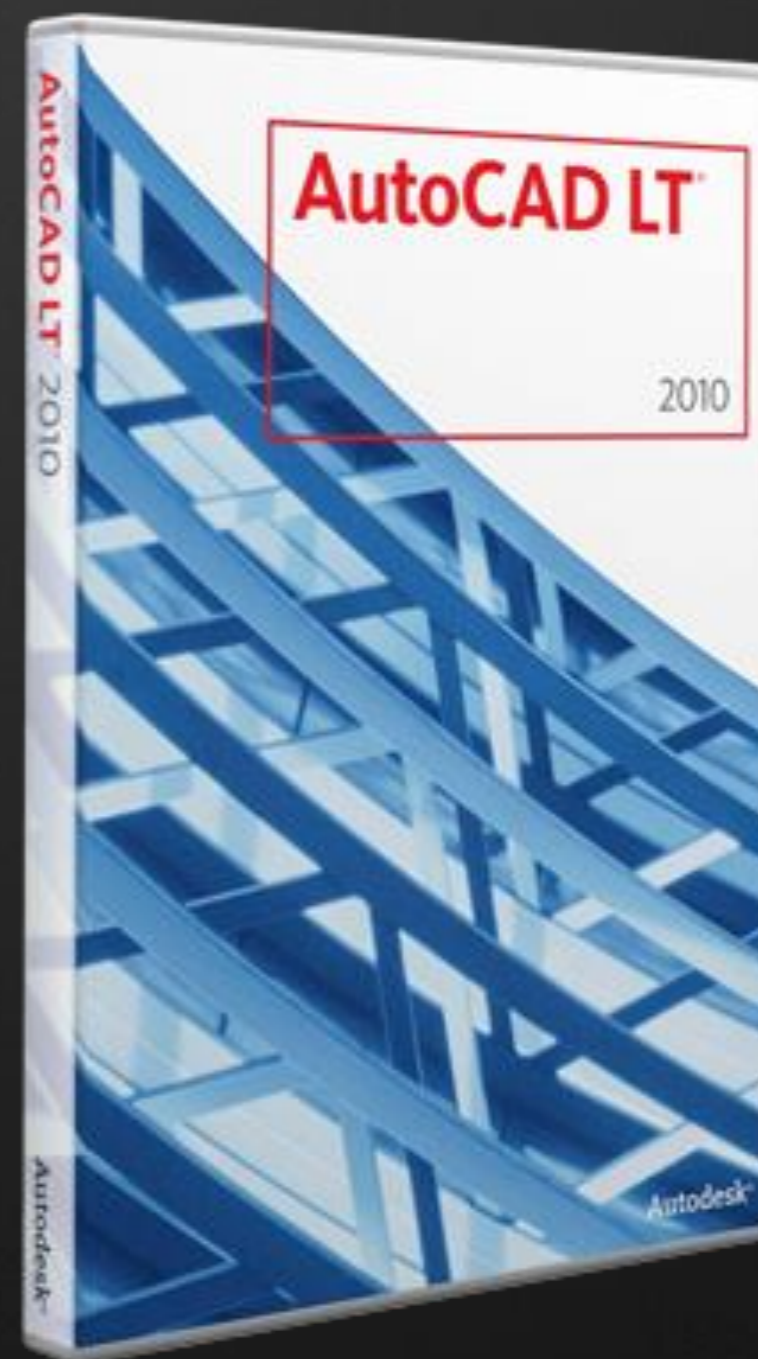
2010

siscad
tecnologias de informação, lda

AutoCAD LT: Construído para desenhar

AutoCAD LT[®] 2D é a melhor escolha profissional de software para elaboração e pormenorização, porque nos concentramos em impulsionar a sua produtividade.

- Documentar
- Colaborar
- Optimizar



Documente ideas e desenhos

Use um conjunto completo de ferramentas 2D para elaboração e pormenorização com precisão e eficiência técnica.

Lines, arcs and circles

Scale, trim, extend

Move, copy, rotate

Stretch, fillet or chamfer

Text editing



Ellipses, polylines, splines

Fields

Tables

Data Extraction

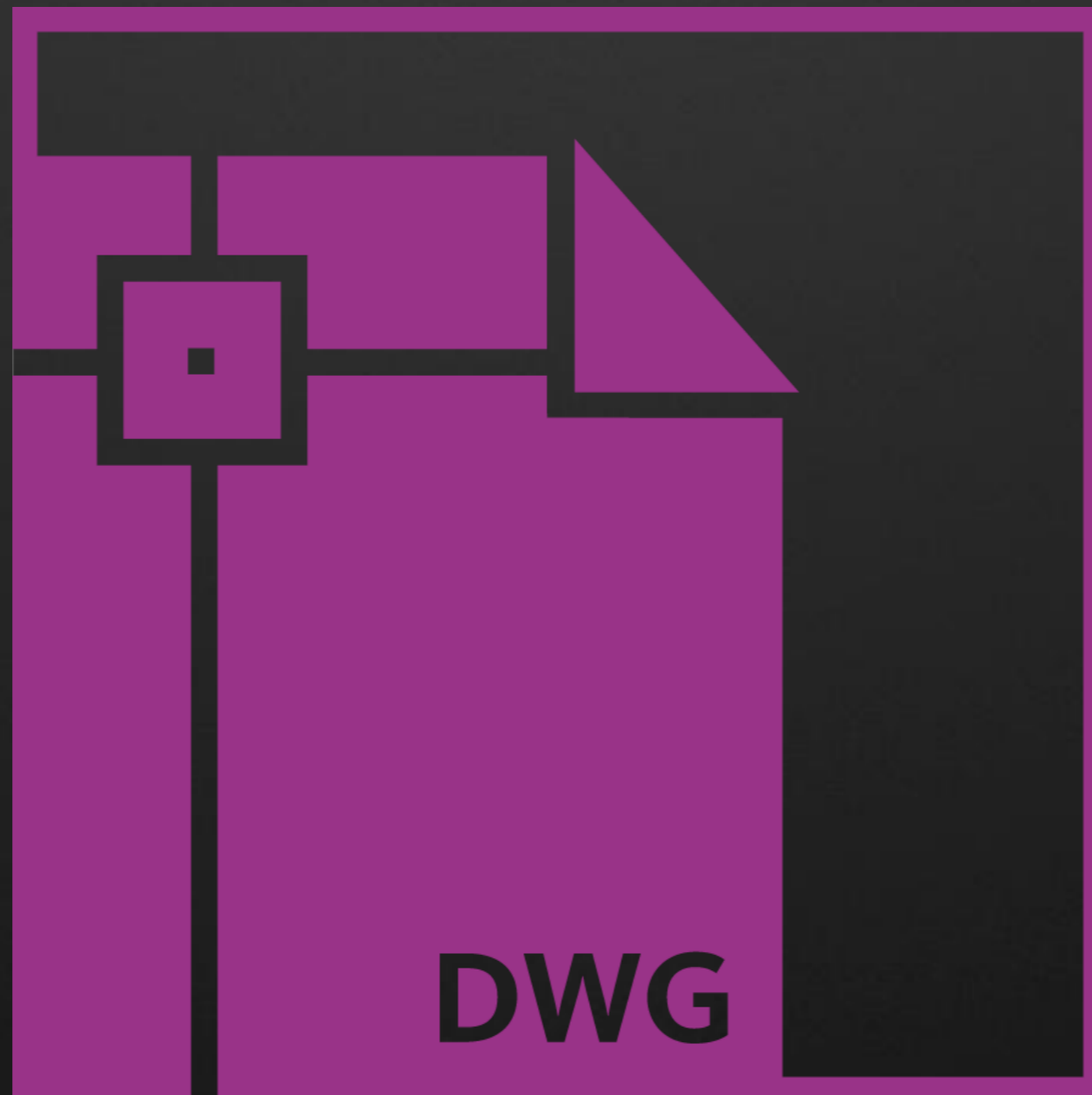
Dimensions

Annotation scaling

Colabore facilmente com clientes e parceiros

Use o formato de arquivo DWG genuíno, com maior estabilidade e compatibilidade quando comunica para qualquer parte do mundo.

DWG
DWF™
Excel
DGN



Autodesk® Design Review Software

PDF Integration

Optimize o seu software

- O AutoCAD LT trabalha da mesma forma como você trabalha com uma selecção de menus e opções no interface do utilizador. Organiza os conteúdos dentro do seu desenho e da sua biblioteca.



Layers

Quick View
Drawings/Layouts

Dynamic Input

Menu Browser

Blocks

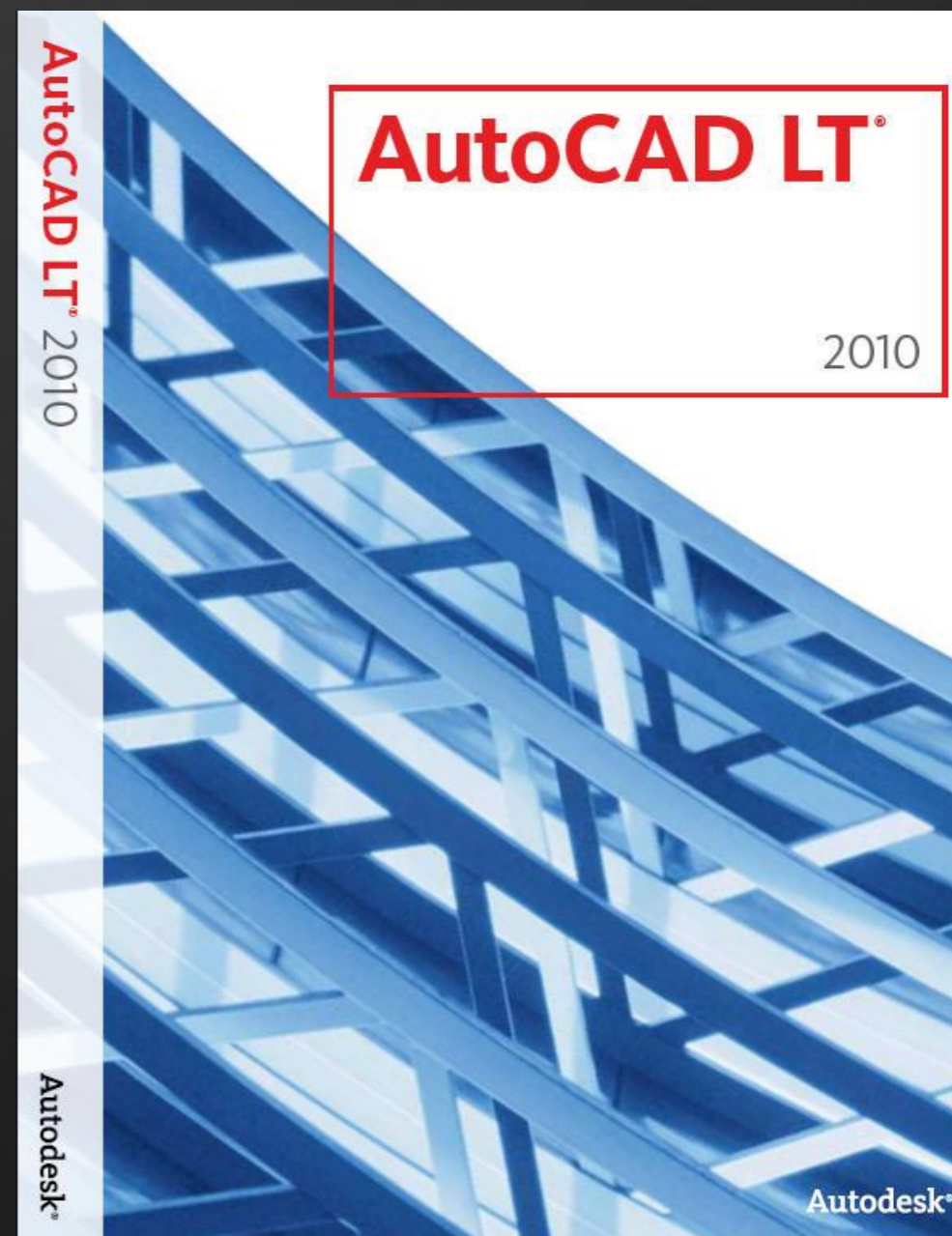
Viewports

Ribbon User
Interface

Tool
Palettes

AutoCAD LT 2010: Tome o comando total

- AutoCAD LT é conhecido pela sua eficiência, potência e confiabilidade. Agora é ainda melhor com mais ferramentas 2D e com os comandos que você está pedindo.
- **Suporte de importação em PDF**
- **PDF output com maior qualidade**
- **Ferramentas adicionais 2D**



Suporte para PDF Input e Underlay

- Ganho de eficiência e precisão na realização directa de um PDF

PDF Underlay

- Reconhece os Snaps num ficheiro de desenho em PDF
- Controlo dos layers
- Escalas
- Rotação do desenho
- Corte



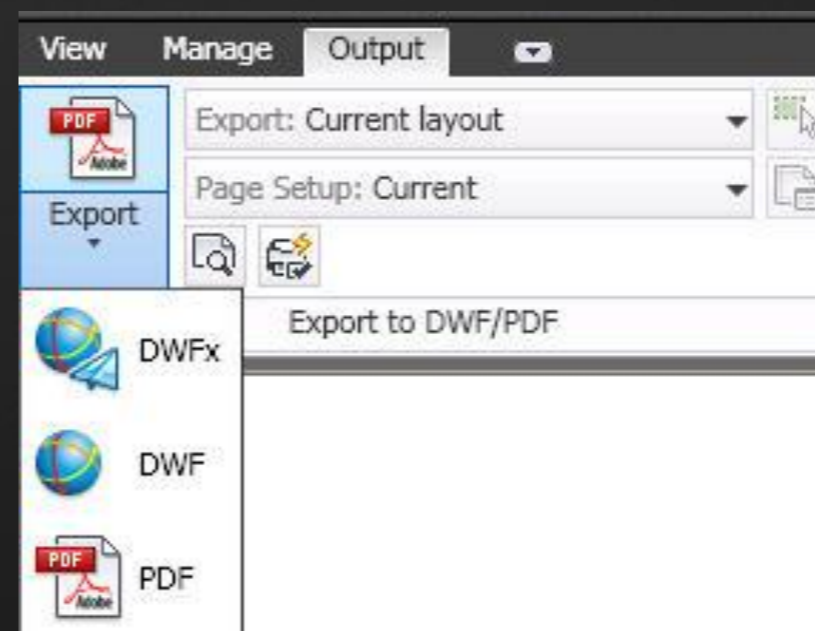
Melhoria de qualidade no PDF Output

AutoCAD LT 2010 tem maior controlo no output para PDFs com informação de layers , melhor qualidade, fontes de texto e espessuras linhas.



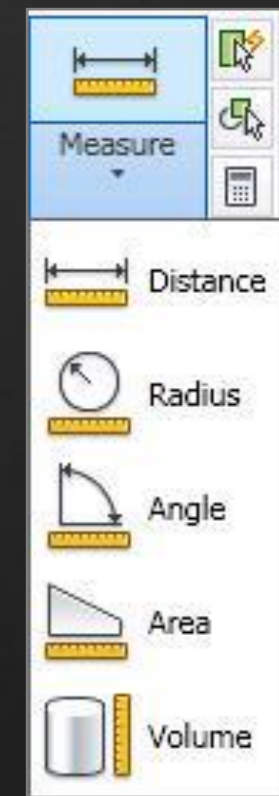
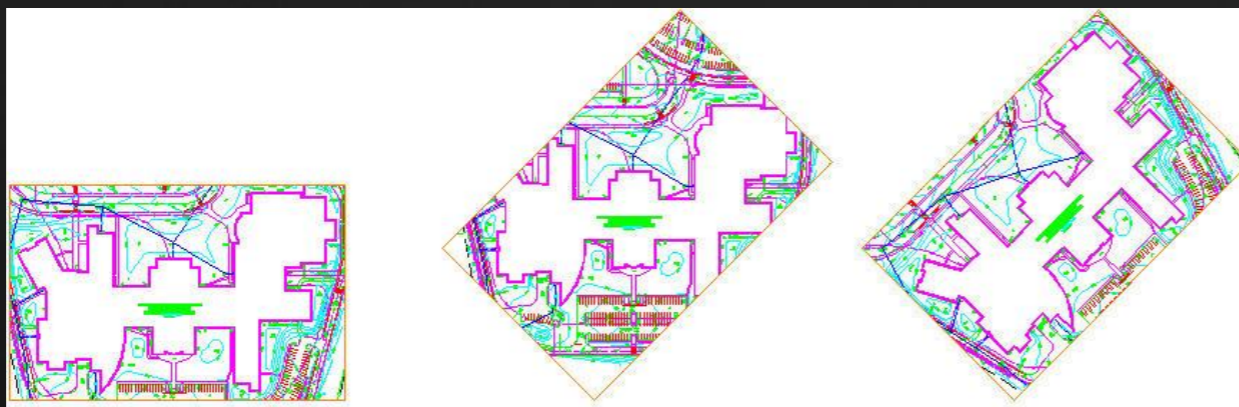
Plot/Publish/Export

- Ficheiros mais pequenos
- Melhor qualidade
- Separação por layers
- Preview da impressão em PDF
- Fontes TrueType



Ferramentas e comandos 2D adicionais

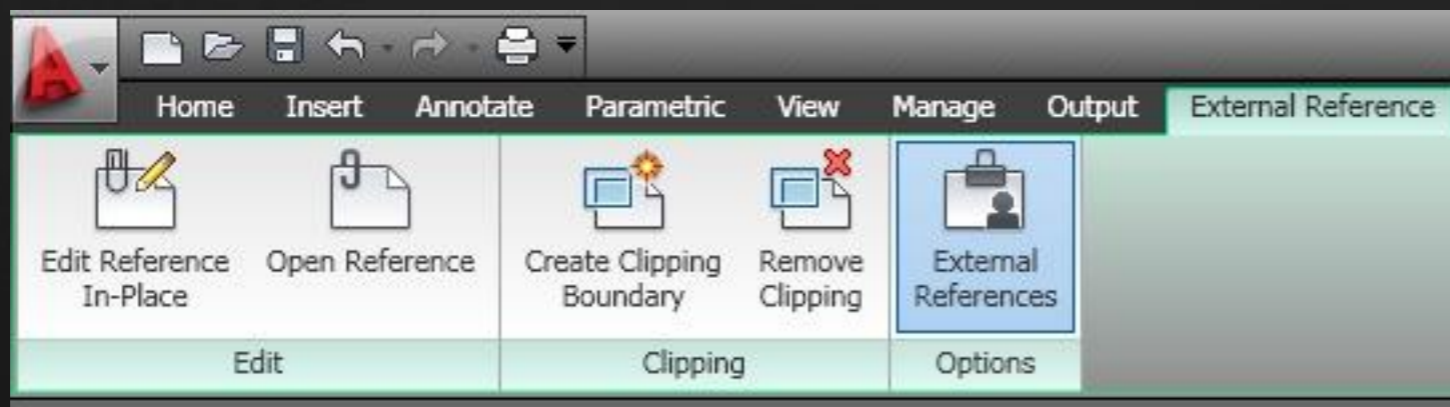
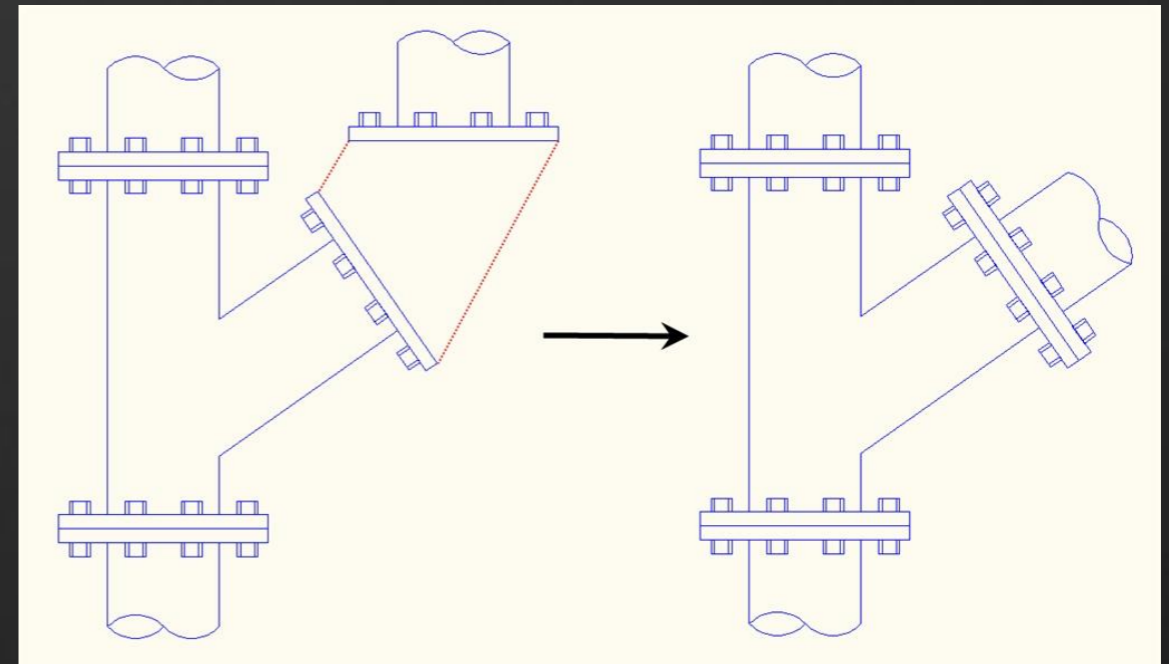
- Mais rápido e com mais opções, para controlar, visualizar e editar os seus desenhos.
- Use com mais intensidade xrefs
- Ferramentas de medição
- Melhorias de gestão
- Purga medidas e ou texto vazios
- Controle a rotação e limites das viewports



Novas ferramentas 2D no AutoCAD®

Os comandos pedidos para o AutoCAD LT 2010.

- ALIGN
- Xref commands
- Block Attribute commands



Diferenças entre AutoCAD e AutoCAD LT?

AutoCAD

Document: AutoCAD is synonymous with documentation for good reason: over 25 years of continued innovation.

Communicate: With AutoCAD, communication is a seamless operation.

Explore: AutoCAD gives you the power to explore your ideas in almost any shape imaginable.

Customize: Customize and configure AutoCAD in ways you never thought possible.

AutoCAD LT

Document : Use a complete set of 2D drafting and detailing tools to accurately and efficiently create precise technical drawings.

Collaborate: Create in the genuine DWG file format to share your work seamlessly with colleagues and clients.

Optimize: Make AutoCAD LT work the way you work with a selection of menu and user interface options. Organize content within your drawing and your library.

Novas funcionalidades

AutoCAD LT 2010 vs. AutoCAD 2010

Feature	AutoCAD 2010	AutoCAD LT 2010
Additional 2D drafting tools	✓ Yes	✓ Yes
PDF Underlay Support	✓ Yes	✓ Yes
High-Quality PDF Output	✓ Yes	✓ Yes
Parametric Drawing	✓ Yes	✗ No
Free-Form Design	✓ Yes	✗ No
Dynamic Blocks Enhancements	✓ Yes	✗ No
3D Printing	✓ Yes	✗ No

Autodesk, AutoCAD, AutoCAD LT, ATC, DWF, and DWG 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 at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.

© 2009 Autodesk, Inc. All rights reserved.

siscaad

tecnologias de informação, lda