

Novidades CAD / BIM e outras



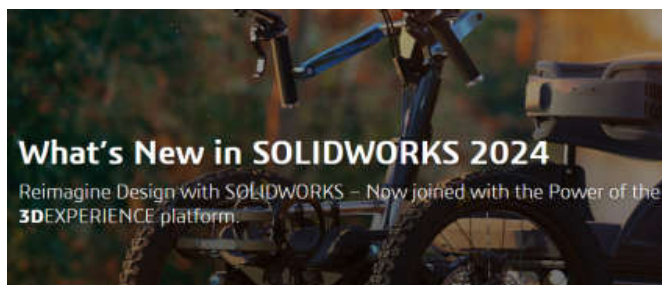
Novidades no BricsCAD BIM V24 - Inclui um breve resumo das mais importantes novidades da edição BIM, que pode ser uma alternativa simples e económica ao Revit. [+ info](#) .



Blender 4.0 disponível - Este importante e gratuito software de visualização e animação 3D inclui muitas e importantes novidades, nomeadamente no realismo e iluminação. [+ info](#) .



Revista AEC Magazine - Disponível o número Nov/Dez da versão digital desta importante revista. Destaco o artigo sobre a Qonic, vai dar cartas na construção BIM. [+ info](#) .



Novidades do SolidWorks 2024 - Artigo com as principais novidades da nova versão deste software, mais usado na indústria mecânica e moldes. [+ info](#) .

Novidades QualiCAD

- **Autodesk, fim das licenças perpétuas, licenças rede e obrigatoriedade de licenças por utilizador? Existem soluções bem mais económicas e 100% compatíveis** - O BricsCAD permite uma solução muito mais económica, 100% compatível .dwg, versões Lite, Pro, BIM e Mechanical com um ambiente e comandos familiares, muito pouca formação de adaptação e apoio para uma migração rápida e sem períodos de não produtividade. Consulte a QualiCAD.
- **Preços da formação QualiCAD não vão aumentar em 2024, apesar da inflação.**
- **Formação e propostas** - Já estamos a fazer marcações para o próximo ano e já estão confirmadas formações de AutoCAD, BricsCAD e Revit.

Novidades João Santos

- Seja meu contacto profissional no **Linked in**: www.linkedin.com/in/jsantoscad
- Na próxima semana vou à última reunião do projeto europeu Edrawtech, notícias sobre a plataforma online para o ensino de desenho técnico na próxima newsletter.
- Foi uma semana um pouco menos intensa, mas ocupada com a gestão, acompanhamento de clientes, pesquisa e testes BricsCAD e atualização de manuais.



QualiCAD BIM

Consultoria e Serviços

Formação

BIM - Teoria e Prática
Issue Management and Data Analytics
com BIMCollab e Power BI

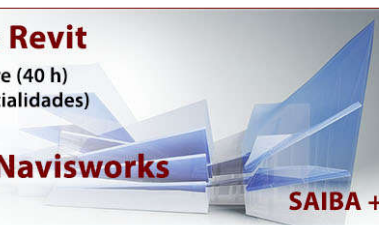


SAIBA +

Cursos Revit

Architecture (40 h)
MEP (especialidades)
Structure

Curso Navisworks



SAIBA +

BricsCAD V24
Inovação em .dwg
CAD / BIM / Mecânica

SAIBA +

Cursos Calendarizados QualiCAD [consulte-nos para formação empresas, online e formação individual]

BIM (Building Information Modeling)	20 h	290 €	N 18-22 dez
AutoCAD Fundamental	32 h	360 €	N 16-25 jan
AutoCAD Avançado	24 h	290 €	N 04-11 jan
AutoCAD Modelação 3D	20 h	240 €	N 11-15 dez
Revit Architecture	40 h	440 €	N 04-18 dez S M/T 10 fev - 09 mar
Revit MEP	32 h	370 €	N 04-15 jan
Revit Structure	24 h	320 €	N 26 dez-03 jan
Programação Python Fundamental	20 h	290 €	N 15-19 jan

Pode inscrever-se também para os seguintes cursos (marcamos datas com um mínimo de 4 participantes):

Navisworks Manage	16 h	220 €	BricsCAD Fundamental	28 h	290 €
3ds MAX Fundamental	32 h	360 €	BricsCAD Avançado	20 h	240 €
3ds MAX Especialização Arquitetura	24 h	320 €	BricsCAD para Utilizadores AutoCAD	04 h	60 €
3ds MAX para Utilizadores Revit	16 h	220 €	BricsCAD 3D Arquitetura / BIM	20 h	240 €
Civil 3D Fundamental	20 h	240 €	BricsCAD 3D Mecânica	20 h	240 €
Civil 3D Drenagem	16 h	220 €	Programação Python Fundamental	20 h	290 €
Inventor Fundamental	32 h	370 €	Programação Python Avançado	20 h	290 €
Inventor Avançado	16 h	220 €	Programação Python Data Science	20 h	290 €

Aos preços apresentados acresce IVA. N: 18h00-22h00 ou 19h-23h00 ; M: 09h00-13h00 ; T: 14h00-18h00 ; S: sábados; D: domingos

Descontos a particulares: 15% membros OASRS, desempregados, estudantes (exceto campanhas e mediante comprovativo).

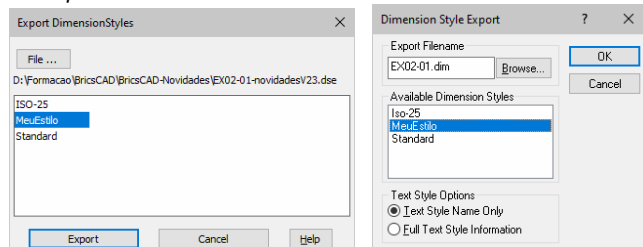
Outros cursos/outras datas: Consulte-nos, marcamos novas datas com um mínimo de 4 participantes e podemos ajustar horários.

Truques e Dicas AutoCAD / BricsCAD - Express Tools - Parte 7 (cotagem)

As *Express Tools* são um conjunto de comandos adicionais lançados em tempos pelo **AUTOCAD**, que não são atualizados e nunca estiveram disponíveis no AutoCAD LT. O **BRICSCAD** incluiu de raiz as *Express Tools* nas versões 23 e 24, em qualquer edição, incluindo a *Lite*. Nesta parte 7 apresentamos os comandos para cotagem.

- **QLATTACH (não está no ribbon ou Annotation Attachment)** - Liga um *leader* a uma anotação existente, que pode ser um texto em parágrafo, uma tolerância ou um bloco. Pede o *leader* e, em seguida, a anotação, movendo o último ponto do *leader* para junto da anotação.
- **QLATTACHSET (Attach Set ou Global Attach Leader to Annotation)** - Liga globalmente *leaders* a anotações. Tem utilidade para converter *leaders* de versões antigas. Apenas pede a seleção de entidades (*leaders* e respetivas anotações)..
- **QLDETACHSET (Detach Set ou Detach Leaders from Annotation)** - Desliga *leaders* da sua anotação. Apenas pede a seleção de entidades.

- **DIMEX (Dimstyle Export ou Export Style)** - Permite a exportação de estilos de cotagem, de forma a que possam ser usados noutros desenhos. No **BRICSCAD** cria ficheiros com a extensão DSE. No **AUTOCAD** cria ficheiros com a extensão DIM e permite a inclusão de todos os parâmetros de estilos de texto. Ambos os ficheiros são em texto, podendo ser abertos no *Notepad*.



- **DIMIM (Dimstyle Import ou Import Style)** - Permite a importação de ficheiros estilos de cotagem criados com a aplicação DIMEX, DSE no caso do **BRICSCAD** e DIM no caso do **AUTOCAD**.