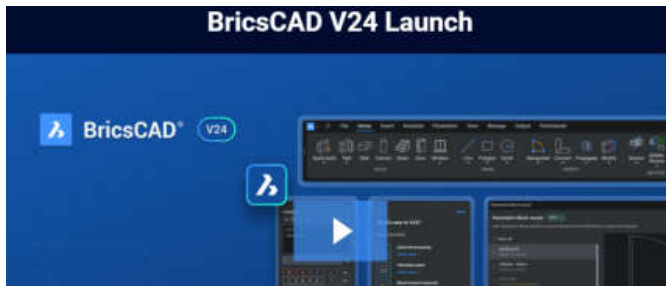
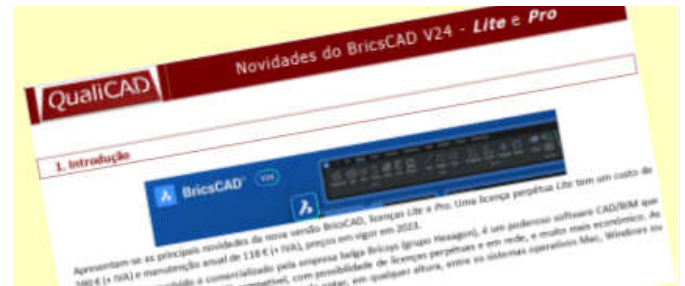


Novidades CAD / BIM e outras



Novidades do BricsCAD V24 e sessões técnicas - Já está disponível a apresentação online da V24 e 20 sessões técnicas demonstrativas dessas novidades. [+ info](#) .



Manual QualiCAD Novidades BricsCAD V24 Lite & Pro - Entretanto a QualiCAD apresenta o primeiro manual da V24, principais novidades Lite e Pro, em PDF. [Descarregue aqui](#).



Novidades do Lumion 2023.3 - Saiu a nova subversão 3 deste popular e fácil software de renderização com algumas interessantes novidades e novos objetos. [+ info](#) .



Apresentação do ArchiCAD 27 - Vai decorrer no próximo dia 26, às 17h27, a apresentação online da nova versão Archicad, pelo representante nacional Infor. [+ 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.
- **Formação e propostas** - Inicia-se hoje um curso de AutoCAD Avançado, calendarizado, manhãs. Está também confirmado o curso calendarizado de Revit Architecture, sábados.
- **BricsCAD para Utilizadores AutoCAD** - Atendendo à disponibilidade da nova versão, marcámos duas datas (13 novembro, manhãs; 28 novembro, pós-laboral) para este curso de 4 horas, cujo objetivo é a rápida migração de utilizadores AutoCAD para BricsCAD.

Novidades João Santos

- Seja meu contacto profissional no **Linked in**: www.linkedin.com/in/jsantoscad
- Após uma semana um pouco mais aliviada, volta a ocupação com muita formação.
- O tempo que sobra da formação e da gestão da QualiCAD vai ser dedicado ao estudo das novidades BricsCAD V24 e à atualização de manuais.



QualiCAD BIM

Consultoria e Serviços

Formação

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

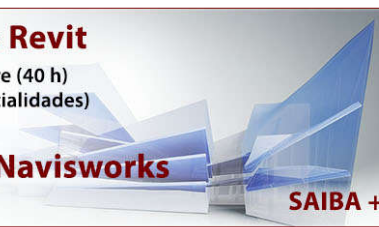


SAIBA +

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 06-10 nov
AutoCAD Fundamental	32 h	360 €	N 21-30 nov
AutoCAD Avançado	24 h	290 €	M <u>23-30 out</u> N 13-20 nov
AutoCAD Modelação 3D	20 h	240 €	N 11-15 dez
Revit Architecture	40 h	440 €	N 24 out-07 nov M/T S <u>04 nov-02 dez</u>
Revit MEP	32 h	370 €	N 21-30 nov
Revit Structure	24 h	320 €	N 13-20 nov
Programação Python Fundamental	20 h	290 €	N 21-27 nov
BricsCAD para Utilizadores AutoCAD	04 h	60 €	M 13 nov N 28 nov

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

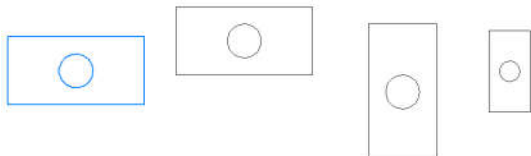
Descontos a particulares: 15% membros OASRS, desempregados, estudantes (exceto campanhas e mediante comprovativo).

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 4 (Modificação 1)

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* na versão 23, em qualquer edição, incluindo a *Lite*. Nesta parte 4 apresentamos a primeira parte dos comandos de modificação.

- **MOCORO (Mo Co Ro ou Move/Copy/Rotate)** - Permite mover, copiar, rodar e escalar entidades com um único comando. Pede a seleção de entidades e o ponto base, após o que coloca um conjunto de opções. Por omissão, sai do comando. *Move* desloca as entidades, pedindo o segundo ponto; *Copy* copia as entidades, pedindo segundos pontos, com *Undo* a anular a última cópia; *Rotate* roda as entidades em torno do ponto base, pedindo segundo ponto ou ângulo; *Scale* escala as entidades em relação ao ponto base, pedindo segundo ponto ou fator de escala; *Base* permite definir outro ponto base; *Undo* anula a última operação no comando.



- **EXOFFSET (Super Offset ou Extended Offser)** - Permite criar objetos paralelos, de forma similar ao comando OFFSET, mas com algumas opções adicionais. Pode ser aplicado a mais do que uma entidade, sendo pedidos os vários lados ou pontos (só no **AUTOCAD**). Entrando em *Options*, ficam disponíveis as opções *Distance*, para alterar a distância, *Layer*, para alterar a layer dos novos objetos (entre *Source* e *Current*), e *Gaptype*, para aplicar o valor da variável OFFSETGAPTYPE, que permite arredondar ou aplicar chanfro nos vértices do novo objeto. As restantes opções estão disponíveis no comando OFFSET.

