

Novidades CAD / BIM e outras

Para alunos...

- **Flexibilidade de horário:** Pratique na sala de aula ou em casa.
- **Não espere pela correção dos professores,** a plataforma dá-lhe feedback.
- **Verifique o seu progresso.**
- **Acesso Contínuo a Recursos**

e professores...

- **Crie os seus próprios cursos** baseados numa coleção de exercícios
- **Crie os seus próprios exercícios.**
- **Verifique o progresso** dos estudantes.
- **Avale** os seus alunos.

A MAIOR E MAIS VARIADA COLEÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS PARA RESOLUÇÃO DE ASSUNTOS GRÁFICOS

Mais de 1400 Exercícios disponíveis!



Edrawtech Project
<https://edrawtech.uniovi.es/>

Plataforma Educativa com recursos abertos por aprendizagem e avaliação online de Desenho Técnico (2021-1-ES01-KA220-VET-000034748)

Workshops Edrawtech, Datas / horários: [+ info](#)

Presencial - QualiCAD	Online - Google Meet
Sessão 1: Cancelada	Sessão 4: 29 JAN, 14h30-17h00
Sessão 2: 30 JAN, 14h30-17h00	Sessão 5: 31 JAN, 09h30-12h00
Sessão 3: 30 JAN, 18h00-20h30	Sessão 6: 01 FEV, 18h00-20h30

Inscrições (sessões gratuitas mas sujeitas a pré-inscrição):

Enviar email para info@qualicad.com, indicando:

- Sessão pretendida,
- Nome,
- Empresa e/ou função,
- Caso seja online, confirmação de email para o convite.



Prémios Mies van der Rohe - Já é conhecida a lista curta de 40 projetos candidatos a este prémio da União Europeia. Estão incluídos três projetos portugueses. [+ info](#) .



CAD Management, olhando para 2024 - Excelente artigo do Robert Green na Cadalyst, sobre os desafios CAD para 2024 e os respetivos valiosos conselhos. [+ 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. [Download da versão trial](#). Dúvidas? Nós tiramos.
- **Formação e propostas** - O ano está a começar bem, têm saído propostas diariamente. Vão-se iniciar múltiplos cursos para empresas e também dois de Revit Architecture calendarizados e um de Revit Structure.
- **Edrawtech** - É já esta semana que se realizam os workshops. Estão mais de 1400 exercícios de Desenho Técnico disponíveis na plataforma, qualquer pessoa pode aceder e experimentar. Ver a notícia principal.

Novidades João Santos

- Seja meu contacto profissional no **Linked in**: www.linkedin.com/in/jsantoscad
- O manual de BricsCAD 3D já está atualizado para a V24. Vão-se também aumentar os manuais de exercícios.
- Tive, para além da gestão, algumas importantes reuniões relacionadas com a gestão da QualiCAD.



QualiCAD BIM

Consultoria e Serviços

Formação

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

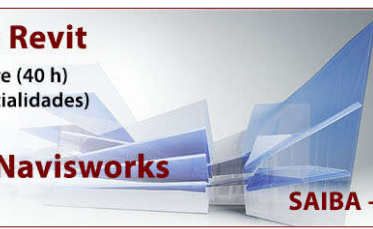


SAIBA +

Cursos Revit

Architecture (40 h)
MEP (especialidades)
Structure

Curso Navisworks



SAIBA +



BricsCAD V24

Inovação em .dwg
CAD / BIM / Mecânica

SAIBA +

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

BIM - Teoria e Prática	20 h	290 €	N 05-09 fev
AutoCAD Fundamental	32 h	360 €	N 22 fev-04 mar
AutoCAD Avançado	24 h	290 €	N 13-20 fev
AutoCAD Modelação 3D	20 h	240 €	N 05-11 mar
Revit Architecture	40 h	440 €	N <u>31 jan-13 fev</u> S M/T <u>17 fev - 16 mar</u>
Revit MEP	32 h	370 €	N 22 fev-04 mar
Revit Structure	24 h	320 €	N <u>14-21 fev</u>
Programação Python Fundamental	20 h	290 €	N 05-11 mar

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 11 e última (ficheiros e web)

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*. Para esta última parte apresentam-se os comandos de ficheiros e de localização *web*.

- **MOVEBAK** (*Move Backup Files*, não está no ribbon) - Permite definir uma pasta para onde são deslocados todos os ficheiros BAK. Apenas pede a escrita da localização completa.
- **PLT2DWG** (*Convert PLT to DWG*, não está no ribbon) - Permite importar ficheiros PLT criados com o formato HPGL. Apenas pede o nome do ficheiro.
- **IMAGEEDIT** (*Edit Image*, não está no ribbon) - Lança a aplicação indicada no sistema operativo para abrir as imagens selecionadas. Pede apenas a seleção das imagens.
- **REDIR** (*Redefine Path*, não está no ribbon) - Redireciona as pastas de referências externas, imagens, formas, estilos e objetos RTEXT. Pede a pasta antiga (* seleciona todas) e a pasta de substituição (← retira as pastas atribuídas).
- **SAVEALL** (*Save All*, não está no ribbon) - Grava todos os desenhos que estejam abertos, mantendo os seus nomes. Para os desenhos que ainda não tenham nome, mostra a caixa de ficheiros para a introdução de um nome.

- **QQUIT** (*Quick Exit*, não está no ribbon) - Fecha todos os desenhos e sai do CAD. Para todos os desenhos com alterações não gravadas, é pedida a confirmação.
- **REVERT** (*Revert to Original*, não está no ribbon) - Se forem detetadas modificações desde a gravação anterior, o desenho é fechado sem gravar e reaberto na versão anterior.
- **PROPULATE** (*Update Drawing Property Data*, não está no ribbon) - Permite preencher rápida e automaticamente as propriedades mostradas através do comando DWGPROPS. Podemos aplicar texto, extrair valores de atributos, etc., no desenho ativo ou em conjuntos de desenhos que estejam em diretórios a indicar. Começa por mostrar qual o ficheiro protótipo PRP ativo.
- **SHOWURLS** (*Show URLs* em ambos) - Mostra, em caixa, todas as hiperligações definidas no desenho, permitindo a sua edição e substituição.
- **CHURLS** (*Change URLs* em ambos) - Altera o URL associado ao objeto a indicar. Mostra, para cada objeto selecionado, uma caixa de diálogo idêntica a DDEDIT, com o URL antigo e onde podemos colocar o novo URL.
- **REPURLS** (*Find and Replace URLs* em ambos) - Procura e substitui URLs que estejam inseridos no desenho. Mostra uma caixa tipo *Find and Replace*.