

Newsletter CAD de João Santos - Nº 53 - 01 de Março de 2003

Caras/os Amigas/os

Primeiro número de Março, agora na expectativa do novo AutoCAD. O próximo número vai ser um número especial dedicado ao AutoCAD 2004. Divulguem junto dos possíveis interessados. Boa semana para todos.

NOVIDADES CAD

- O NDA (*Non Disclosure Agreement*) do AutoCAD 2004 termina na próxima Segunda, dia 03 de Março, de modo que vai haver muita informação disponível. De qualquer modo, penso que esta é a versão do AutoCAD de sempre a despertar menos interesse. Ainda não houve certificações de formadores nem de empresas vendedoras e julgo que não foi marcada nenhuma sessão de lançamento oficial.
- Há coisa de menos de dois anos, a Autodesk tinha lançado a possibilidade de alugueres de software por 30, 60 ou 90 dias. Agora acabou com esta possibilidade. Julgo que esta medida nunca chegou a vir para a Europa, ou pelo menos teve muito pouca importância.
- O ISQ já teve aprovado um curso gratuito de Formação à Distância para AutoCAD em 3 Dimensões, destinado a activos da Zona Centro do País. Para a semana conto dar mais detalhes.

NOVIDADES JOÃO SANTOS/QUALICAD

- Mais uma semana muito ocupada pelos meus lados. Mais propostas, divulgações, novo panfleto de apresentação da QualiCAD e preparação de mailings.
- No âmbito do protocolo entre a ACE PLUS (do grupo EDP) e a QualiCAD, a QualiCAD pode assegurar eventuais acções de formação CAD que a ACE PLUS negocie.

TRUQUES E DICAS

- **AutoCAD** - Copiar objectos de uma layer para outra. O comando COPY mantém as propriedades dos objectos originais. Se quisermos copiar todos os objectos de uma layer para outra, podemos usar o seguinte processo:
 1. Congelar todas as layers excepto a que contém os objectos a copiar e a que vai receber os objectos copiados.
 2. Executar o comando COPY e seleccionar os objectos pretendidos, eventualmente com a opção *All*. Dar como ponto base o ponto 0,0 ou 0,0,"alturaZ" se as cópias são para ficar a uma determinada altura. Quando o comando pede *Second point*, dar um <Enter>.
 3. Executar o comando CHPROP e seleccionar os objectos por *Previous* (se estão à mesma altura) ou através de uma janela vertical (vistas de frente ou esquerda/direita), se estiverem a alturas distintas. Indicar a propriedade *LAYER* e indicar a nova layer.

SITE DA SEMANA

- <http://www.3dlinks.com/> - *Ultimate 3D Links* - Página sugerida pelo amigo Pedro Aroso e que contém toneladas de links e de informação sobre os vários softwares usados para modelação, animação e *rendering*. Passagem obrigatória para quem modela em 3D.

TEMPOS LIVRES

- **Anedota**

Um cachorrinho, perdido na selva, vê um tigre correndo em sua direção. Pensa rápido, vê uns ossos no chão e se põe a mordê-los. Então, quando o tigre está a ponto de atacá-lo, o cachorrinho diz:

- Ah, que delícia este tigre que acabo de comer!

O tigre pára bruscamente e sai apavorado correndo do cachorrinho, e no caminho vai pensando:

"Que cachorro bravo! Por pouco não come a mim também!"

Um macaco, que havia visto a cena, sai correndo atrás do tigre e conta como ele havia sido enganado. O tigre, furioso, diz:

- Cachorro maldito! Vai me pagar!

O cachorrinho vê que o tigre vem atrás dele de novo e desta vez traz o macaco montado em suas costas.

"Ah, macaco traidor! O que faço agora?", pensou o cachorrinho.

Em vez de sair correndo, ele ficou de costas, como se não estivesse vendo nada. Quando o tigre está a ponto de atacá-lo de novo, o cachorrinho diz:

- Macaco preguiçoso! Faz meia hora que eu o mandei me trazer um outro tigre e ele ainda não voltou!

"EM MOMENTOS DE CRISE, SÓ A IMAGINAÇÃO É MAIS IMPORTANTE QUE O CONHECIMENTO."

Albert Einstein

NOTA: Pode ser copiada livremente, desde que não seja alterada e seja citada a sua origem.

Para subscrever esta newsletter semanal gratuita, enviar um email vazio para joaosantos-subscribe@yahoogroups.com

© João Santos. Página de CAD: <http://joaosantos.tripod.com>