

curso:

AutoCAD 3D
Objectivos Gerais

No final do curso, os formandos deverão ser capazes de utilizar as ferramentas do AutoCad 3D, de modo a criar formas e visualizações a três dimensões, criando e editando desenhos de forma mais eficaz e apelativa.

Objectivos Específicos

No final da acção de formação o formando deverá ser capaz de:

- Utilizar correctamente os comandos e as barras de ferramentas do AutoCad 3D;
- Introduzir e aplicar pontos de luz;
- Realizar animações de modelos.

Destinatários

Este curso destina-se a Engenheiros, Arquitectos, Desenhadores e outras pessoas que trabalhem na área do desenho técnico e que já tenham conhecimentos básicos de AutoCad 2D.

Conteúdos Programáticos

	módulo	horas lectivas
1	Introdução ao AutoCad 3D	2 h
2	Comandos Elementares e Barras de Ferramentas do AutoCad 3D	26 h
3	Introdução e Aplicação de Pontos de Luz	6 h
4	Animação de modelo	11 h
		45,00 h

Modalidade de Formação formação contínua

Organização de Formação presencial

Critérios e Metodologias de Avaliação contínua e qualitativa

Metodologia de Formação Demonstrativo e Expositivo

Recursos Pedagógicos As sessões de Formação serão ministradas com o apoio de computador e vídeo projector. Cada formando receberá material de apoio pedagógico e um manual com os conteúdos transmitidos ao longo das sessões de formação.

F01**Programa do Curso****Espaços**

Os cursos de AutoCad 3D decorrem em salas de informática, equipadas com computadores e software adequado ao programa que está a ser leccionado. Existe na sala um computador por formando.