

## Treinamento

### **AutoCAD 3D - 2017 | 40h**

O AutoCAD possibilita o desenvolvimento completo de um projeto em 3D, através da criação e modificação de modelos aramados, superfícies e sólidos. É possível produzir uma apresentação fotorrealista do projeto em perspectiva cônica. Permite uma visualização real através de comandos de renderização, trabalho de luz, cálculo de sombras, background, matérias com reflexos, refração, resalto, etc...

- WCS e UCS
- Usando O Dash Board
- Coordenadas em 3D
- Métodos de modelamento em 3D
- Modelamento em aramado
- Modelamento em superfície
- Modelamento em sólidos
- Modificando sólidos
- Editando no espaço tridimensional
- Criando vistas em perspectiva cônica
- Renderização: visualização fotorrealista
- Inserindo Luzes
- Inserindo Sombras
- Inserindo Materiais
- Background

#### Informações Gerais:

Pré - Requisito: Microsoft Windows /Desenho técnico /AutoCAD 2D

Material Didático: Apostila em português.

#### Horários:

08:30 às 12:30 - 10 dias / 4 horas de segunda à sexta.

13:30 às 17:30 - 10 dias / 4 horas de segunda à sexta.

18:30 às 21:30 - 13 dias / 3 horas de segunda à sexta.

08:30 às 17:30 - 05 sábados / 8 horas