

AUTOCAD AVANÇAT 2D I 3D

CONTINGUT

1. Repàs de totes les ordres de dibuix en 2D.
2. Configuració d'AutoCAD. Espais de Treball.
3. Gestió de fitxers, plantilles, ordres de control de pantalla.
4. Creació de fitxers de bloc, gestió de capes avançada, estils d'acotació. Acotació amb estils anotatius.
5. Creació de taules, referències externes, atributs.
6. Metodologia de treball en espai model, plànols a escala y creació de detalls. Impressió.
7. Dibuix en isomètric. Acotació en isomètric.
8. SCP Sistemes de Coordenades Personal.
9. Dibuix en 3 dimensions. Creació de primitives. Operacions booleanes en el dibuix amb sòlids. Creació de sòlids per extrusió, revolució, prémer i tirar, solevació, etc..
10. Metodologia de treball en Espai Paper o Presentacions.
11. Transformacions geomètriques en 3D. Edició de sòlids.
12. Presentació del dibuix final en 3D.