



## Diseño asistido por ordenador en instalaciones térmicas

**Sku:** CT0470

**Horas:** 15

**Formato:** HTML

### CONTENIDOS

1. Equipos para CAD. 2. Introducción al programa CAD para instalaciones térmicas. 2.1. Órdenes de ayuda. 2.2. Órdenes de dibujo. 2.3. Órdenes de edición. 2.4. Controles de pantalla. 2.5. Capa. 2.6. Bloque. 2.7. Acotación. 2.8. Sombreado y rayado. 2.9. Dibujo en 3D. Vistas isométricas. 2.10. Archivos de intercambio y aplicación. Bibliotecas. 3. Procedimientos del programa CAD para instalaciones térmicas. 3.1. Dibujo de definición de las instalaciones 3D. 3.2. Estrategia y uso de las diferentes herramientas de trabajo. 3.3. Planteamiento básico de un proyecto. 3.4. Digitalización de planos. 3.5. Planteamiento del trabajo en 3D.