



Lectura de planos para
la industria

DT  **Techniques**

Lectura de planos para la industria

No requiere conocimientos previos para tomar este curso

Seminario de 1 día



Día 1

- Planos: el lenguaje de la industria
- Introducción a la lectura de planos
- Cómo leer la regla de acero
- Tipos de líneas
- Partes de un dibujo
- Proyecciones: cómo imaginar la pieza 3D con un plano 2D
- Vistas auxiliares y secciones
- Matemáticas básicas para el diseño
- Dimensiones y tolerancias
- Símbolos básicos de un dibujo
- El "title block" o cuadro de título
- Notas del dibujo
- Símbolos GD&T
- Especificaciones de roscas y tornillos
- Procesos de maquinado
- Engranajes, ranuras y bordes dentados
- Soldaduras, plásticos, lámina chapada



T. 442 267-5831 ☎ 844 100-1142

ventas@dttechniques.com