

TRAZADOS ELEMENTALES EN REPRESENTACIÓN DE PLANOS

SKU: EVOL-3765-VNO-B | Categorías: [EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL](#), [Proyectos](#), [Seguimiento y Seguridad en Obras](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [35](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

CURSO TEMÁTICO

Objetivos

- Analizar los distintos tipos de representaciones de construcción, precisando sus objetivos, comparando los sistemas de representación, escalas, simbología, rotulación y acotación que emplean, y describiendo la información complementaria que deben incorporar.

Contenidos

1. La escala en la representación de formas.
2. La proporción en la representación gráfica.
3. Bisectriz, Mediatriz.
4. Triángulos.
5. Polígonos regulares.
6. Circunferencias y tangentes a las mismas.
7. Curvas (elipse, óvalo, hipérbola y parábola)
8. Tangentes a curvas.
9. Croquis y levantamientos.

