

Temario

- I. Qué es la topografía y cómo auxilia en el trabajo del valuador.
- II. Principios para levantamientos y dirección de las líneas.
- III. Cálculo de coordenadas ortogonales.
- IV. Principios para describir un terreno en el plano vertical (Nivelación directa e indirecta).
- V. Curvas de nivel, intervalo de curvas de nivel y configuraciones.
- VI. Qué son y para que nos sirve la Longitud, Latitud y Elevación.
- VII. Taller a base de Estudios de Caso para aplicaciones.