

TEMA 3: CURVAS DE NÍVEL

- a) Trazado de curvas de nivel. Método práctico gráfico. Interpretación, pautas de construcción, análisis del resultado y conclusión.
- b) Procesamiento aplicando softwares para la generación de curvas de nivel, obtención de resultados, Georeferenciación, análisis y conclusiones. Transformación de coordenadas aplicando software. Comparación de ambos métodos.

BIBLIOGRAFIA:

En el aula virtual, en la carpeta de BIBLIOGRAFIA, está un archivo con el nombre: CURSO COMPLETO DE TOPOGRAFIA – SENCICO. Este material tiene por autor a Leandro CASANOVA M, va a ser una de las bibliografías de cabecera de la materia.

En esta oportunidad, van a tener que estudiar:

CAPITULO 7

LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO

De pag. 7-10 a 7-27

CAPITULO 9

APLICACIÓN DE LAS CURVAS DE NIVEL

De pag. 9-01 a 9-28