



Nombre del Alumno: Frida Lizbeth Reséndiz Salazar

Nombre del tema : Supernota

Parcial : 3

Nombre de la Materia: Topografía

Nombre del profesor: Pedro Alberto García López

Nombre de la Licenciatura: Arquitectura

Cuatrimestre: 4

EJECUCION DE MEDICION DE DISTANCIAS Y NIVELES CON EQUIPO ELÉCTRO - ÓPTICO

el que más se utiliza es el medidor láser, con este método se pueden medir distancias inclinadas desde un punto conocido a otro desconocido. A través del distanciómetro se pueden obtener, a través de cálculos, el nuevo punto y la cota.



También conocido bajo el nombre de niveles electrónicos, el nivel topográfico digital se refiere a un instrumento topográfico que nos permite medir distancias y alturas en varios tipos de entornos

Tipos de niveles topográficos

- Niveles de plano.
- Niveles de línea.
- Niveles de línea de inclinación.
- Niveles de línea automáticos o auto-nivelantes.
- Niveles láser.



Frida lizabeth resendiz Salazar
Arquitectura
Topografía