



NOMBRE DEL ALUMNO: Gari Daniel Tinajero Altúzar

NOMBRE DEL TEMA: SUPER NOTA

PARCIAL: 20

NOMBRE DE LA MATERIA: TOPOGRAFIA

NOMBRE DEL PROFESOR: PEDRO ALBERTO GARCIA LOPEZ

LICENCIATURA: Arquitectura

CUATRIMESTRE: 4

INSTRUMENTOS TOPOGRÁFICOS Y ACCESORIOS



Teodolito

telescopio montado sobre un trípode y con dos círculos graduados, uno vertical y otro horizontal, con los que se miden los ángulos con ayuda de lentes.

Estación total

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus quis ultrices felis. Fusce sapien nunc, posuere at mauris sed, sagittis luctus erat. Integer sollicitudin pellentesque dolor ac suscipit. Duis quis commodo mauris.



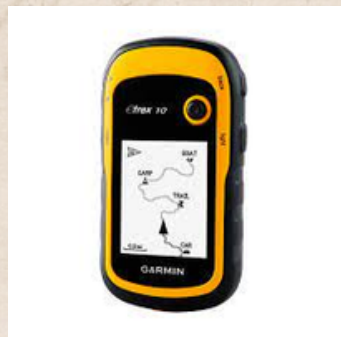
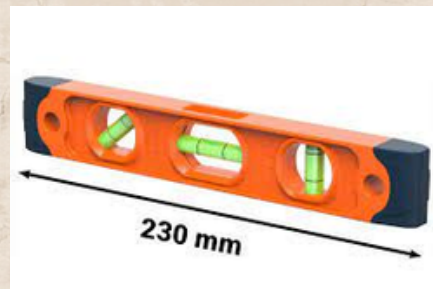
MANGUERA PARA NIVEL

manguera de plástico transparente de $\frac{1}{2}$ " de diámetro y un largo variable, según sea necesario. Se la utiliza para marcar alturas del mismo nivel en los lugares que se necesite.

Instrumentos altimétricos.

Nivel de burbuja

. Se utiliza para determinar la horizontalidad de una línea o plano.

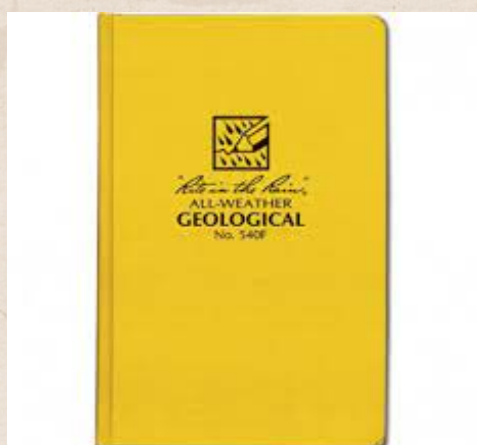


Receptores GPS

es un dispositivo de bolsillo que permite saber la posición geográfica longitud y latitud con una precisión de unos metros, usando la tecnología GPS.

Plomada.

na pesa de plomo, pero puede elaborarse de cualquier otro metal, de forma cilíndrica o prismática, la parte inferior de forma cónica, que mediante la cuerda de la que pende marca una línea vertical



Libreta de campo.

Un cuaderno de campo o diario de campo es una herramienta usada por investigadores de varias áreas para hacer anotaciones cuando ejecutan trabajos de campo.