

# RENTA DE EQUIPOS TOPOGRAFICOS

#### Sistema GNSS



Receptor GNSS de doble constelación (GPS/GLONASS) con tecnología **RTK** integrada para levantamientos de alta precisión. Ofrece conectividad inalámbrica. Ideal para proyectos topográficos, catastrales y de construcción.



## Sistema GNSS RTK FOIF A90



Receptor GNSS multiconstelación con precisión centimétrica en tiempo real. Compensación de inclinación, batería de larga duración y conexión 4G. Perfecto para topografía, geodesia, replanteos y control de obras.

#### **GPS Garmin GPSMAP 65s**





Dispositivo portátil de navegación con tecnología multibanda y multiconstelación (GPS, GLONASS, Galileo, QZSS). Incluye brújula, altímetro barométrico y pantalla a color de 2.6". Ideal para georreferenciación, control de campo y respaldo de coordenadas en proyectos topográficos o ambientales.



# Kit de Nivelación (Trípode + Mira Telescópica)



Set profesional compuesto por **trípode de aluminio ajustable** y **mira extensible graduada**, diseñado para trabajos de nivelación y apoyo topográfico. Ligero, resistente y compatible con niveles ópticos, digitales y estaciones totales.



### **Base Nivelante**



Elevada precisión, libre de mantenimiento. Comprobada individualmente. Robusta plomada óptica, prácticamente no requiere calibración en toda su vida útil.

Resistencia a la torsión <1",