

# ESTACIÓN TOTAL GEODIMETER 610S



Principales características:

- Estación total con una precisión angular de 10".
- Estación polivalente, se puede utilizar en modo Servo, Autolook o Robótico.
- Estación con servomotores de 4 velocidades.
- Estación compatible con cualquier teclado de Trimble:
  1. Trimble GCU
  2. TRIMBLE CU
  3. TSC2
- Estación de gran resistencia y fiabilidad.
- Estación revisada y con certificado de Servicio Técnico Oficial de Trimble.



Consejos para un buen mantenimiento:

El Geodimeter Sistema 600 está diseñado y probado para resistir condiciones duras de campo, pero como cualquier otro instrumento de precisión, requiere un cuidado y mantenimiento.

- *Evite las fuertes sacudidas y un tratamiento negligente.*
- *Mantenga los objetivos y los reflectores limpios. Utilice siempre papel para limpieza de lentes u otro material de uso normal en la limpieza de instrumentos ópticos.*
- *Cuando no se esté utilizando el instrumento, manténgalo protegido y en posición vertical.*
- *No transporte el instrumento montado en el trípode para no dañar los tres tornillos niveladores en el soporte.*
- *Sólo para instrumentos con servo*  
*No rotar el instrumento manualmente. Esto podría afectar la referencia horizontal. Tal efecto sería mayor o menor dependiendo de la calidad de la plataforma nivelante y el trípode. En su lugar, utilizar el control del servo para girar el instrumento.*

Aviso: El Geodimeter Sistema 600 está diseñado para soportar una perturbación electromagnética normal que pueda existir en el entorno que le rodea. Sin embargo, el instrumento tiene circuitos que son sensibles a la electricidad estática. La tapa del instrumento no debe ser quitada por personal no autorizado. Si esto sucediese, no se garantiza el funcionamiento del instrumento y la garantía del mismo se considera no válida.