

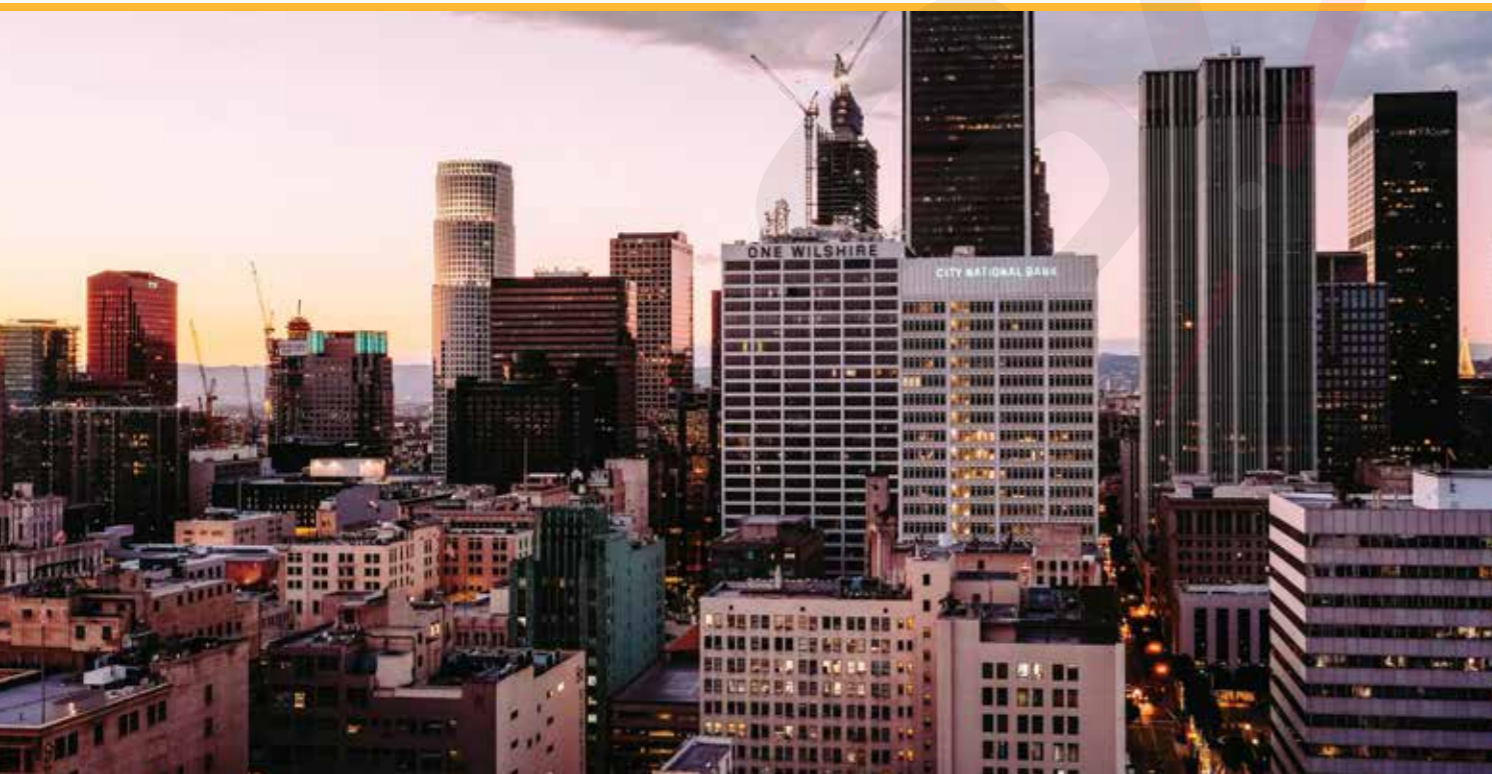


La serie SLT tiene un rápido y potente EDM sin reflector (0,8 segundos) que está diseñado para proporcionar una precisión avanzada con un flujo de trabajo eficiente y un diseño excepcional. Con el fin de garantizar un funcionamiento a largo plazo en condiciones climáticas adversas, se realizaron varias pruebas ambientales tales como vibración, caída, temperatura y humedad para lograr la máxima calidad.



### Máxima flexibilidad y gran rendimiento

Diseñado para superar situaciones de trabajo desafiantes, Satlab ha combinado las mejores tecnologías de campo y funciones de ingeniería especializadas para garantizar que la Serie SLT proporcione el nivel de precisión más alto. Capture mediciones de forma más rápida y más sencilla con nuestro software intuitivo a bordo (Satcont), utilizando doble pantallas LCD a color.



### Aplicaciones

- Obras Viales
- Levantamiento de Tierras
- Topografía y As-built
- Levantamiento de Construcción y Diseño
- Fundación y Exterior

### Mejor eficiencia con mejor precisión

La Serie SLT es la herramienta de medición de nivel de entrada para sitios de trabajo más ideal que ofrece flexibilidad y confiabilidad, permitiéndole realizar el trabajo sin sacrificar la funcionalidad. Equipada con un EDM rápido sin reflector, así como el software a bordo Satcont, la serie SLT está diseñada para ser duradera.

### Entrega de equipos de calidad

Fabricadas con certificación ISO y CE, cada Estación Total es hecha con procedimientos y protocolos que se unen a cada aspecto operacional que de manera rigurosa aseguran la más alta calidad.

### SOPORTE TÉCNICO

Satlab ofrece recursos en línea y una red de soporte profesional disponible en todo el mundo.

