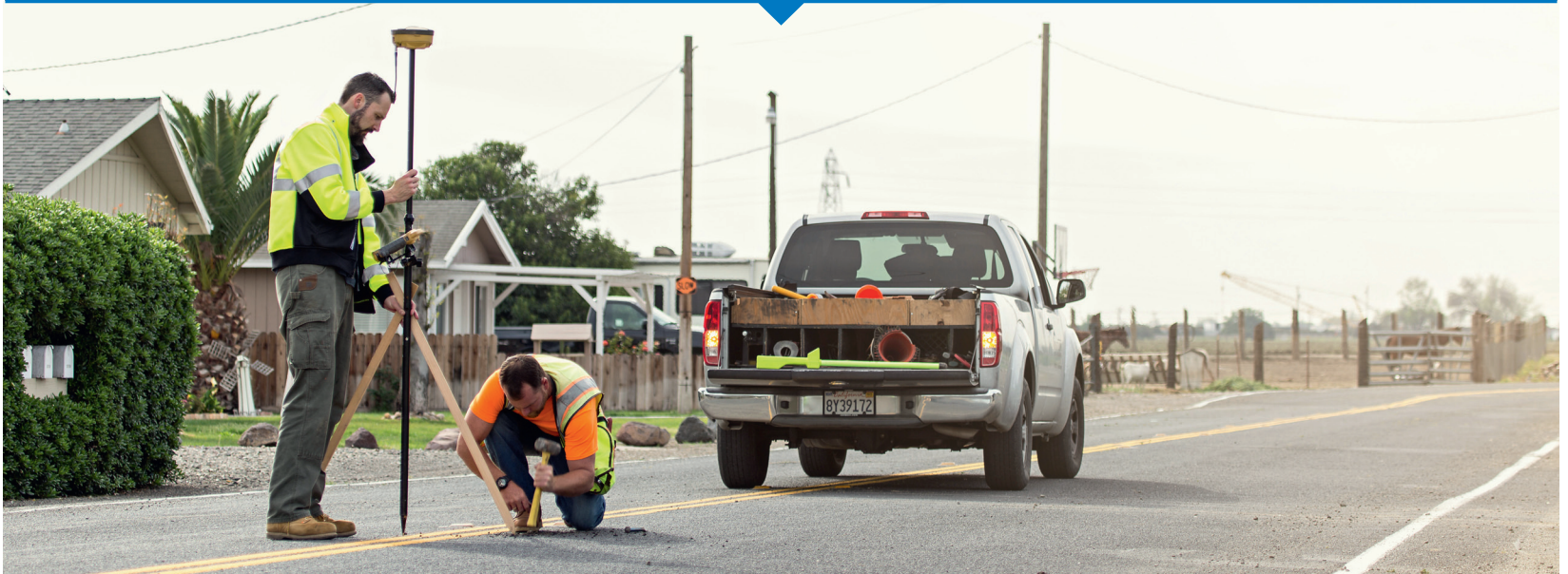




TOPNETlive
SOLUCIONES DE RED
RTK GNSS



TopNET*live*

Características y ventajas

- Gestionadas, operadas y controladas por Topcon Network y equipos de geodesia
- Múltiples estaciones para redundancia
- No es necesario configurar estaciones base
- Conexiones de módem celular
- Acceso fiable y coherente, las 24 horas del día y los 7 días de la semana
- Varias opciones de suscripción

¿Qué es TopNET*live*?

TopNET*live* es una red de referencia GNSS en tiempo real, de suscripción, que proporciona datos de corrección GPS/GLONASS de gran calidad a los receptores móviles (rovers) utilizados para la topografía, la construcción, la planimetría con base GIS y aplicaciones agrícolas en toda América del Norte. Completamente compatible con todas las marcas de rovers con red, las suscripciones están fácilmente disponibles a través del sitio web de Topcon las 24 horas del día, 7 días a la semana.

Al operar y controlar todas las redes de referencia TopNET*live*, Topcon Positioning Systems gestiona servicios de suscripción y trabaja en estrecha colaboración con nuestros socios proporcionando asesoramiento sobre el diseño de redes, la instalación de antenas y posicionamiento para asegurar servicios de red GNSS de referencia de alta calidad, diseño profesional, y en tiempo real.



Para obtener más información:
topconpositioning.com/topnetlive

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin aviso previo.
©2016 Topcon Corporation. Todos los derechos reservados.
T743ES B 2/16

Red de referencia GNSS de suscripción, en tiempo real

Diseñado para satisfacer las necesidades exclusivas de nuestros clientes, TopNET*live* proporciona una amplia gama de servicios de suscripción. Se pueden utilizar correcciones de Network RTK (solución modelizada), RTK, DGNS, y GNSS para agricultura a través de una gran variedad de paquetes de suscripción.

Prospección topográfica

TopNET*live* proporciona alta precisión a agrimensores profesionales y aplicaciones de ingeniería como la construcción y supervisión de puentes, torres, carreteras y represas. TopNET*live* elimina la necesidad de estaciones base, aumentando así la producción y seguridad de forma considerable.

Construcción

Al eliminar las estaciones base in situ, TopNET*live* está siendo empleado con mayor frecuencia en proyectos de construcción de alto perfil en América del Norte. Grandes proyectos de construcción vial, pistas de aeropuerto y operaciones de control de máquinas se benefician de la precisión y el rendimiento fiable de las redes de referencia GNSS de TopNET*live*.

GIS

Para usar GIS, TopNET*live* es ideal para proyectos de planimetría de alta precisión, como la cartografía de empresas de suministro, la gestión de activos y la recopilación de datos GIS. Totalmente interoperable con rovers de terceros, los profesionales de GIS pueden confiar en correcciones diferenciales en tiempo real, así como tener acceso a los datos en bruto para su procesamiento ulterior.

Agricultura

Las redes TopNET*live* ofrecen soluciones coherentes y de alta precisión para rovers utilizados en una variedad de aplicaciones agrícolas tales como cultivos, fertilización y nivelación de terrenos. Gracias a una solución modelizada (NET-RTK), los tractores dentro del área de cobertura de la red se benefician de inicializaciones rápidas y fiables y mantienen soluciones de posición de alta calidad en todo momento.



Topcon Positioning Spain S.L.

Avenida De La Industria 35 · 28760 Tres Cantos
Phone : +34 914 841 900 · Fax : +34 918 042 762
www.topconpositioning.es