

Leica Zeno GIS series

Una sencilla
solución GIS móvil



Su visión: un equipo GIS sencillo

Bienvenido a Leica Zeno GIS No puede ser más sencillo

Con las soluciones de hardware y software Leica Zeno GIS nunca fue tan fácil. Gestione y mantenga activos, inspeccione infraestructuras, responda a emergencias y cree sus mapas de incidentes fácilmente.

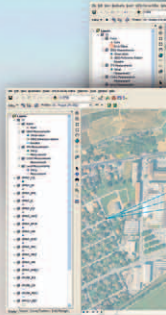
4

EasyIn – One-click Automated workflow



Leica Zeno Office incorporates a unique EasyIn workflow that simultaneously checks-in features and GNSS raw-data, automatically post-processes and updates feature vertices in one easy step.

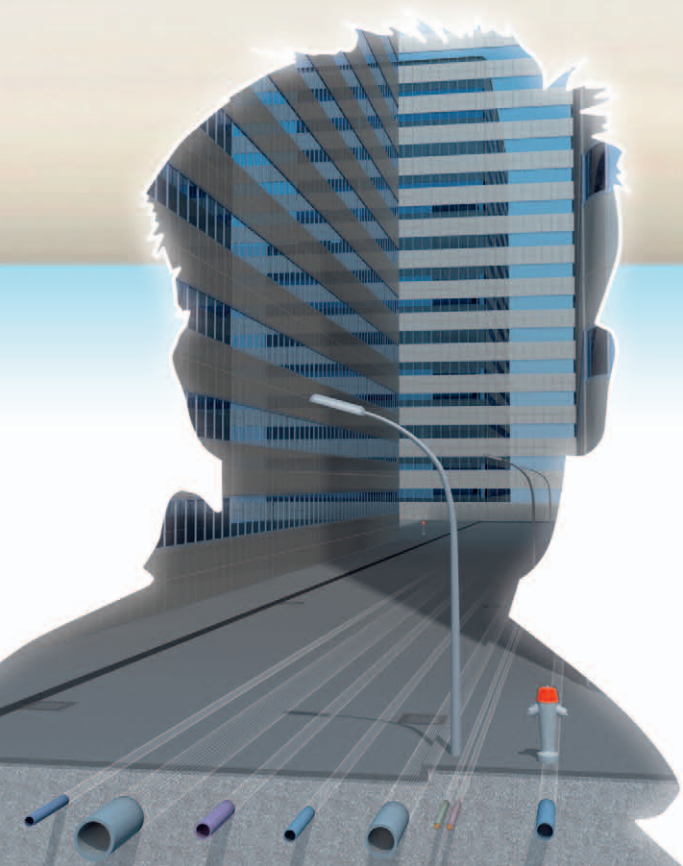
Your benefit – with minimal know-how easily synchronize your GIS with data you can trust from one or many field users.



3

Collect – With Mobile GIS hardware

Leica Zeno GIS series is designed for use in real-time and post-processing. Leica Zeno GIS software, field mapping hardware and mobile GIS hardware. **Your benefit – select a workflow that provides accuracy and work from any environment.**



4 pasos para un equipo GIS sencillo

1 Maintain – Your enterprise GIS

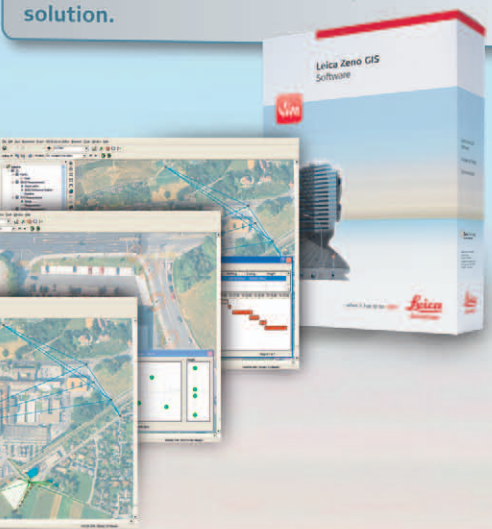


Leica Zeno Office works seamlessly with your enterprise GIS to manage and improve feature quality by providing complete GNSS information.

Your benefit – utilize Zeno GIS together with existing total station and GNSS measurement processes in one integrated solution.

● Importar/Exportar medidas

- Integre, gestione y procese datos de Leica (TPS y GNSS) en una base de datos GIS
- Generación automática de entidades a partir de sus códigos




2 EasyOut – One-click Automated workflow



Leica Zeno GIS includes a unique EasyOut workflow to deploy feature and accuracy information to one or multiple devices.

Your benefit – automatically deploy your mobile workforce with rich feature data to ensure only inaccurate features are updated.

3 Versatile hardware



Designed for high-accuracy mapping processing. With familiar ArcPad OEM has never been so easy.

Mobile GIS device to suit budget & available free in the most demanding



... let us inspire you



Tanto si necesita la localización en un mapa de una torre eléctrica, el trazado de una tubería, la superficie de un edificio o de una granja; si se encuentra en medio de la ciudad o en las afueras; si quiere captar nuevas entidades, o actualizar y mantener los datos de su SIG Corporativo: para registrar, verificar y actualizar información de un proyecto, Leica Geosystems le ofrece la solución correcta – el intercambio de datos entre campo y oficina, para procesos de trabajo en GIS o en CAD.

Cuando los datos realmente importan, Leica Geosystems ofrece la combinación de hardware y software: sensores de campo, última tecnología incluyendo el registro de datos tanto terrestres como vía satélite, instrumentos de medición a distancia, escáneres y sensores aéreos. Toda nuestra gama de aplicaciones de software para campo y oficina es compatible, actualizable y flexible, con la precisión y fiabilidad que Ud. precisa.

When it has to be right.



Total Quality Management – nuestro compromiso con la satisfacción total de los clientes.

ArcPad™ es una marca registrada del Environmental System Research Institute Inc. Redlands, USA.

La marca ESRI es propiedad de ESRI Inc, USA.

Otras marcas y nombres comerciales lo son de sus respectivos propietarios.

Las ilustraciones, descripciones y datos técnicos no son vinculantes y pueden ser modificados. Impreso en Suiza – Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Suiza, 2009. 774211es – 12.13 – galledia



Leica Zeno GNSS/GIS de mano
Especificaciones Técnicas



Leica Zeno Software
Especificaciones Técnicas



Leica Zeno GG03
Especificaciones Técnicas



Leica CS25 GNSS
Especificaciones Técnicas



Leica MobileMatrix
Catálogo