

Mapeo subterráneo GPR Radar subterráneo GS8000

Mejor en tecnología de clase. Potente software 3D. 100% en tiempo real. Perfecto para profesionales. Es intuitivo para todos.

1. Características

- **Versatilidad**

Sin restricciones metodológicas, las visualizaciones de datos 2D y 3D en tiempo real escaneadas permiten una interpretación óptima en el campo, independientemente de la aplicación.

- **Precisión y resolución**

La tecnología de radar de banda ultra de forma ultra de fabricación suiza única y la información de geolocalización altamente precisa en las coordenadas locales proporcionan una visión clara de los datos a varias profundidades.

- **Experiencia de usuario**

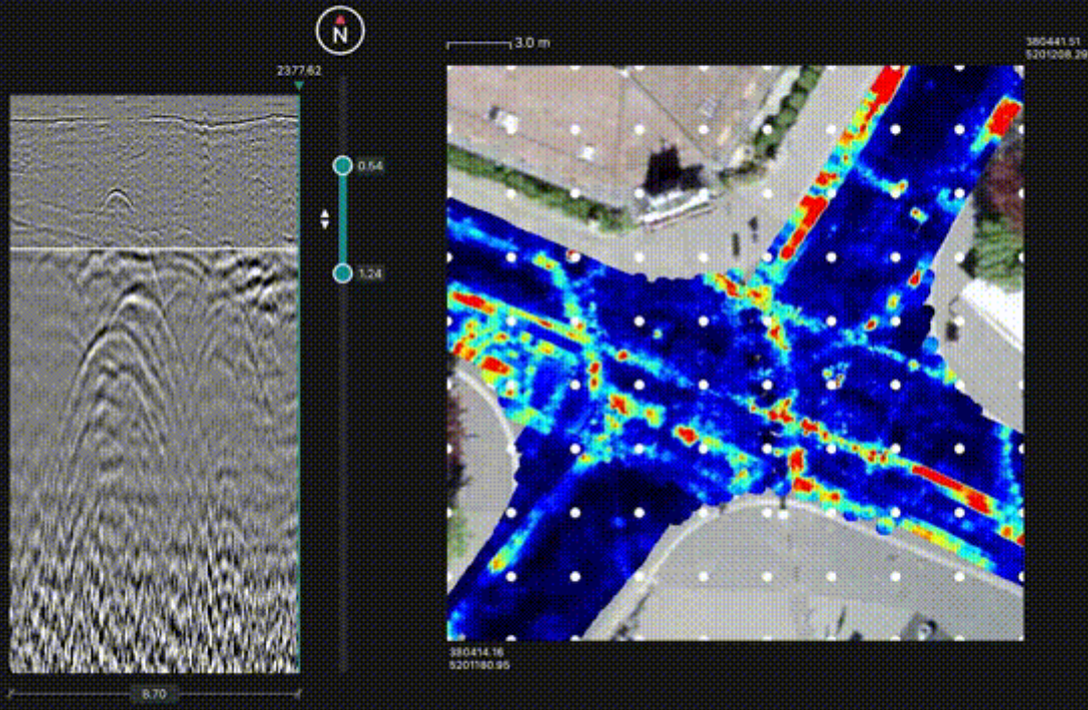
Flujos de trabajo de extremo a extremo que van desde la adquisición de datos más intuitiva hasta entregables compartibles instantáneamente. Puede acceder a sus datos en cualquier momento y en cualquier lugar.

2. PROCEQ GPR APLICACIÓN UNSLUART

- **Aplicación Versión 1**

Nuevas características clave introducidas con la actualización gratuita:

- Mejor resolución de imagen con datos SFCW GPR
- Ajuste la ganancia para identificar mejor la hipérbola en los radargramas
- Vistas migradas para mostrar objetos, capas o defectos integrados
- Escaneo A y etiquetado fácil con objetivos definidos por el usuario
- Constante dieléctrica multicapa para una profundidad precisa
- Escaneo de cuadrícula para ver la tomografía sobre la mosca
- Vista de rebanada de tiempo con rango de profundidad ajustable
- Realidad aumentada Slices de tiempo de superposición



2377.62

3.0 m

385441.91

5201208.29

0.64

1.24

5.70

380414.16
5201180.95

- 🗑️
- 📄
- 📄
- 🔍
- +
- ✂️
- 📏
- 🔍
- 🔍