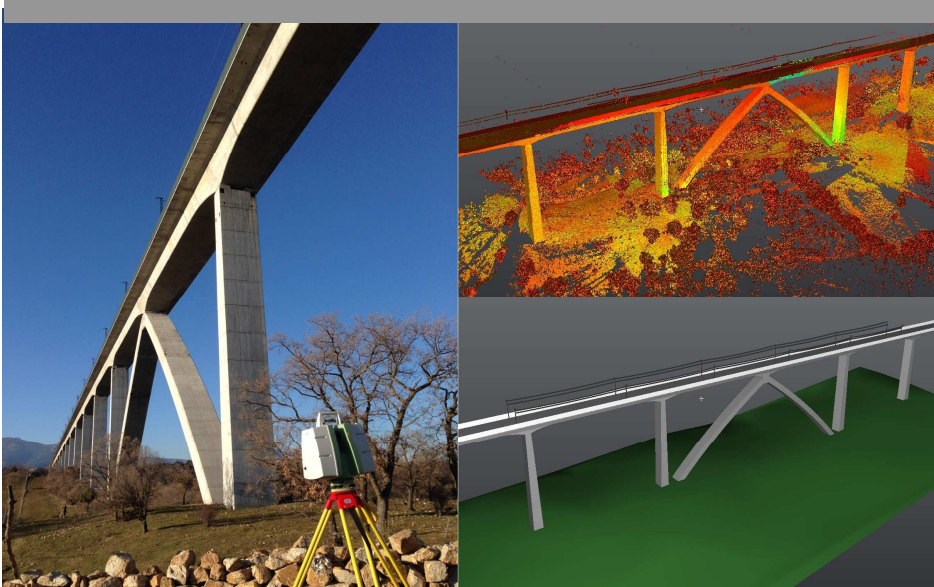




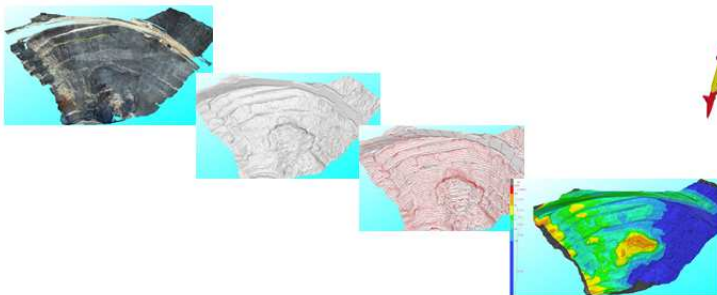
Curso de Tratamiento de Nubes de Puntos

MODULO 1: Aplicaciones en Topografía y Obra Civil



Curso de Tratamiento de Nubes de Puntos, procedentes de diferentes sensores de Leica Geosystems como *Láser Escáner 3D, Drone, Multiestación etc.* Descripción y análisis del flujo de trabajo, desde la toma de datos, tratamiento de los mismos hasta la obtención de producto final, en diferentes entornos y aplicaciones:

OBRA CIVIL Y TOPOGRAFIA, incluye levantamientos topográficos, monitorización e inspección etc...haciendo especial hincapié en el tema de canteras, túneles y estructuras de obra.



- **Cuándo y dónde:**

Día 16 de Marzo

Lugar: Oficinas de GLOBAL Geosystems, S.L.

Dirección: Rúa Xesta, 77 A
15.895 Milladoiro - Ames

- **Horario:**

De 9:30 a 13:30

y de 15:30 a 19:30 horas

- **Material didáctico**

Entrega de un CD con las presentaciones y ejemplos. Los asistentes recibirán una licencia de SW temporal de un mes. Por ello, se ruega que traigan sus propios ordenadores portátiles.

- **Plazas limitadas**

Reservándose las mismas por riguroso orden de inscripción.

- **Precio: 120 €**

Curso impartido por **Leica Geosystems.**

Organiza el **GLOBAL Geosystems, S.L.**

RESERVE SU PLAZA CONTACTANDO CON NOSOTROS POR TELÉFONO O EMAIL. **PLAZAS LIMITADAS**

PRECIO ESPECIAL PARA LA REALIZACIÓN DE LOS 3 MÓDULOS: 300,00 €

GLOBAL Geosystems, S.L.

Teléfono: +34 981 94 32 35

E-mail: info@global-geosystems.com

- when it has to be **right**

