

LASER ESCÁNER Y JRC 3D RECONSTRUCTOR

INTRODUCCION :

Este curso versa sobre la metodología a seguir para un correcto uso del Laser escáner , con la finalidad de modelar y documentar imágenes en 3D para diferentes ámbitos profesionales, tales como la topografía, la arqueología de patrimonio, industria, etc ; Para ello, utilizaremos el potente software JRC 3D RECONSTRUCTOR , el cual nos permite un tratamiento intuitivo y rápido de las nubes de puntos obtenida .



TEMARIO:

- Manejo de Láser escáner Faro Focus 3D
- Introducción a Scene (Software de Faro)
- Introducción a JRC 3D RECONSTRUCTOR.
 - *PRE-PROCESADO, PRE-REGISTRO, REGISTRO.
 - *LIMPIEZA DE NUBES DE PUNTOS.
 - *MALLAS, SECCIONES, ORTOFOTOS,

FECHAS Y HORARIOS :

PRECIO:

Gratuito

PROFESOR:

Omar Bascoy

LUGAR:

Rúa Oliveira 96B.Políg. Industrial Novo Milladoiro.

15895. Milladoiro - Ames (A Coruña)

Más información:

info@cartogalicia.com o en el teléfono 981554201