

TALLER CAPTURA Y PROCESAMIENTO DATOS LIDAR PARA INGENIERÍA TOPOGRÁFICA

Ubicación: Universidad Autónoma de Centroamérica

Fecha: Martes 17 de Setiembre

Hora: 9am-1:00pm

Instructor: Ing. Sebastián Damazzio F.



Programa del Taller

9:00-9:15 am	Bienvenida e Introducción	Aulas UACA
9:15-10:00 am	La tecnología LiDAR. Historia, funcionamiento, equipos y aplicaciones	Aulas UACA
10:00-10:30 am	Práctica de Campo Levantamiento de Datos LiDAR Terrestres.	Exteriores Edificio A UACA
10:30-11:00 am	Práctica de Campo Levantamiento de Datos LiDAR Aéreo.	Cancha Fútbol UACA
11:00-11:30 am	Demostración de Campo Levantamiento de Datos LiDAR Móvil.	Parqueo UACA
11:30-12:30 pm	Procesamiento, Clasificación, Generación de Productos y Publicación de Datos LiDAR.	Aulas UACA
12:30-12:45 pm	Cierre y Conclusiones.	Aulas UACA

