



Jornada técnica divulgativa RPAS Sevilla 1/dic/2018

COLEGIO OFICIAL DE INGENIERÍA
GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA
DELEGACIÓN TERRITORIAL DE
ANDALUCÍA

La Delegación Provincial de Sevilla del Ilustre Colegio Oficial de Ingeniería Geomática y Topográfica ha organizado para el próximo día **1 de diciembre de 2018**, una Jornada Técnica para la difusión y desarrollo de aplicaciones con aeronaves no tripuladas en el ámbito de la topografía.

PROGRAMA:

8:30 – 9:00 *Recepción y acreditación de asistentes*
9:00 – 10:00 *Inauguración y presentación Técnica de equipos TOPCON*

BLOQUE 1: NORMATIVA Y FORMACIÓN

10:00 – 10:30 *Marco normativo en materia de RPAS. Formación de Pilotos, empresas, precios Orientativos.*
10:30 – 11:00 *Tipología de aeronaves, ventajas, inconvenientes, modelos de mercado, precios orientativos.*
11:00 – 11:15 *Coloquio*

DECANSO

BLOQUE 2: INGENIERÍA CIVIL Y GEOMÁTICA

11:30 – 11:45 *Drones en obra civil. Seguimiento de obras y levantamientos topográficos y otros usos.*
11:45 – 12:05 *Software de orden de vuelo en el mercado, ventajas e inconvenientes. Precios orientativos.*
12:05 – 12:30 *Software para modelado tridimensional de elementos mediante fotogrametría con drones. Ventajas e inconveniente de cada uno. Precios orientativos.*
12:30 – 12:45 *Coloquio*

BLOQUE 3: TEMA PRACTICO

12:45 – 13:15 *Ejemplos de vuelos, con su programa de vuelo, tratamiento de imágenes y posterior restitución.*
13:15 – 13:45 *Demostración técnica de vuelo con drones, ala fija y multirrotores, si es viable.*

PONENTES:

D. Luis Alberto Sánchez Espejo, cargo DIRECTOR TÉCNICO AYERIA
D. José Luis Mora, cargo DIRECTOR OFICINA COMERCIAL ANDALUCÍA.



HORARIO Y EMPLAZAMIENTO:

Sábado, 1 de diciembre de 2018, de 8:30 a 13:45 h.
Sede de la Delegación Territorial de Andalucía, sita en Calle Averroes nº6. 4ª Planta. Módulo 8.
Edificio Eurosevilla.41020-Sevilla.

INSCRIPCIÓN:

Jornada GRATUITA y EXCLUSIVA para colegiados del COIGT. Se requiere inscripción en el **grupo 50** de [e-Colegio](#) > [Mi colegio](#) > [Mis grupos](#)

