



Aplicación de la Tecnología Dron en Topografía

**Jornada Gratuita para
Colegiados
COIT Topografía Madrid**

28 de Junio

11h - 13h



Topografía y Tecnología Dron

En la actualidad, una de las técnicas más empleadas en topografía aérea es la fotogrametría. La idea de poder sobrevolar una extensión determinada y fotografiar y recomponer el modelo para obtener la geometría y los elementos de dicha extensión, hace que esta técnica sea muy eficaz.





¿Por qué HEMAV?

*En HEMAV generamos levantamientos topográficos de alta precisión (<5mm) y resolución (<2cm/píxel) mediante vehículos aéreos, **reduciendo los tiempos y costes del proceso en un 30% y un 20% respecto los levantamientos topográficos tradicionales.***

En esta Jornada conocerás los beneficios de la aplicación de la Tecnología Dron en la Industria Geomática de la mano de la primera empresa en instalarse dentro de la incubadora de la ESA (European Space Agency).



Programa

11:00H.

“Cómo puede mi empresa aprovechar la Tecnología Dron”

- Situación actual y futuro próximo de la normativa Dron
- Valor Añadido de la tecnología Dron, topografía y fotogrametría
- Aplicaciones en la Industria en la Geomática
- Aspectos a tener en cuenta
- Casos de éxito y Networking

11:30H.

Coloquio y Sorteo de Drones

12:00H.

Demostración



Ponentes



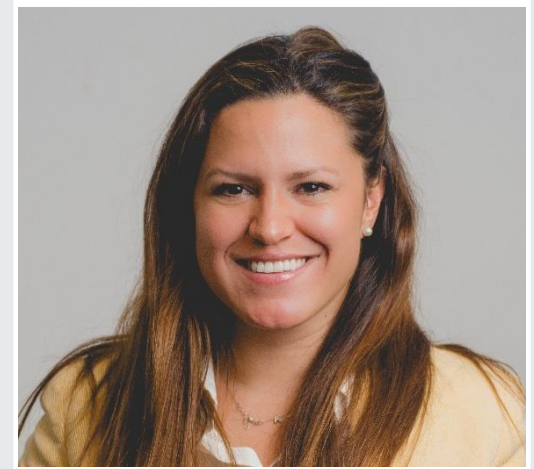
Javier Muñoz

Técnico Responsable de
Agricultura



Jordi Gomar

Responsable de Geomática,
Industry Lead



Adriana Triviño

Piloto Dron. Responsable de
Formación. Industry Lead



Ubicación

Salón de Actos del Instituto Geográfico Nacional
Calle del General de Ibáñez de Ibero nº 3.
Madrid.





Inscríbete aquí

<http://bit.ly/2sA04gv>

info@hemav.com