



Universidad
de Jaén

EPS
Escuela Politécnica
Superior de Jaén

III Jornada

“GEOMÁTICA: PROFESIÓN DE FUTURO”

Martes 26 de junio de 2018

La **GEOMÁTICA** es una disciplina moderna señalada como una de las de mayor proyección de futuro y menos conocida entre los jóvenes. Los estudios universitarios propios de esta rama de la Ingeniería tienen una tradición de más de 25 años en la **Escuela Politécnica Superior de Jaén**, siendo el único Centro de Andalucía que imparte el grado con atribuciones profesionales correspondiente, bajo la denominación de **GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRÁFICA**.

Con esta Jornada se pretende contribuir a que los estudiantes de instituto y la sociedad en su conjunto conozcan esta disciplina.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES – Salón de Grados del Edificio “Ingeniería y Tecnología” (A3)

11:30 h Presentación. Presiden el Rector Magnífico de la Universidad de Jaén, la Sra. Vicerrectora de Estudiantes de la Universidad de Jaén y el Director de la EPS de Jaén.

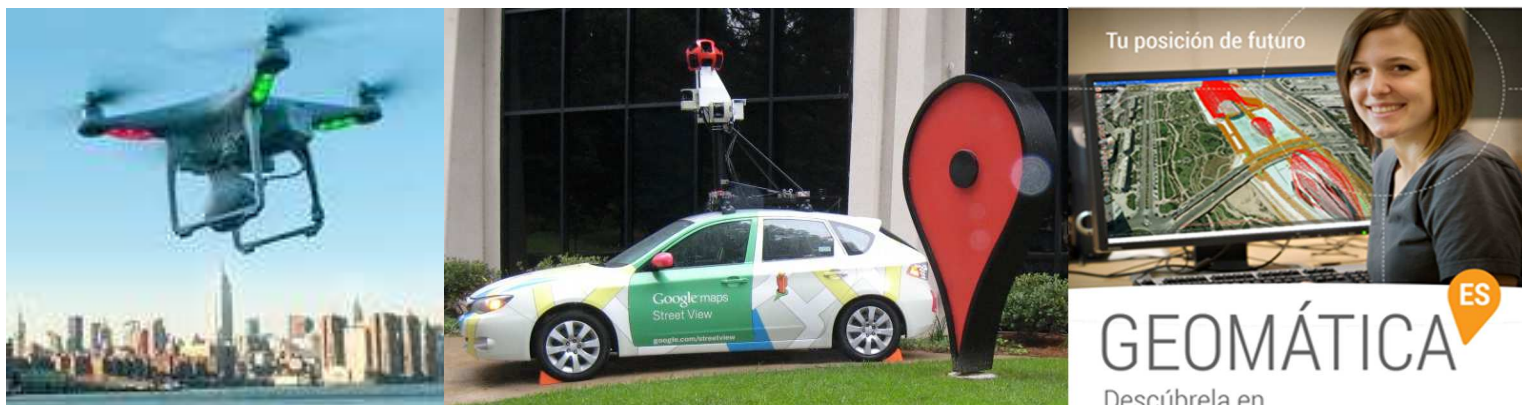
Entrega de un dron al ganador del “Concurso de Geomática” desarrollado durante los pasados “Encuentros UJA”, Javier Eliche García, estudiante del IES “Las Fuentezuelas” de Jaén.

11:45 h Mesa redonda: “Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica: una apuesta de futuro”. Modera D^a. M^a Isabel Ramos Galán, Subdirectora de la EPS de Jaén. Intervienen:

- D. Andrés Díez Galilea - Decano del Ilustre Colegio Oficial de Ingeniería Geomática y Topográfica.
- D^a Cristina Millán Guzmán - Instituto Geográfico Nacional.
- D. Óscar Franco - Empresa Georbital.
- D. Juan Pedro Cano - Empresa 4D GeoServices.
- D. Rafael Hernández - Empresa Ofiteat.

14:00 h Presentación del “Simulador Geomático de Realidad Aumentada 4D” (SiGRA 4D), a cargo de profesorado del Departamento de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría.

Previa al inicio de la Jornada tendrá lugar la firma de un **Convenio de colaboración** entre la Universidad de Jaén y el Ilustre Colegio oficial de Ingeniería Geomática y Topográfica para la concesión de ayudas al estudio a estudiantes de nuevo ingreso en el Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica.



Tu posición de futuro

GEOMÁTICA^{ES}
Descúbrala en
www.geomaticaes.com