

## Jornada I+D+i

# “Una ventana hacia el olivar conectado”

## Organización

**Organiza** INOLEO y Citoliva

**Colaboran** Desarrolla Consultores, Grupo Interóleo, Integración Sensorial y Robótica SL (ISR), Oleocampo SCA, Aplicaciones Informáticas Prosur, SL, y Universidad de Jaén (UJA)

**Financia** Ministerio de Industria, Comercio y Turismo (MINCOTUR)

## Dónde

✓ SALA EMPRENDE

Parque Científico-Tecnológico GEOLIT  
Carretera Antigua Bailén Motril s/n, 23620  
Mengíbar (Jaén)

✓ INSTALACIONES DEL GRUPO OLEOCAMPO

Carretera del Megatín, s/n, 23640  
Torredelcampo (Jaén)

## Cuándo

21 de marzo de 2019  
De 15.45h a 20.30h

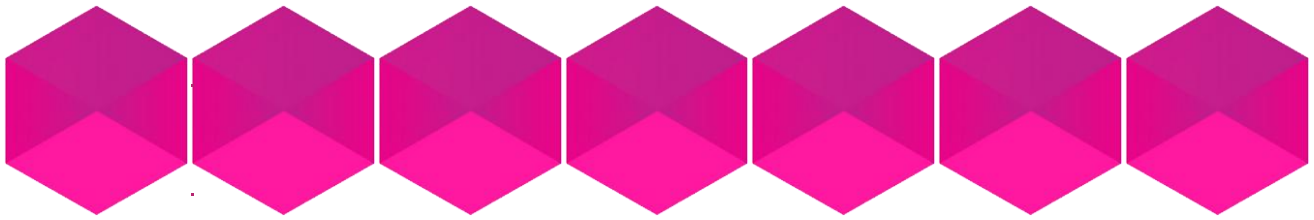
## A quién va dirigido

- Agricultores oleícolas
- Personal de cooperativas y almazaras
- Técnicos agrónomos
- Empresas oleícolas y agroalimentarias
- Investigadores
- Asociaciones sectoriales del olivar y del aceite
- Autoridades locales, regionales y nacionales y administraciones públicas
- Paneles de Cata oficiales

ORGANIZA

FINANCIA





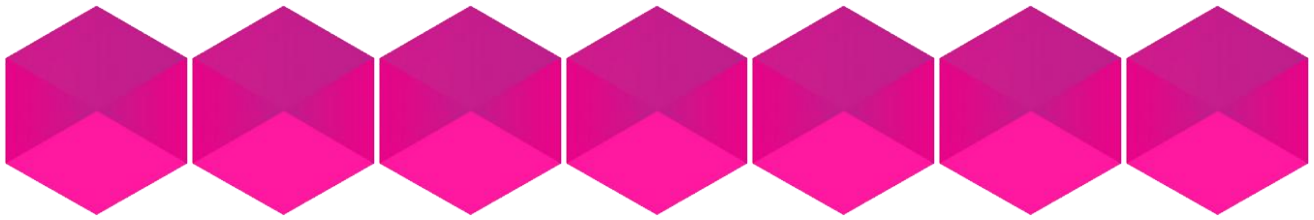
## Programa

<b>1ª PARTE DE LA JORNADA</b> Hora: 15:45-18:15h Lugar: Parque Científico-Tecnológico GEOLIT (Sala Emprende)		
15:45-16:00h	Bienvenida-Inauguración de la jornada <b>Juan Gadeo Parras</b> <i>Presidente de Citoliva</i> <b>María Dolores Jiménez</b> <i>Secretaría Técnica y Desarrollo de Negocio de la AEI INOLEO</i>	
16:00-16:45h	“Solución TIC para el cumplimiento normativo Compliance Penal en las sociedades cooperativas” <i>Resultados del proyecto APICoop-COMPLIANCE</i>	Francisco Manuel Sánchez Valdivia Director I+D+i Aplicaciones Informáticas Prosur,SL
		Fco. Javier Bernabeu Aguilera Socio Auditor Audiel Auditores y Consultores S.L.
16:45-17:30h	“Dispositivo de nariz electrónica para la determinación de la calidad del aceite de oliva a partir de sus componentes volátiles” <i>Resultados del proyecto E-NOSE</i>	Diego Manuel Martínez Gila Colaborador Universidad de Jaén (Grupo de Investigación de Robótica, Automática y Visión por Computador) Integración Sensorial y Robótica S.L. (ISR)
17:30-18:15h	“Desarrollo e implementación de una herramienta para la automatización de la gestión de los almacenes y muestras de aceite y acceso a la información en la nube” <i>Resultados del proyecto STORE-TIC</i>	Ángela Cobos Moreno Directora de Gestión Operativa Grupo Interóleo
		Javier Parra Luque Departamento de Logística Grupo Interóleo
		Lourdes Muñoz Martínez Técnico de laboratorio Citoliva
18:15h	Cierre de la 1ª parte de la jornada	

ORGANIZA

FINANCIA





## 2ª PARTE DE LA JORNADA

Hora: 19:00-20:30h

Lugar: Instalaciones del Grupo Oleocampo

19:00-19:15h	Bienvenida-Inauguración de la jornada <b>Juan Gadeo Parras</b> <i>Presidente de OLEOCAMPO</i>	
19:15-19:30h	Presentación de la "Plataforma para la gestión del consumo de agua y energía en el proceso de la almazara" <i>Resultados del proyecto</i>	Jorge Cano Experto en gestión de aguas y energía
19:30-19:45h	Presentación del proyecto OLEASIG." Desarrollo de un Sistema de Gestión Avanzada en el Olivar"	Salvador Pancorbo Gerente Oleocampo SCA
19:45-20:45h	Formación sobre Herramienta OLEASIG	Antonio Araque Ibáñez Director Técnico Entornos SIG
20:45h	Cierre de la jornada	

### Link al formulario de inscripción:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfeWwHZscqgm0wMMQC4w3iA9Q3BDroam8Z4gm0kPCrXX-RqgA/viewform>

ORGANIZA



FINANCIA

