

- PROGRAMA -

**INTERCAMBIO de EXPERIENCIAS entre GRUPOS OPERATIVOS y  
Proyectos Innovadores:  
GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN LAS  
PRÁCTICAS AGRÍCOLAS**

**Fecha y horario:** 21 y 22 de octubre de 2025, de 9:30 a 17:30.

**Lugar de celebración:** [Rectorado de la Universidad de Córdoba](#), Córdoba.

**Formato:** Presencial.

**Asistencia:** La asistencia a la jornada es **gratuita**. Se requiere [inscripción previa](#).

## Contexto

Los proyectos de los Grupos Operativos (GGOO) [AEI-AGRI](#) generan nuevos conocimientos y valiosas experiencias dentro del sector agroalimentario y el medio rural. En este sentido, el intercambio y generación de redes entre ellos fomenta un aprendizaje mutuo y promueve la aplicación de soluciones a problemáticas comunes a través de la innovación.

Por todo ello, y con el propósito de contribuir a esta interconexión, [la Red PAC ha diseñado un Ciclo de intercambios entre GGGOO AEI-AGRI, proyectos innovadores, así como otros agentes vinculados a la innovación](#), entre los meses de mayo y octubre de 2025, bajo diferentes temáticas de trabajo. En concreto, esta jornada se centrará en la temática de [Gestión sostenible de los recursos naturales en las prácticas agrícolas](#).

## Objetivos de la jornada

- Poner en contacto a actores que están enfrentando problemáticas similares a través de la innovación.
- Proporcionar a los GGGOO una plataforma para aprender de las experiencias, innovaciones y mejores prácticas de los demás.
- Facilitar la transferencia y fomentar la visibilidad de los resultados obtenidos por la Medida de **Cooperación** de los PDR y del PNDR 2013-2022, y por la intervención referente a las **Ayudas para la preparación y ejecución de proyectos de**

innovación de interés general por grupos operativos supraautonómicos de la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas (AEI-Agri) del PEPAC 2023-2027.

- Facilitar la comunicación entre los GGOO y actores vinculados a proyectos que se están desarrollando en el marco de otros programas de investigación e innovación europeos, en la temática de gestión sostenible de los recursos naturales en las prácticas agrícolas.

## Organiza

Esta jornada está organizada por la [Red PAC](#) perteneciente a la Subdirección General de Planificación de Políticas Agrarias, del [Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación \(MAPA\)](#).

## Público destinatario

Se reunirá a miembros de Grupos Operativos y actores implicados en Proyectos Innovadores, así como, a otros actores del medio rural, no directamente relacionados con ellos (centros de investigación, empresas, cooperativas, etc.) pero que pueden tener interés en implementar los resultados obtenidos, reproduciendo el proyecto en otros territorios o formar parte de un nuevo grupo o proyecto futuro.

## Programa

Día 21 de octubre

HORARIO	TIEMPO	GUIÓN
9:00 - 9:30	30'	<b>Recepción de asistentes.</b>
9:30 - 9:50	20'	<b>Inauguración institucional.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Universidad de Córdoba.</li><li>- Junta de Andalucía.</li></ul>
9:50 - 10:50	60'	<b>Presentación y contexto del intercambio:</b> <b>Presentación de la Red PAC como plataforma de encuentro y de información.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sandra Álvarez Fernández, Antena Territorial de Andalucía y Extremadura, Red PAC.</li></ul>

HORARIO	TIEMPO	GUIÓN
		<p><b>Presentación de la Plataforma de Asesores AKIs.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>María Isabel Baez Betancort</b>, equipo de contenidos de Plataforma de Asesores AKIS, Tragsatec.</li> </ul> <p><b>Grupos operativos regionales en Andalucía como herramienta de fomento de la innovación agroalimentaria en Andalucía.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Gabriel Castro Nieto</b>, jefe de Sección de Grupos Operativos de la AEI Dirección General de Industrias, Innovación y Cadena Agroalimentaria Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural.</li> </ul> <p><b>Dinamización de ecosistemas de innovación agroalimentaria en Andalucía: ceia3 en ATTRACTISS y GG00.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Lola de Toro Jordano</b>, directora-gerente del ceia3, Universidad de Córdoba.</li> </ul> <p><b>AF4UE (Agroforestry Business Model Innovation Network):</b> red temática de modelos de negocio agroforestales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ana Couso Viana</b>, Investigadora Asociada, USC.</li> </ul> <p>El Proyecto Europeo H2020 <b>Climate Smart Advisors</b> lidera el lanzamiento nacional de las primeras Comunidades de Prácticas de Asesores Climáticamente Inteligentes de Europa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Laura Ruiz Jiménez</b>, Investigadora, COEXPHAL (CIT COEX).</li> </ul>
10:50 - 11:20	30'	<b>Pausa café (a cargo de la organización).</b>
11:20 - 12:20	60'	<p><b>Panel: GG00 gestión sostenible del cultivo en el sector olivar</b> (<i>presentaciones breves de los proyectos participantes</i>)</p> <p><a href="#"><u>GO HIDROINFILTRACIÓN</u></a> (Andalucía)</p> <p><a href="#"><u>GO HAGRO</u></a> (Andalucía)</p> <p><a href="#"><u>OP-BIOTECH</u></a> (Supraautonómico)</p> <p><a href="#"><u>GO DOULIVA</u></a> (Extremadura)</p> <p><a href="#"><u>GO H2OLIVETREE</u></a> (Andalucía)</p> <p>Turno de preguntas</p>

HORARIO	TIEMPO	GUIÓN
12:20 - 12:30	10'	Presentaciones Visitas de estudio - 22 de octubre
12:30 - 13:30	60'	Panel: GG00 para la gestión sostenible de los recursos naturales en agricultura  <a href="#">GOS POMODORO</a> (Supraautonómico)  <a href="#">GOS ACCESO</a> (Supraautonómico)  <a href="#">GO CARBOAGRI</a> (Andalucía)  <a href="#">Proyecto Living Soil LL</a> (Horizonte Europa)  Turno de preguntas
13:30 - 15:00	90'	Comida (a cargo de la organización).
15:00 - 15:30	30'	Traslado al <a href="#">Campus universitario de Rabanales</a> .
15:30 - 17:00	90'	Visita finca experimental Campus Universitario UCO Rabanales:  <a href="#">GO INNOVALMENDRO</a>  <a href="#">GO DOSAOLIVAR</a>  <a href="#">GO COVEROLIVE</a>
17:00 - 18:00	60'	Dinámica de trabajo.
18:00 - 18:30	30'	Conclusiones y cierre de la jornada.
18:30 - 19:00	30'	Traslado a Córdoba.
19:00 - 20:00	60'	Tiempo libre.
20:00 - 21:00		Visita cultural (a cargo de la organización)
21:00		Cena de convivencia (a cargo de cada participante)

Día 22 de octubre

HORARIO	TIEMPO	GUIÓN
8:30 - 10:00	90'	<b>Traslado a la visita (Provincia de Jaén)</b>  (Punto de recogida: <a href="#">Rectorado de la Universidad de Córdoba</a> )
<b>Visita a distintos Grupos Operativos y Proyectos Innovadores desarrollados en territorio andaluz.</b>		
10:00 - 10:40	40'	<b>Visita de estudio:</b>  Se presentarán dos proyectos emblemáticos sobre olivar, donde se busca incrementar la rentabilidad del olivar a partir de la recuperación de su biodiversidad.  <a href="#">LIFE Olivares Vivos</a> , incrementando la rentabilidad del olivar a partir de la recuperación de su biodiversidad.  <a href="#">GO COOPERATIVE</a> : “Olivar rentable y sostenible 4.0”.  <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>José Eugenio Gutiérrez.</b> Director. Proyecto LIFE OLIVARES VIVOS. SEO/BirdLife.</li><li>- <b>Raquel Trillo.</b> Técnica del Servicio de Medio Ambiente Cambio Climático y Sostenibilidad. Diputación Provincial de Jaén.</li><li>- <b>Raquel Costales.</b> Responsable del Área Elaiotecnia y Cooking lab. CITOLIVA.</li></ul> Se desarrollará en las instalaciones de la <a href="#">Cooperativa Oleocampo</a> .
10:40 - 10:55	15'	<b>Café (a cargo de la organización)</b>
10:55 - 11:10	15'	<b>Traslado a la visita</b>
11:10 - 12:00	50'	<b>Visita a finca demostrativa</b>  La finca a visitar es <a href="#">Nuestra Señora de Guadalupe</a> . Es una explotación de olivar, en ecológico, de 11 hectáreas, en la que se ha implementado el Esquema Agroambiental de Olivares Vivos en el marco del proyecto <b>Cooperative</b> .  <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>José Eugenio Gutiérrez.</b> Director. Proyecto LIFE OLIVARES VIVOS. SEO/BirdLife.</li></ul>

HORARIO	TIEMPO	GUIÓN
12:00 - 13:00	60'	<b>Traslado a la visita</b>
13:00 - 14:00	60'	<b>Visita de estudio:</b> Se visitará el <a href="#">Cortijo de la Virgen, la finca experimental</a> del proyecto <a href="#">GO SUBALMA;</a> mejora de la productividad y sostenibilidad de sistemas de riego por goteo subterráneo que aprovechan el residuo de almazaras como fertilizante. <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Antonio Reyes</b>, ingeniero agrónomo y agricultor titular de la finca.</li> </ul>
14:00 - 14:30	30'	Traslado a la <a href="#">Sociedad Cooperativa Andaluza San Isidro Labrador de Canena</a> (socio integrante del GO Subalma, fincas representativas para la implantación de ensayos experimentales demostrativos).
14:30 - 16:00	90'	<b>Aperitivo (a cargo de la organización).</b> Lugar de celebración: <a href="#">Sociedad Cooperativa Andaluza San Isidro Labrador de Canena</a> , dedicada a la fabricación y envasado de aceites de oliva virgen extra.
16:00 - 17:30	90'	<b>Traslado a Córdoba</b>

ORGANIZA:



#RuralVitalSostenible

Con la colaboración de:

