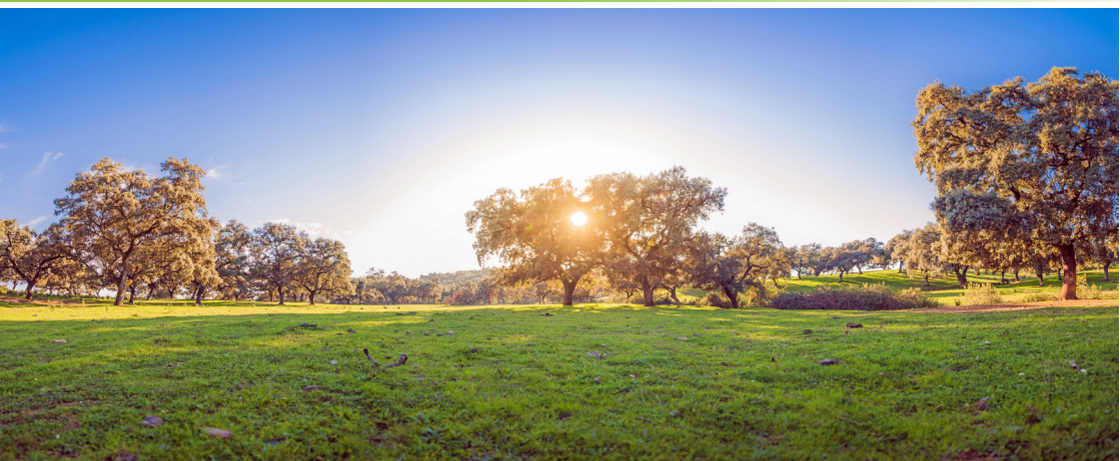


**JORNADAS**

# Por una Agricultura Eficiente y Sostenible



**MÉRIDA - DON BENITO - PLASENCIA**

2 y 3 de noviembre de 2022



# SESIÓN 1

## MÉRIDA | Miércoles 2 de noviembre

Hotel ILUNION Las Lomas  
Av. Reina Sofía 78  
06800 Mérida (Badajoz)

### 11:30 h | **Presentación**

#### **Carmen Moreno**

Directora de Cooperativas Agro-alimentarias Extremadura

#### **Segio Hueso**

Director de Zona de Cajamar

### 12:00 h | **Plataforma Tierra: herramientas para digitalizar las explotaciones agrarias**

#### **Alejandro Blaas**

Director de Plataforma Tierra

### 12:25 h | **Uso de la tecnología para la gestión eficiente del riego en higuera**

#### **Antonio Vivas**

Cicytex | Investigador del Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas

### 12:50 h | **Incubadora de empresas de alta tecnología del agua**

#### **Juan Carlos Gázquez**

Director adjunto de Cajamar Innova

### 13:15 h | **Cómo hacer un uso más eficiente del agua en los cultivos altamente demandantes (hortícolas, maíz y almendro)**

#### **Jorge Blanco**

Director de I+D de Greenfield Technologies

### 13:40 h | **Coloquio**

### 14:00 h | **Aperitivo**

**'Por una Agricultura Eficiente y Sostenible'**

# SESIÓN 2

## DON BENITO | Miércoles 2 de noviembre

Hotel Vegas Altas  
Av. de Badajoz s/n  
06400 Don Benito (Badajoz)

### 17:30 h | **Presentación**

**Ángel Pacheco**

Presidente de Cooperativas Agro-alimentarias Extremadura

**Segio Hueso**

Director de Zona de Cajamar

### 18:00 h | **Plataforma Tierra: herramientas para digitalizar las explotaciones agrarias**

**Alejandro Blaas**

Director de Plataforma Tierra

### 18:25 h | **Uso de la tecnología para la gestión eficiente del riego en tomate de industria y girasol**

**Carlos Campillo**

Cicytex | Responsable de Proyectos de Nuevas Tecnologías Aplicadas al Riego y la Nutrición en Cultivos

### 18:50 h | **Incubadora de empresas de alta tecnología del agua**

**Juan Carlos Gázquez**

Director adjunto de Cajamar Innova

### 19:15 h | **Un diseño eficiente de los sistemas de riego en nuevas plantaciones de leñosos (almendro, olivar y pistacho)**

**Andrés Cuenda**

Responsable agronómico de Cultivos Leñosos de Greenfield Technologies

### 19:40 h | **Coloquio**

### 20:00 h | **Aperitivo**

**'Por una Agricultura Eficiente y Sostenible'**

# SESIÓN 3

## PLASENCIA | Jueves 3 de noviembre

Centro Nacional de Agricultura Ecológica y de Montaña (CAEM)

Av. de España 43

10600 Plasencia (Cáceres)

### 11:30 h | **Presentación**

**Ángel Pacheco**

Presidente de Cooperativas Agro-alimentarias Extremadura

**Carlos Fernández**

Responsable de Negocio Agroalimentario de la Dirección Territorial de Cajamar

### 12:00 h | **Plataforma Tierra: herramientas para digitalizar las explotaciones agrarias**

**Alejandro Blaas**

Director de Plataforma Tierra

### 12:25 h | **Uso de la tecnología para la gestión eficiente del riego en cerezo y castaño**

**Antonio Vivas**

Cicytex | Investigador del Área de Agronomía de Cultivos Leñosos y Hortícolas

### 12:50 h | **Incubadora de empresas de alta tecnología del agua**

**Juan Carlos Gázquez**

Director adjunto de Cajamar Innova

### 13:15 h | **Digitalización y control de la evolución de los cultivos a través de la teledetección (almendro, pistacho y olivar)**

**Jorge Blanco**

Director de I+D de Greenfield Technologies

### 13:40 h | **Coloquio**

### 14:00 h | **Aperitivo**

**'Por una Agricultura Eficiente y Sostenible'**

**JORNADAS**

# Por una Agricultura Eficiente y Sostenible

**MÉRIDA - DON BENITO - PLASENCIA**

2 y 3 de noviembre de 2022



CENTRO DE INVESTIGACIONES  
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS  
DE EXTREMADURA



Más info | [aprende@plataformatierra.es](mailto:aprende@plataformatierra.es)

[plataformatierra.es](http://plataformatierra.es)