

JORNADA: RETOS Y OPORTUNIDADES EN LA APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA AL CAMPO.

Fecha prevista: viernes, 6 de octubre de 2017

MOTIVACIÓN DE LA JORNADA

En el marco de las actividades preliminares de la FERIA FIMART en Córdoba, en la que participa la empresa Galpagro, se realiza con el patrocinio de esta una jornada de estímulo a la innovación tecnológica orientada a empresas agropecuarias y de servicios.

El objetivo de la jornada sería tratar algunas de las cuestiones de vanguardia en relación al uso de las tecnologías para el medio rural y para la agricultura de precisión y presentar el Proyecto Productive Green Farming, en el que participan la Universidad de Córdoba junto con la empresa Galpagro, Seipasa, Proaco y Asaja.

La jornada se realizará en la finca que posee la empresa en Marchena “El Valenciano”. Se trata de una finca experimental en la que la empresa desarrolla diversos proyectos con universidades (Universidad de Sevilla, Universidad Miguel Hernández, Universidad Politécnica de Madrid y la Universidad de Córdoba), empresas multinacionales (Sipcam Iberia, Seipasa y Naandanjain, entre otras). Puede realizar una visita virtual en:

www.airdronesystems.com/galpagro

Entre los proyectos más destacados de la empresa se encuentran los ensayos de Acolchado en Olivar, cubiertas vegetales, biodiversidad y riego Sostenible (HidroSOStenible). Pendiente de realización (Ensayo de 4 hectáreas de Orientaciones, Marcos de plantación y Riego con Placas Solares)

PROGRAMA TENTATIVO:

10:00 BIENVENIDA E INAUGURACIÓN INSTITUCIONAL

- Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural
- Diputación de Córdoba
- Galpagro
- Universidad de Córdoba

10:30 MESA REDONDA

DOCTORA DOÑA ROSA GALLARDO (DIRECTORA DE ETSIAM). La Importancia de la relación entre Universidad-Empresa y Agricultor.

DON JOSE MARIA CASTILLA (DIRECTOR DE LA SEDE PERMANENTE EN BRUSELAS DE ASAJA). Situación actual de la Agricultura española en la Unión Europea y novedades en La PAC.

DON MIGUEL ANGEL MOLINERO (SECRETARIO GENERAL DE LA FUNDACION INTEC). Aplicación de tecnología de vanguardia en la cadena de valor agroalimentaria.

DON ANIBAL JIMENEZ SANCHEZ (Dirección General de Producciones y Mercados. MAPAMA) “El olivar en España”.

11:30 CASOS DE ÉXITO DE APLICACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS

**BLOCK CHAIN PARA LA MEJORA DE LA TRAZABILIDAD
TECNOLOGÍAS COGNITIVAS Y SU APLICACIÓN A LA MEJORA DE TOMA DE DECISIONES PARA
EL AGRICULTOR** (Vendrá alguien de IBM)

APLICACIÓN DE LA TECNOLOGIA NATURAL COMO METODO DE CONTENCIÓN SOSTENIBLE.
(Vendrá alguien de SEIPASA)

**DOCTORA DOÑA TERESA CARRILLO (DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO DE I+D+i DE
GALPAGRO).** La importancia de usar métodos sostenibles en el cultivo. Equilibrio entre
SOStenibilidad y Productividad.

12:30 APERITIVO EN ZONA DE DEMOSTRACIÓN TECNOLÓGICA (JUMAR EXPONDRA MAQUINARIA Y AGRODRONE EXPOSICIÓN DE DRONES)

PATROCINARÍA: GALPAGRO, JUMAR, MAM, CARMO, NAANDANJAIN, SEIPASA, SIPCAM IBERIA,
FORTETUB Y VIVERS BAIX CAMP.

COLABORADORES: ASAJA, UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID, UNIVERSIDAD DE
CORDOBA, UNIVERSIDAD DE SEVILLA, UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ, QV EXTRA,
FUNDACION INTEC, RURAPOLIS, IDEAGRO, SUN WATER PROJECT, ASOCIACIÓN DE
ALMAZARAS, PROACO, AIRDRONE SYSTEMS Y AGRODRONE.

Se prevé una asistencia de unos 200 empresarios y técnicos agrícolas, agricultores y empresas
de servicios vinculados.