IORNADA

LA MECANIZACIÓN Y USO SOSTENIBLE EN LA AGRICULTURA DEL FUTURO



ORGANIZAN:



CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS OFICIALES DE INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS DE ESPAÑA

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS Y PERITOS AGRÍCOLAS DE ARAGON

VIERNES, 23 DE FEBRERO - DE 10:30 A 14:00 horas

SALA 1 - FERIA DE ZARAGOZA

- PROGRAMA DE LA JORNADA -

10:30 h: INICIO

D. JESÚS PÉREZ VIVES

Presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón.

10:45 h: LA CONTRIBUCIÓN DE LA MECANIZACIÓN EN EL DESARROLLO AGRARIO

D. ELOY GALVÁN GARCÍA

Ingeniero Técnico Agrícola. Ocupó puestos de responsabilidad en importantes empresas de maquinaria agrícola.

11:20 h: TECNOLOGÍA PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

D. SANTIAGO SOUSA LEMA

Jefe de los Servicios agronómicos de CLUN SCG.

12:00 h: PAUSA-CAFÉ

12:30 h: TRACTORES Y TERRITORIO

D. MARCOS VÁZQUEZ MAREY

Presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Lugo. Director de ITEAF.

13:00 h: DRONES: NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA AGRICULTURA

D. CRISTIAN ALDAZ (CO-CEO PAINTEC)

D. JOSÉ Mª RUIZ (CO-CEO PAINTEC)

13:30 h: RICA. LA RED DE INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO AGROALIMENTARIO

Dª MARTA CARRACEDO MARTÍNEZ

Documentalista. Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)

14:00 h: CLAUSURA