

JORNADA

Recolección de datos e inteligencia artificial en el ámbito agrario



16:00 h

9 de junio



Online

Enlace [aquí](#)



Presencial. Madrid

General Arrando, 38

PROGRAMA

16:00 Inauguración

José Trigueros. Presidente del Instituto de la Ingeniería

María Cruz Díaz. Presidenta de Asociación Nacional de Ingenieros Agrónomos

Francisco González. Decano del Colegio O. de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias

16:20 Presentación de la jornada

Fernando Burgaz. Vocal del Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias

16:30 Metodología innovadora del Censo

Agrario. Procedimiento, resultados

Antonio Martínez. S.G. Estadísticas del Medioambiente, Agrarias y Financieras. Instituto Nacional de Estadística

16:50 Observación de la Tierra

Carmelo Alonso. Indra. *Senior remote sensing scientist.* Digital Labs – Geospatial Team

17:10 Plataforma tierra e inteligencia artificial

Roberto García. Director de Desarrollo Sostenible en GRUPO CAJAMAR

17:30 On Fruit-Inteligencia Artificial- Codesian software / Agerpix

Óscar Cisneros. PHD Montes. **Arantxa Monteagudo.** PHD Agrónoma

17:50 Mesa redonda y debate

18:30 Conclusiones y clausura

Elena Bermejo. Vocal del Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias

18:40 Vino español

INSCRIPCIONES GRATUITAS: [AQUÍ](#)

ORGANIZA:



Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias

COLABORAN:



ASOCIACIÓN NACIONAL
**INGENIEROS
AGRÓNOMOS**



INSTITUTO DE LA INGENIERÍA
DE ESPAÑA

Grupo de trabajo "Jóvenes Ingenieros,
Emprendimiento e Innovación"