

PROGRAMA

9.30 RECEPCIÓN de participantes.

10.00 INAUGURACIÓN de la Jornada:

- Jesús Nogués Navarro. Dirección Gral. Desarrollo Rural, DGA.
- José Luis Pérez González. CAyC.
- Alberto Gracia Serrat. Lonja Agropecuaria de Binéfar.

10.20 LA NECESIDAD de incorporar las imágenes a la gestión del agua en una gran zona regable. Concepto del modelo IC+GA:

- Roberto Quintilla Blanco. CAyC.

10.40 IC: Teledetección por satélite aplicada a la Identificación de Cultivos:

- Antoni Riba Chacón. VÉRTEx Agroforestal.

11.00 GA: La herramienta *RIDECO—Zonas de riego* aplicada a la Zona Regable del CAyC:

- Auxiliadora Casterad Seral — Cristina López Marín. CITA.

11.30 PAUSA.

12.00 ACCESO a la información. Geoportal del CAyC:

- Juan Carlos Sabés Torguet. CAyC.

12.20 NUEVAS APLICACIONES de la teledetección para estimar el consumo de agua de los cultivos:

- Hector Nieto Solana — Joaquim Bellvert Rios. IRTA.

12.45 MESA REDONDA. Balance y posibilidades de futuro del uso de la teledetección en grandes zonas regables:

- Modera: Roberto Quintilla Blanco. CAyC.

13.30 CLAUSURA de la Jornada.

- Joaquín Olona Blasco. Dpto. Desarrollo Rural y Sostenibilidad, DGA.