

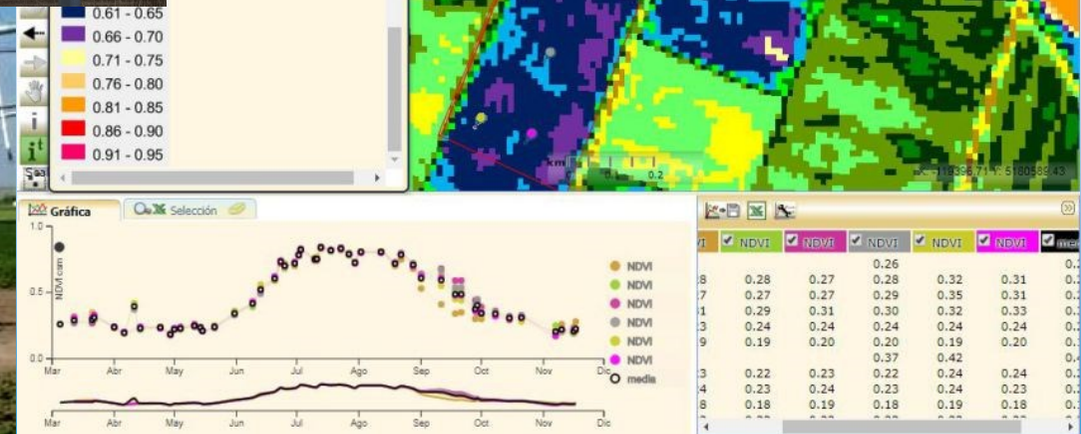
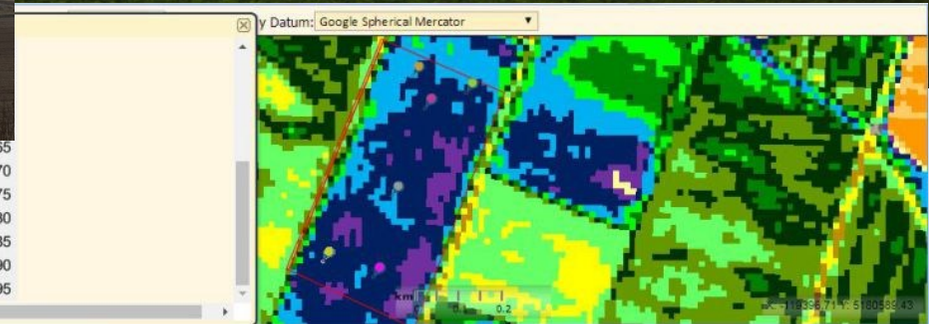
REUNIÓN TÉCNICA: "OPTIMIZACIÓN DEL REGADÍO"



13-febrero-2018 17:30 h.
Museo AQUAGRARIA



Comunidad General de Regantes del Canal de Bardenas





PROGRAMA

17:30 APERTURA

Teresa Ladrero Parral, Alcaldesa de Ejea de los Caballeros.

17:45 MESA REDONDA 1. “NUEVAS TECNOLOGÍAS”

Moderador: Francisco J. Sagaste Pueyo, técnico de la Comunidad General de Regantes del Canal de Bardenas.

- **Gestión de recursos hídricos a través de teledetección con drones.** José Manuel Ruiz Melero y Cristian Aldaz Vidarte, cofundadores de la empresa PAINTEC.
- **Integración de energías renovables en el regadío.** Ricardo Ridaura Belenguer, técnico del Instituto Tecnológico de la Energía (ITE).

19:00 MESA REDONDA 2. “PROYECTOS INNOVADORES”

Moderador: Francisco J. Sagaste Pueyo, técnico de la Comunidad General de Regantes del Canal de Bardenas.

- **Proyecto de Cooperación: Manejo eficiente del riego mediante monitorización con sondas de humedad y teledetección. Resultados en la Comunidad General de Regantes del Canal de Bardenas.** Jesús Ollés Grúas, técnico del proyecto.
- **Proyecto de Cooperación: Mejora de la gestión del agua de riego, automatización de datos meteorológicos y caudales en la Comunidad de Regantes nº V de los Riegos de Bardenas.** Samuel Sarría Lario, técnico de la Comunidad de Regantes nº V.
- **Proyectos de I+D+i de la Comunidad de Regantes nº XI de los Riegos de Bardenas.** Luis Mené Roche, encargado de la Comunidad de Regantes nº XI y Jesús Casaupé Valenzuela, investigador del Instituto Geológico y Minero de España (IGME).

20:00 CLAUSURA

José María Vinué Lasierra, Presidente de la Comunidad General de Regantes del Canal de Bardenas.

20:15 VINO ESPAÑOL