

JORNADA SOBRE TÉCNICAS DE MONITORIZACIÓN APLICADAS AL CONTROL DE LA PAC EN SUPERFICIES.

FECHA: Miércoles, 4 de julio de 2018.

LUGAR: Ciudad Administrativa 9-Octubre. Edificio B, Salón de Actos.
C/ De la Democràcia, 77, 46018 Valencia.

9:30 – 10:00	Bienvenida. Presentación.
10:00 – 10:30	La monitorización en el marco de la PAC. ROBERTO RODRÍGUEZ ÁLVAREZ, Sub. Gral. de Ayudas Directas. FEAGA.
10:30 – 11:30	SEN4CAP. Iniciativas en monitorización. FCO. JAVIER ROJO REVILLA, Jefe de la Unidad de Estudios y Aplicaciones Técnicas. Instituto Tecnológico Agrario. Junta de Castilla y León.
11:30 – 12:00	Descanso.
12:00 – 13:00	Inteligencia artificial aplicada a la información territorial. JOSÉ JULIO RODRIGO BELLO, Responsable del departamento de ingeniería. GRAFCAN. ELENA LETICIA MENDOZA PÉREZ, Ingeniera informática responsable del SIGPAC. GRAFCAN.
13:00 – 14:00	Primeras experiencias de monitorización en la gestión de ayudas 2014-2020. JOSÉ RAMÓN MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, Jefe de Servicio de Ayudas Agrícolas. Dirección Gral. de PAC. Consejería de Agricultura y Ganadería. Junta de Castilla y León.
14:00 – 14:30	Proyecto H2020. Digitalización y modernización del SIGC. ROBERTO RODRÍGUEZ ÁLVAREZ, Sub. Gral. de Ayudas Directas. FEAGA.
16:30 – 18:30	Mesa redonda. Proyectos sobre monitorización en la C. Valenciana. Modera: SANTIAGO YUDICI OLIVER. Institut Cartogràfic Valencià. GVA. Participantes: - Universitat Politècnica de València. JOSEP E. PARDO PASCUAL. - Universitat de València. MARÍA AMPARO GILABERT NAVARRO. - Universitat d'Alacant. JUAN MANUEL LÓPEZ SÁNCHEZ. - Universitat Jaume I. JOAQUÍN HUERTA GUIJARRO.
18:30	Clausura.