

Miércoles, 21 de febrero de 2018

Hora	Actividad
14:00-17:00	<b>Acreditación y Documentación - Pabellón III - Escuela Politécnica Superior de Ingeniería - Universidad de Santiago de Compostela</b>
16:00	Polo de innovación digital del sector agroalimentario: Perspectivas Roberto Lamas (USC) y Marcos Pérez (Gradient)
16:45	Futuro da agricultura de precisión Ricardo Braga (ISA-ULisboa)
17:45	Sesión de Poster y Café
18:15	El Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA) como Organismo Público de Investigación Bartolomé Marqués Balaguer Subdirector de Sistemas Aeronáuticos de INTA  Dra. Ana Corrales Sierra y Neves Seoane Vieira. Técnicas del Proyecto Ciar Las ICTS y el CIAR
19:00	<b>Inauguración oficial</b> Rector (USC)
20:00	Recepción Concello de Lugo – Antigua Cárcere Concello de Lugo
20:30 – 22:30	Ruta de Tapas - Centro de Lugo

Jueves, 22 de febrero de 2018

Hora	Actividad
08:30 – 12:00	<b>Acreditación y Documentación - Pabellón III - Escuela Politécnica Superior de Ingeniería - Universidad de Santiago de Compostela</b>
09:00	Aplicaciones de Drones y Satélites en la Gestión de Cultivos en Clima Áridos Diego Intrigliolo (CEBAS-CSIC)
10:00	Avances en ganadería de precisión y "smart farming": el futuro se hace presente Jesús Pomar (Univ. Lleida)
11:00	Sesión de póster y café
11:30	<b>Talleres Técnicos</b>
	<i>Manejo del software CAPS y pCAPS para determinar el porcentaje de área cultivada</i> Ginés García Mateos Dpto. de Informática y Sistemas Universidad de Murcia
	<i>Detección, Alerta, Actuación y Previsión en Agricultura con imágenes satelitales</i> José Rafael Marqués da Silva (AgroInsider)
	<i>Sensores de parámetros biofísicos en el continuo S-P-A</i> LabFerrer
	<i>Soluciones para Adquisición y Control de Datos en Campo para</i> Alphaomega-Electronics

Hora	Actividad	
	<i>Aplicaciones Hortícolas</i>	
	<i>Sistemas de apoyo a la toma de decisiones en agricultura de precisión, captura e integración de datos tomados con RPAS</i>	Marco Rubinos (3eData) Ramón Díaz Varela (USC)
<b>13:30</b>	Comida – Comedor Universitario	
<b>15:00</b>	Teledetección en el INTA	María Jesús Gutiérrez de la Cámara Directora del Departamento de Observación de la Tierra y Atmósfera del INTA
<b>16:00</b>	Recent advances in satellite-based services for precision farming	Jean Charles Samalens (Telespazio - France)
<b>17:00</b>	<b>Mesa Redonda – Futuro Drones y Satélites en Agricultura</b> Modera: <b>GAIN – Axencia Galega de Innovación</b>	
<b>17:45</b>	Sesión de póster y café	
<b>18:15</b>	<b>Entrega de Premios – Clausura</b>	
<b>19:00 – 20:00</b>	Visita Turística por Lugo	
<b>21:30</b>	Cena del Symposium – Restaurante España	

Viernes, 23 de febrero de 2018

Hora	Actividad	
<b>08:30</b>	<b>Desplazamiento al término municipal de Castro de Rei</b>	
<b>09:00</b>	Visita a CIAR – INTA	INTA
	Visita a Granxa de Recria – Gayoso Castro	Diputación Provincial de Lugo
<b>13:00</b>	Bus Regreso a Lugo - 1	
<b>13:30</b>	Comida	
<b>15:00</b>	Bus Regreso a Lugo – 2	

## ORGANIZACIÓN



## ORGANIZACIÓN LOCAL



## SOCIEDADES COLABORADORAS



## INSTITUCIONES COLABORADORAS



## EMPRESAS COLABORADORAS

