

Comcired 2016 | 24 y 25 de noviembre CENIEH (Burgos)

24 de noviembre	
9:00 - 9:30	Registro
9:30 - 9:45	Presentación
	Conferencia inaugural
	José Mª Bermúdez de Castro
09:45 - 11:00	CENIEH
	Proyecto destacado 2016 - Ronda inicial I
11:00 - 12:15	Los participantes, en dos grupos, presentarán, con un tiempo máximo de cinco minutos, el proyecto más destacado de 2016.
12:15 – 12:45	Café
	Proyecto destacado 2016 - Ronda inicial II
	Se continuará con las presentaciones iniciadas en la primera parte y cada
12:45 - 14:00	uno de los grupos seleccionará los cuatros proyectos más destacados de su grupo.
14:00 - 16:00	Pausa para comer
16:00 - 18:30	Talleres paralelos
	 a) Video, ciencia y redes sociales: Taller sobre la elaboración de audiovisuales de comunicación científica y su difusión a través de los medios sociales: claves, formatos y ejemplos prácticos Luis Zurano – Universidad Politécnica de Valencia Jesús Hidalgo – Agencia SINC
	 b) Las UCC+i y las redes sociales. Estrategias de presencia en internet: El objetivo del taller es dotar a los asistentes de conocimientos y técnicas para mejorar la divulgación científica a través de redes sociales Marcos G. Piñeiro – Concepto05 (www.concepto05.com)
18:30 - 20:00	Visita al Museo de la Evolución Humana
20:00 - 22:00	Recepción a los participantes



25 de noviembre	
	Las comunicación como clave para la gestión de la RRI: el papel de las UCC+i Universitat Jaume I de Castellón
09:30 – 10:30	La Universitat Jaume I con la colaboración de la FECYT está desarrollando un estudio sobre el papel que desempeña la comunicación pública de la ciencia en la gestión de la Investigación e Innovación Responsables (RRI). El estudio se plantea desde la doble perspectiva de la ética y la comunicación y busca desarrollar una propuesta de modelo para favorecer la RRI desde las UCC+i a través del fomento del diálogo entre las universidad y centros de investigación con sus grupos de interés.
	Proyecto destacado 2016 - Ronda final
10:30 - 11:45	Los ocho proyectos seleccionados tendrán cinco minutos cada uno para presentar su proyecto al resto de UCC+i que elegirán al proyecto más destacado de una UCC+i en 2016.
11:45 – 12:15	Pausa - Café
	Percientex: una sonda al espacio del periodismo científico de excelencia — Asociación Catalana de Comunicación Científica
12:15 – 12:45	Excelencia e Innovación en el Periodismo Científico en España (PerCientEx) es un proyecto ideado entre periodistas y comunicadores científicos para conocer, y dar a conocer, ejemplos de buenas prácticas de periodismo científico en la prensa digital en España. La idea final del proyecto es recopilar y ayudar a difundir esos ejemplos de buenas prácticas, que destacan por su elevada calidad y que ponen una atención especial a los formatos innovadores.
	Conferencia de cierre
	Hands-on Science Communication — Lessons learned from communicating astronomy with the public at the European Southern Observatory ¹
	Lars Lindberg Christensen
12:45 - 13:45	Head Education & Public Outreach Dept - European Southern Observatory (ESO)
13:45 - 14:00	Clausura

¹ En inglés.