

CCSC2017  
VI Congreso de  
Comunicación Social  
de la Ciencia  
CÓRDOBA  
23, 24 y 25 de noviembre de 2017



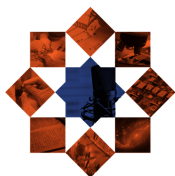
Viernes, 24 de noviembre – Comunicaciones Orales

Temática: Destinatarios

Moderadora: Vanessa Pombo

Lugar: Sala de Consejo de Gobierno

NOMBRE	HORA	TÍTULO	INSTITUCIÓN
Jordi Rovira Carballido	9:30	Programa de televisión de divulgación científica "Cien&Cia"	Universidad de Burgos
Alicia Jurado López	9:40	Clima e hidrología de montaña. Adaptación del lenguaje a los destinatarios.	Universidad de Córdoba
Elena Lázaro, Margarita Sánchez, David Sánchez, Pablo Hinojosa, Silvia Márquez	9:50	Ingenios en ruta	Universidad de Córdoba
Macarena Parejo Cuéllar, Cristina Núñez Manzano, Marta Fallola Sánchez-Herrera, Agustín Vivas Moreno, Daniel Martín Pena	10:00	"La Ventana de la Ciencia", un proyecto de divulgación científica en la cárcel	Universidad de Extremadura
Anastasia Porta Vales	10:10	¿La Ciencia puede ser accesible a niños y discapacitados sensoriales en los nuevos formatos de presentación y difusión del patrimonio?	Universidad de las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)
María del Carmen Romero Ternero	10:20	Un viaje de la mujer científica en el tiempo	Universidad de Sevilla



CCSC2017  
VI Congreso de  
Comunicación Social  
de la Ciencia  
CÓRDOBA  
23, 24 y 25 de noviembre de 2017



María A. Lorenzo Rial	10:30	Comunicación y divulgación científica a través de redes sociales. El cambio global.	Universidad de Vigo
Jose Jato Darriba	10:50	"Sumérgete en el Océano". Introduciendo la divulgación científica marina en la agenda de ocio veraniego de la Eurorregión Galicia-Norte de Portugal	Universidade de Vigo - Campus de Excelencia Internacional "Campus do Mar"
Carolina Llorente Lope	11:00	La participación social en la ciencia: la perspectiva de las organizaciones del tercer sector	Universitat Pompeu Fabra
María de los Ángeles Erazo Pesántez	11:10	"El rol e impacto de la comunicación social de la ciencia ante retos sociales: ¿Cómo llegar a la población usualmente desatendida o excluida?"	