

CULTURA CIENTÍFICA Y COMUNICACIÓN DE LA CIENCIA

Del 3 al 6 de noviembre de 2020

Horario: De 9.30 a 14.30

SALA CONECTA

<https://conectaha.csic.es/b/mar-k43-maa-dp4>

MARTES 3. INTRODUCCIÓN A LA DIVULGACIÓN Y A LA COMUNICACIÓN EN EL CSIC	
09.30	Presentación. La divulgación y comunicación como deber de un organismo público de investigación. Ana Arenillas de la Puente, directora Gabinete de Presidencia, y Pilar Tigeras Sánchez, vicepresidenta adjunta de Cultura Científica.
10.15	Semejanzas y diferencias entre divulgación y comunicación. Eduardo Actis Monserrat, VACC CSIC.
11.00	La VACC. Quiénes somos, qué hacemos y con qué recursos contamos. Carmen Guerrero Martínez, VACC CSIC.
12.00	DESCANSO
12.30	Comunicar la ciencia en el CSIC: el Departamento de Comunicación. Abel Grau Guerrero, director del Departamento de Comunicación del CSIC.
13.30	La divulgación y la comunicación desde la perspectiva investigadora. Fernando Valladares Ros, Museo Nacional de Ciencias Naturales del CSIC.

MIÉRCOLES 4. CULTURA CIENTÍFICA	
09.30	El CSIC en la Escuela: algunos ejemplos de la enseñanza STEM en las aulas de Infantil y Primaria. María José Gómez Díaz, coordinadora del programa El CSIC en la Escuela (VACC).
10.00	Instrumentos históricos del CSIC: una herramienta para la divulgación científica. Esteban Moreno Gómez, programa El CSIC en la Escuela (VACC).
10.30	La promoción de la cultura científica y de los profesionales de la ciencia. Elena Martín Ortega, profesora de la Universidad Autónoma de Madrid.
11.30	DESCANSO
12.00	Astronomía accesible: haciendo divulgación inclusiva de la ciencia. Enrique Pérez Montero, Instituto de Astrofísica de Andalucía, del CSIC.
13.00	Taller '¿Cómo montar una actividad de divulgación?'. Emilio García Gómez-Caro, Cultura Científica del Instituto de Astrofísica de Andalucía del CSIC.

JUEVES 5. COMUNICACIÓN	
09.30	Herramientas del Departamento de Comunicación (estilo, seguimiento de medios, departamento audiovisual, etc). Alda Ólafsson Álvarez, Departamento de Comunicación del CSIC.
10.30	Comunicación científica en TV. Mario Viciosa Martín, responsable de Ciencia en Newtral y 'La Sexta Noche', 'El Objetivo' y 'Al Rojo vivo' de La Sexta.
11.30	DESCANSO
12.00	Comunicación de la ciencia en la prensa. Nuño Domínguez Angulo, periodista de Materia (<i>El País</i>).
12.50	Comunicación de la ciencia en la radio. Santiago Bustamante Torrero, director y presentador de 'Fallo de sistema' y 'Meridiano de Turing' en Radio 3 (RNE).
13.40	Periodismo de ciencia en tiempos de pandemia. Pampa García Molina, redactora jefa en la Agencia SINC.

VIERNES 6. REDES SOCIALES	
09.30	El CSIC en redes y medios sociales. Introducción al uso de redes para la divulgación científica. Laura Llera Arnanz, VACC CSIC.
10.00	El Departamento de Comunicación del CSIC en redes y medios sociales (casos de éxito, gestión de críticas). Alda Ólafsson Álvarez, Departamento de Comunicación del CSIC
10.30	Visual RRSS. Óscar Huertas Rosales, Laniakea Communication.
11.30	DESCANSO
12.00.	Cómo montar un canal en YouTube: el caso práctico del Instituto de Física Teórica. Susana Hernández Malpartida, Instituto de Física Teórica del CSIC.
12.45	Un campo de batalla inesperado. Javier Salas, periodista de Materia (<i>El País</i>)
13.30	Un paseo por las nubes: pensar la internet del todo. Txetxu Ausín Díez, Grupo de Ética Aplicada, Instituto de Filosofía del CSIC.

Se ruega puntualidad en todas las sesiones.

NOTA: Los materiales del curso se colgarán en la Red de Divulgación y Comunicación del CSIC, de acceso a través de la Intranet del CSIC, una vez finalizado el curso:

<https://sitios.csic.es/group/red-de-divulgacion-y-comunicacion-del-csic>