

# CURSO DE COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN PARA PERSONAL CONTRATADO INVESTIGADOR DEL CIBER

Organiza; Unidad de Cultura Científica CIBER

LUGAR: Zaragoza, CIBA/ Universidad de Zaragoza

FECHAS: 25 y 26 mayo

FORMATO: presencial con parte práctica

DIRIGIDO A: personal contratado CIBER

Contacto: [comunicacion@ciberisciii.es](mailto:comunicacion@ciberisciii.es)

NÚMERO DE PLAZAS: 50

## OBJETIVOS:

- Dotar al personal del CIBER de conocimientos, herramientas y habilidades para favorecer la divulgación de su trabajo de investigación.
- Entender las bases de la comunicación y el periodismo científico y aprender a relacionarse con los medios de comunicación.
- Potenciar las capacidades del personal para divulgar la ciencia a través de diferentes canales y formatos
- Proporcionar un marco de agentes de divulgación científica e iniciativas donde participar
- Poner en valor las competencias en comunicación y divulgación en el currículum del personal investigador y en las convocatorias de ayudas competitivas

## SOLICITUD DEL CURSO:

La solicitud debe hacerse a través de este [formulario](#)

(No es un formulario de inscripción, se comunicará a los/as admitidos/as)

## CON LA COLABORACIÓN DE:

# PROGRAMA

25 de mayo - Sede CIBA, Zaragoza

10:30 h	Apertura y bienvenida al CIBA
10:45 h	De la investigación a la sociedad: el papel del personal investigador en la comunicación de la ciencia. <b>Lluís Montoliu</b>
11:45 h	Periodismo científico y medios de comunicación. Formatos periodísticos; comunicarse con los periodistas, una relación de ida y vuelta. <b>Begoña Navarro/Inés Ortega/Elvira Casado</b>
12:30 h	Escribir un libro de divulgación, una experiencia personal. <b>M<sup>a</sup> Ángeles Bonmatí</b>
13:15 h	Plataformas de divulgación escrita para personal investigador.. <b>Jose A Morales y M<sup>a</sup> Ángeles Bonmatí</b>
14 h	Comida en CIBA/ Universidad de Zaragoza
15 h	Talleres prácticos (se dividirá a los participantes en 2 grupos, a elegir uno de los dos):  <b>TALLER 1:</b> El artículo de divulgación. <b>Jose A Morales/ M<sup>a</sup> Ángeles Bonmatí</b>  <b>TALLER 2:</b> Podcast de Ciencia – <b>Ana Casado / María Milán - Unidad de Cultura Científica UCM</b>
17 h	Visita por determinar y/o actividad cultural
20:30 h	Cena/networking

# PROGRAMA

26 de mayo - Sede Universidad de Zaragoza - Facultad Medicina

9.30 h	Comunicar Ciencia en el CIBER: de la investigación colaborativa a la comunicación colaborativa. Eventos de divulgación científica y agentes nacionales y regionales. <b>Begoña Navarro/Inés Ortega</b>
10.15 h	Divulga que algo queda. De los monólogos de RISARchers a #CientíficaEnTubarrio. <b>Carmina Puyod</b>
11.15 h	Pausa café
11.45 h	Comunicar Ciencia y Salud: desde los congresos científicos a las redes sociales. <b>Melania Bentué</b>
12.30 h	Comunicación y Divulgación en el Currículum del personal investigador y la solicitud de proyectos.
13.15 h	Comunicación científica dirigida a los pacientes. Manejo de la información y las expectativas. <b>Miquel Calvet</b>
14 h	Comida en Universidad de Zaragoza
15 h	Talleres prácticos (se dividirá a los participantes en 2 grupos, a elegir uno de los dos):  <b>TALLER 3:</b> TV y vídeos de ciencia. <b>Elvira Casado</b>  <b>TALLER 4:</b> ·Cómo comunicar ciencia a través del monólogo científico. <b>Eli Prats</b>
17 h	Cierre del curso

# PROFESORADO

- José de Arriba** Es analista de datos y especialista en análisis cuantitativo. Los últimos años, ha trabajado en CIBERNED y en CIBER vinculado a la evaluación de programas de salud y en la calidad y gestión de datos. Su tesis doctoral se centró en estudiar la asociación entre la actividad investigadora en Psiquiatría y la calidad de la atención clínica que prestan los Hospitales Universitarios.
- Melania Bentué** Periodista especializada en ciencia y salud del Instituto de Investigación en Ingeniería de Aragón. Y delegada de la Asociación Nacional de Informadores de la Salud (ANIS). Tiene una amplia experiencia en la organización de congresos científicos y en integrar las redes sociales como parte de un Plan de Comunicación integral.
- M<sup>a</sup> Ángeles Bonmatí** Investigadora postdoctoral del CIBERFES e investigadora principal en el Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria Pascual Parrilla. Su investigación se centra en la cronobiología y su aplicación al sueño. Participa en distintas actividades de divulgación científica, es autora de varios artículos en The Conversation y acaba de publicar su primer libro “Que nada te quite el sueño”.
- Miquel Calvet** Periodista científico vinculado al CIBER de Enfermedades Raras desde 2008. Licenciado en Ciencias de la Información por la Universidad CEU San Pablo de Valencia. Ha colaborado con sociedades científicas, hospitales, instituciones educativas y centros de investigación en la comunicación social de la ciencia y ha participado en multitud de foros de pacientes.
- Elvira Casado** Además de periodista y máster en comunicación audiovisual, es investigadora predoctoral en CIBERFES-Investén donde estudia la relación entre el consumo de actividades culturales y el envejecimiento saludable.

# PROFESORADO

- Ana Casado Periodista y coordinadora de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i) de la OTRI-Universidad Complutense de Madrid (UCM).
- María Milán También periodista científica en la UCC+i de la UCM. Y Experta en Comunicación de la Ciencia por la UPNA. Ambas, además, dan vida a los podcasts de “En las ondas de Marie” “algo que comenzó como un juego y se ha convertido en una de sus pasiones”.
- Lluís Montoliu Investigador del CNB-CSIC y del CIBERER y pionero en la implantación de las técnicas CRISPR-CAS de edición genética en España. Además de su trabajo como investigador, destaca por su labor de divulgación y comunicación de la ciencia en nuestro país, habiendo recibido varios premios (SINCronizados o el Premio COSCE a la Difusión de la Ciencia, entre otros) y como autor de varios libros de divulgación.
- Jose A. Morales Neurocientífico de la Universidad Complutense de Madrid y del CIBERNED. Participa en multitud de actividades de divulgación, podcasts de Ciencia y es autor de multitud de artículos publicados en la plataforma The Conversation.
- Begoña Navarro Coordinadora de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación del CIBER. Licenciada en Ciencias de la Información por la Universidad Complutense de Madrid (UCM). Desde 2008 trabaja en el Departamento de Comunicación del CIBER favoreciendo la difusión de los resultados de la investigación a toda la sociedad
- Inés Ortega Coordinadora de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación del CIBER. Licenciada en Publicidad y Relaciones Públicas por la UCM y en Antropología Social y Cultural por la UNED y Especialización en Comunicación y Divulgación de la Ciencia por la UPNA. Ha organizado multitud de actividades de divulgación dentro de la Semana de la Ciencia y el 11 de febrero.

# PROFESORADO

**Eli Prats** Investigadora del CIBER-BBN en el Instituto de Microelectrónica de Barcelona y divulgadora científica en Big Van Ciencia. Utiliza el monólogo de humor para acercar la ciencia a todos los públicos.

**Carmina Puyod** Periodista especializada en comunicación y divulgación de la ciencia. Coordinadora de la Unidad de Cultura Científica e Innovación de la Universidad de Zaragoza desde 2008, tras 18 años en el Periódico de Aragón. Miembro del Grupo de Cultura y Divulgación Científica de CRUE Universidades, del Grupo 9 de Universidades y del Gobierno de Aragón. Organiza diversas actividades de divulgación: desde monólogos con @RISArchers-; documentales científicos, cinefórum -bares, cárceles, hospitales o colegios; circuitos científicos con jóvenes del medio rural; jornadas, #UnizarKids, sobre cómo será la vida en 2075, hasta #CientíficaEnTuBarrio (11F).