

# III CURSO DE COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN DEL CIBER

Organiza; Unidad de Cultura Científica e Innovación CIBER

LUGAR: Instituto de Salud Carlos III, Campus Chamartín, Madrid

FECHAS: 12 y 13 de mayo de 2025

FORMATO: presencial

DIRIGIDO A: personal contratado y adscrito CIBER

CONTACTO: [cultura.cientifica@ciberisciii.es](mailto:cultura.cientifica@ciberisciii.es)

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.

# PROGRAMA PROVISIONAL

## LUNES 12 de mayo

- 09:45 h Registro y bienvenida  
UCC+I CIBER
- 10:00 h CONFERENCIA INAUGURAL. De la investigación a la sociedad:  
el papel del personal investigador en la comunicación de la  
ciencia.  
Lluís Montolíu. CIBERER. CSIC-CNB
- 11:00 h Pausa café
- 11:20 h CHARLA ¿Cómo te puede ayudar la Comunicación  
Científica en tu curriculum investigador?  
José A. Morales. Universidad Complutense de Madrid
- 12:15 h TALLER 1: Más allá del papel: ciencia en voz alta  
con técnicas para enganchar y  
comunicar de forma efectiva.  
Eli Prats. CIBER IMB-CNM.
- TALLER 2:  
El artículo de divulgación.  
José A. Morales. UCM.
- 14:15 h Comida
- 15:30 h CHARLA + TALLER. Uso de la Inteligencia Artificial en la  
Comunicación Científica: luces y sombras.  
*tbc*
- 17:00 h Fin jornada

# PROGRAMA PROVISIONAL

## MARTES 13 de mayo

- 09:00 h TALLER. Cómo divulgar la ciencia a través del Podcast.  
Beatriz Gómez. CIBERER
- 10:30 h CHARLA. Claves de periodismo científico.  
*tbc*
- 11:15 h Pausa café
- 11:45 h MESA REDONDA. Experiencias en divulgación  
científica en el CIBER.  
David Martín. CIBER-UCM  
Beatriz Gómez. CIBERER  
*tbc*
- 13:00 h TALLER. Comunicar Ciencia a través de redes sociales.  
Marta González. CIBER
- 14:00 h Fin curso