

Madrid, lunes 8 de marzo de 2021

## Expertas del CSIC explican el trabajo del organismo para impulsar la igualdad

- Cuatro mujeres de la institución, de diferentes perfiles y posiciones, contarán su propia experiencia y los problemas que han afrontado en su carrera en un encuentro digital
- El ‘webinar’ será emitido en directo en el canal de YouTube del CSIC el jueves, 11 de marzo, a las 18:00 hora peninsular



Cuatro expertas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), de especialidades y posiciones diferentes, explicarán el trabajo que lleva a cabo el organismo para impulsar la igualdad de género en un *webinar* que será emitido en directo en el canal de YouTube del CSIC el próximo jueves, 11 de marzo, a las 18:00 hora peninsular española.

Según recoge el [informe Mujeres Investigadoras 2020](#), elaborado por la Comisión Mujeres y Ciencia del CSIC, asesora de la Presidencia del organismo, el CSIC sigue avanzando en la igualdad entre investigadoras e investigadores, pero quedan retos por

resolver. El organismo es más igualitario que otras instituciones españolas y europeas, pero necesita aumentar el número de investigadoras jóvenes.

De este y otros aspectos versará este encuentro, que contará con **Carmen Mayoral**, investigadora en el instituto de Carboquímica (ICB-CSIC), en Zaragoza; la investigadora **María Retuerto**, que trabaja como contratada Ramón y Cajal en el Instituto de Catálisis y Petroquímica (ICP-CSIC); **Sara Soto**, técnica especialista de OPI en el Instituto de Ciencias del Mar (ICM-CSIC); y **Clara Cala**, responsable de la Unidad de Informática del CSIC. El encuentro será moderado por **Francisca Puertas**, vicepresidenta ejecutiva de la Comisión Mujeres y Ciencia (CMyC) del CSIC, que aprovechará la ocasión para explicar cuál es el papel y las diferentes actuaciones de la CMyC y la Comisión Delegada de Igualdad del organismo.

Las preguntas se pueden enviar con antelación a [webinar@csic.es](mailto:webinar@csic.es), en Twitter con el hashtag #MujeresCSIC, o durante la emisión a través del chat de YouTube. Tras la emisión, el encuentro quedará alojado en el canal de YouTube del CSIC para su consulta.

**CSIC Comunicación**