



MINISTERIO
DE CIENCIA E
INNOVACIÓN

INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Área de Comunicación y Divulgación

El ISCIII se suma al Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia con un coloquio entre cinco jóvenes investigadoras

- **Cinco jóvenes científicas del Centro Nacional de Microbiología, La Escuela Nacional de Sanidad, el Centro Nacional de Medicina Tropical, el Centro Nacional de Epidemiología y el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca protagonizan este viernes 11 de febrero un coloquio, que se podrá seguir en directo y en abierto desde el Canal de Youtube del ISCIII, con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.**

10 de febrero de 2022. Este viernes, como cada 11 de febrero, se conmemora el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) se suma a su celebración con una jornada-coloquio, que [podrá seguirse en abierto desde el Canal de Youtube del Instituto](#), en la que cinco investigadoras jóvenes conversarán sobre su relación con la ciencia, la aparición de sus vocaciones, su llegada al mundo científico desde diferentes ámbitos biomédicos, la necesidad de disponer de mujeres referentes científicas y la importancia de transmitir a las niñas y los niños el interés por la ciencia y sus aplicaciones.

Tras un saludo de bienvenida por parte del director del ISCIII, Cristóbal Belda, comenzará el coloquio, en el que participarán las siguientes investigadoras:

- Irene Molina de la Fuente. Doctoranda de la UAH en el Departamento de Biomedicina y Biotecnología, realiza la tesis en el Laboratorio de Malaria y Enfermedades Tropicales Desatendidas del Centro Nacional de Medicina Tropical del ISCIII.

- Marina García Macía. Investigadora Sara Borrell en el Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), acreditado por el ISCIII.
- Lorena Vigón Hernández. Investigadora en la Unidad de Inmunopatología del SIDA del Centro Nacional de Microbiología del ISCIII.
- Cristina Caveró Esponera. Médica Residente de Medicina Preventiva y Epidemiología, alumna del Máster de Salud Pública en la Escuela Nacional de Sanidad del ISCIII.
- Zaida Herrador Ortiz (moderadora). Científica titular en el Centro Nacional de Epidemiología, ISCIII.

Las jornadas, que contarán con la asistencia presencial y online de alumnas y alumnos de diversos Institutos de Educación Secundaria (IES) y de Colegios de Educación Infantil y Primaria (CEIP), se podrán seguir en directo y en abierto en el siguiente enlace: <https://bit.ly/3smWcMt>

Para acompañar la conmemoración de este día, el ISCIII ha grabado con las cinco protagonistas del coloquio unos breves vídeos divulgativos, que se están difundiendo a lo largo de esta semana, en los que las investigadoras explican su labor científica y dejan un mensaje a las niñas que quieran dedicarse a la ciencia y la investigación. Los vídeos se pueden ver en los siguientes enlaces:

- <https://bit.ly/3LfJ30r>
- <https://bit.ly/3rxuspf>
- <https://bit.ly/3ow7xJ4>
- <https://bit.ly/3GBwlzY>
- <https://bit.ly/3uwYvzb>
- <https://bit.ly/3JdlfYb>

Además, [en este enlace](#) se pueden consultar todas las actividades organizadas en el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia por todos los organismos adscritos al Ministerio de Ciencia e Innovación.