

El MUNCYT de Alcobendas se une a la celebración del “Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia”

- La sede de Alcobendas del MUNCYT celebra el “Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia” ofreciendo un completo programa de actividades especiales orientadas a todo tipo de público. Conferencias, coloquios y visitas guiadas extraordinarias, son algunas de las propuestas.

Alcobendas, 4 de febrero de 2025. El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, de Alcobendas celebra el “Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia” con diversas actividades especiales, orientadas a centros escolares, pero también para familias y todo tipo de público. Las actividades son gratuitas y para poder participar se debe reservar con antelación escribiendo a reservasmad@muncyt.es indicando en el asunto del correo el nombre de la actividad a la que se desea acudir.

PROGRAMACIÓN ESPECIAL

Visitas guiadas extraordinarias “Mujeres en la ciencia”

Sábado 8 de febrero y domingo 9 de febrero. 13:30 y 16:45 h.

En estas visitas se destacará el papel de la mujer en la historia de la ciencia con la exposición permanente del museo como hilo conductor. Los participantes recibirán una colección de la publicación de marcapáginas “Mujeres en la Ciencia”, editado por el MUNCYT.

Actividad gratuita. Reserva previa a través de reservasmad@muncyt.es hasta el 7 de febrero

Conferencia del ciclo “Ciencia en primera persona”: El papel de las mujeres en las ciencias: ¿Sigue siendo una carrera de obstáculos?

Domingo 9 de febrero. 12:00 h.

Conferencia impartida por Concha Roldán Panadero, Profesora de investigación del CSIC y coordinadora del Grupo Theoria cum Praxi del Instituto de Filosofía del CSIC. Analizará si las mujeres han logrado un verdadero reconocimiento en las ciencias o si persisten prejuicios históricos que impiden la plena aplicación de las “políticas de igualdad” y alcanzar la igualdad real. Reserva previa para asistir presencialmente o vía *streaming* en reservasmad@muncyt.es.

Charla-coloquio “Observando lo diminuto: cuatro mujeres, cuatro generaciones, cuatro miradas”

Martes 11 de febrero. 11:00 h. Actividad dirigida a centros escolares

Alumnado de Educación Secundaria y Bachillerato asistirán a una charla inspiradora y a un breve coloquio sobre el papel de las mujeres en la investigación científica y el fomento de las vocaciones científicas de las niñas y las jóvenes estudiantes. La charla está coordinada por Pedro A. Serena, Investigador Científico del CSIC. Además, intervendrán María del Carmen Risueño Almeida, Profesora de Investigación del CNB-CSIC, Carmen San Martín Pastrana, Investigadora Científica del CNB-CSIC; Marina Alonso Riaño, Doctora en Medicina del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid y Julia Hernández Ruiz, Investigadora predoctoral en formación del ICMM-CSIC.

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

Con el fin de lograr el acceso y la participación plena y equitativa en la ciencia para las mujeres y las niñas, y además para lograr la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas, la ONU proclamó el 11 de febrero como el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. En torno a esa fecha, se organizan multitud de actividades para visibilizar a las mujeres científicas, proporcionar roles femeninos en el ámbito de la ciencia y fomentar las vocaciones científicas entre las más jóvenes.

Acerca del MUNCYT

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, www.muncyt.es es un museo de titularidad estatal adscrito a la Secretaría General de Investigación (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades) que es gestionado a través de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT. Sus objetivos son la conservación e incremento del patrimonio científico y tecnológico español, su estudio y su puesta a disposición de la sociedad. El MUNCYT pretende ser, además, escaparate de la ciencia española, promoviendo el conocimiento de la actividad de los centros nacionales de investigación y actuando como referente social y punto de encuentro en materia científica y tecnológica. El Museo tiene tres sedes, dos expositivas en A Coruña y Alcobendas y un centro de documentación y administración en Madrid-Paseo de las Delicias.

Síguenos en:



Acerca de FECYT

La Fundación Española para la Ciencia y Tecnología, F.S.P. (FECYT), dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, trabaja con la misión de catalizar la relación entre la ciencia y la sociedad, impulsando el crecimiento de la cultura científica española y fomentando la transferencia de conocimiento a través de la divulgación, la educación, la formación, la información y el asesoramiento. También colabora con otros agentes y actores del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación en la internacionalización de la ciencia española, la generación y análisis de datos, y la gestión de la información científica y de la ciencia en abierto.

Síguenos en:

