

Valencia, 22 de octubre de 2020

## **El Museo Nacional de Ciencias Naturales presenta al profesorado 10 audiocuentos protagonizados por mujeres científicas**

- **La presentación del proyecto será el martes 27, a partir de las 18 horas, en el Salón de Actos del MNCN y se podrá seguir *online***
- **El proyecto busca generar vocaciones científicas libres de estereotipos de género y acercar el mundo de la ciencia a niños y niñas de entre cinco y doce años**

El próximo martes 27 de octubre, a partir de las 18 horas, el Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN, CSIC) presentará al profesorado de educación primaria el proyecto *Cuéntame cómo dedicarme a la ciencia*. Un recurso educativo que, a través de audiocuentos, pretende acercar la ciencia y la figura de algunas mujeres investigadoras a los más pequeños. Además de las 10 narraciones y la canción *Quiero investigar*, el proyecto incluye una guía educativa con ilustraciones originales, propuestas para trabajar en el aula, las biografías de las protagonistas o explicaciones de algunos de los conceptos que se tratan en cada historia. La presentación podrá seguirse en *streaming*.

El objetivo del proyecto, que está financiado por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), es generar vocaciones científicas libres de estereotipos de género y acercar el mundo de la ciencia a niños y niñas de entre cinco y doce años. “Desde el MNCN queremos seguir facilitando el aprendizaje de las ciencias al alumnado, y ya hemos comprobado el potencial didáctico de este trabajo que, desarrollado junto a Biodiversia Coop y Pandora Mirabilia, está elaborado pensando especialmente en el profesorado”, explica Pilar López García-Gallo, vicedirectora de Comunicación y Cultura Científica del MNCN.

El proyecto gira en torno a la narración de cuentos, una excelente herramienta educativa que, además de fomentar la escucha y la concentración, permite hablar a niños y niñas sobre todo tipo de temas. Según explica Camila Monasterio, una de las creadoras de los cuentos, “en este trabajo, además de dar visibilidad a las mujeres en el mundo de la investigación, creando referentes para los más pequeños, se trabajan temas como los miedos, el trabajo en equipo o la empatía. De la misma manera, las historias sirven de excusa para introducir conceptos científicos que van desde la fauna acuática o el valor

de los bosques, pasando por el cambio global, los genes, la evolución, el árbol de la vida o la tecnología espacial”.

**Proyecto:** [Cuéntame cómo dedicarme a la ciencia](#)

**Canción:** [Quiero investigar](#)

**Presentación vía streaming del proyecto:** <https://bit.ly/3khFr07>

<b>Fecha y hora:</b>	Martes 27 de octubre de 2020, 18:00 h.
<b>Lugar:</b>	Salón de actos del Museo Nacional de Ciencias Naturales. C/ José Gutiérrez Abascal, 2 – Madrid. O vía web (streaming).
<b>Intervienen:</b>	Pilar López García Gallo, Camila Monasterio, Irene García Rubio, Xiomara Cantera, Annie Machordom, Asunción de los Ríos y Ana Isabel Perdices



Ilustraciones realizadas por Irene Cuesta y Alfonso Nombela que retratan a las protagonistas.

**Más información:**

g.prensa@dicv.csic.es

Tel.: 963 622 757

**Sergio Villalba / CSIC Comunicación Valencia**

Fuente: Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN, CSIC)

<http://www.dicv.csic.es>