

BASES DEL CONCURSO DE DIBUJO
ROMPIENDO ESTEREOTIPOS.
¿CUÁL ERA EL ROL DE LAS MUJERES
EN LA PREHISTORIA?

DÍA INTERNACIONAL DE
**LA MUJER Y LA NIÑA
EN LA CIENCIA**

FEB 2024

#MUJERYCIENCIAUC



INFORMACIÓN:

web.unican.es/culturacientifica

Contacto: evoadapta@unican.es

LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

ROMPIENDO ESTEREOTIPOS:

¿Cuál era el rol de las mujeres en la Prehistoria?

En el año 2016, la Asamblea General de las Naciones Unidas, proclamó el día 11 de febrero como el Día Internacional de las Mujeres y las Niñas en la Ciencia. Una fecha necesaria en el calendario que sirve para sensibilizar sobre el trabajo de las mujeres que se dedican a la ciencia y la tecnología en el presente, pero también a lo largo de la historia.

Desde el grupo de I+D+i de la Universidad de Cantabria, EvoAdapta, queremos unirnos a esta celebración visibilizando el rol que tuvieron las mujeres en la Prehistoria. Gracias a la investigación y a los nuevos descubrimientos, se ha podido demostrar que las mujeres prehistóricas, no solo eran recolectoras y se mantenían al cuidado de los hijos e hijas, ¡también eran cazadoras!

Un estudio publicado en revista científica Science Advances a principios del 2020, confirma esta teoría gracias al hallazgo de una chica de entre 17 y 19 años de edad enterrada hace unos 9.000 años junto a sus armas. La posterior revisión de un centenar de enterramientos ha llevado a un grupo de arqueólogos y arqueólogas a afirmar que más de un tercio de quienes cazaban eran mujeres.

¡Pero no debemos olvidarnos tampoco de su labor como artistas! Ya que también formaron parte de la creación de arte rupestre o arte mobiliario que se encuentra en las cuevas de Cantabria. Tampoco debemos obviar su rol en las diversas actividades del día a día en la vida del Paleolítico, mucho más importante de lo que hasta ahora habíamos pensado.

Bases del concurso:

1. Tema: Las mujeres en la Prehistoria.
2. Concursantes: Podrán participar niñas y niños de centros de Cantabria que cursen la ESO o FP Básica.
3. Solamente se podrá presentar un dibujo por participante. La dimensión del dibujo será de tamaño A4. Las obras deberán contener en la parte posterior el título, el autor y el curso. Podrán participar en este concurso todas las personas cuya edad esté comprendida entre los 12 y los 18 años.
4. Plazo: **9 de febrero de 2024**

LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

ROMPIENDO ESTEREOTIPOS:

¿Cuál era el rol de las mujeres en la Prehistoria?

5. Premios:

Primer premio: Un microscopio portátil + el libro Mujeres de Ciencia: 50 Pioneras Intrépidas Que Cambiaron El Mundo + visita al laboratorio de EvoAdapta

Segundo premio: El libro Mujeres de Ciencia: 50 Pioneras Intrépidas Que Cambiaron El Mundo + Dos entradas para el Museo de Prehistoria y Arqueología de Cantabria (MUPAC), que incluyen una visita guiada por un miembro de EvoAdapta

Tercer premio: El libro Mujeres de Ciencia: 50 Pioneras Intrépidas Que Cambiaron El Mundo

6. Jurado: Los trabajos serán evaluados por miembros del Grupo EvoAdapta de la Universidad de Cantabria. El fallo se dará a conocer el 12 de febrero de 2024.

7. La participación en el concurso implica un consentimiento expreso de uso de los datos para el fallo del jurado para actividades de difusión o publicaciones relacionadas con la celebración del 11 de febrero.

8. Contacto: evoadapta@unican.es

9. La participación en esta convocatoria supone la aceptación de las presentes bases.

10. Los trabajos se deberán enviar al correo evoadapta@unican.es en formato digital o escaneado (versión PDF, png, jpeg... de no más de 10MB de capacidad) indicando el nombre y apellidos del/la concursante, edad o curso y centro educativo. Se contactará a las personas premiadas para que envíen las obras originales por correo postal a la dirección que les será indicada. La recepción de dichas obras será condición indispensable para recibir el premio.