



Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia

11 DE FEBRERO

Esta fecha fué establecida por las Naciones Unidas con el fin de lograr el acceso, la participación plena y equitativa en la ciencia de las mujeres y las niñas.



Un recordatorio de que su participación es clave para el avance de la sociedad

Según datos de la OCDE, sólo una de cada cinco jóvenes de 15 años quiere dedicarse a profesiones de Ciencias, Tecnología, Ingenierías y Matemáticas.

Aunque las mujeres obtienen más de la mitad de los títulos universitarios, su participación en estas carreras no alcanza ni siquiera el 30%.

Cifras de participación femenina en la ciencia

En el Sistema Nacional de Investigadores, de un total de 35,178 personas, solo el 38.13% son mujeres. La inclusión de más mujeres en la ciencia es crucial para cerrar la brecha de género.



Contribuciones destacadas

El talento de mujeres y niñas en la ciencia trasciende fronteras y géneros, impulsando el progreso global.



Cada vez más mujeres lideran investigaciones innovadoras y realizando descubrimientos significativos en una variedad de campos científicos, desde la medicina hasta la astronomía.

Talento mexicano en la ciencia

Mujeres como María Elena Álvarez Buylla Roces, Julia Tagüeña Parga y Rosaura Ruiz Gutiérrez brillan con sus contribuciones en biotecnología, física y biología molecular, respectivamente.



Estas científicas son ejemplos inspiradores del talento y la dedicación que las mujeres mexicanas aportan al campo de la ciencia.

Además, la historia también se ve enriquecida por figuras como Katya Echazarreta, quien se convirtió en la primera mujer mexicana en conquistar el espacio con la NASA.

Su logro no solo representa un hito histórico para México, sino que también destaca el potencial ilimitado de las mujeres en la exploración espacial y en campos científicos y tecnológicos diversos.

¡Celebremos el talento y la determinación de las mujeres y niñas en la ciencia, construyendo un futuro más brillante y equitativo para todas y todos!

