



Día internacional de la **Mujer y la Niña** en la **Ciencia**

11 de febrero

El objetivo principal de esta fecha es seguir luchando para romper con la brecha de género fomentando una mayor participación e inclusión de las mujeres, jóvenes y niñas en el mundo.



A lo largo de la historia las mujeres han estado siempre presentes en todas las ciencias y a todos los niveles pero han sido poco visibilizadas.



Su incorporación a la ciencia no ha sido un camino fácil, ya que durante mucho tiempo se les negó el acceso a la educación y anteriormente era mal visto que estudiaran una carrera profesional.



Hoy en día estas barreras están desapareciendo, pero aún falta mucho para lograr un avance equitativo entre mujeres y hombres.



¿SABÍAS QUÉ?

A nivel mundial las mujeres representan poco más del 50% de la matrícula de educación superior, su presencia en las disciplinas de la ciencia, la tecnología, las ingenierías y las matemáticas, es inferior al 30%.

Sólo el 30% de profesionales investigadores y de la ciencia a nivel mundial son mujeres.

De acuerdo con datos del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) en México durante los últimos tiempos la proporción de mujeres en el SNI se incrementó casi un 10%, de un total de 35 mil 177 investigadores, 13 mil 454 son mujeres, divididas en:

8.5 % en Ingenierías, 8.8% en Físico Matemáticas y Ciencias de la Tierra, 17.3% en Biología y Química, 13.5 % en Biotecnología y Ciencias Agropecuarias, 14.5% en Medicina y Ciencias de la Salud, el 18.6% en Ciencias Sociales y el 18.8% en Humanidades y Ciencias de la Conducta.



Fuentes:

<https://www.un.org/es/observances/women-and-girls-in-science-day/> <https://ciencia.unam.mx/leer/1224/avances-de-las-mujeres-en-la-ciencia-https://coordinaciongenero.unam.mx/recursos/mujeres-en-la-ciencia/>

Diseño: Coordinación de Comunicación Social ENTS-UNAM. Febrero, 2023.

Imágenes: Freepik.

