

Secretaría Ejecutiva

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

11 de febrero



I 22 de diciembre de 2015 la Asamblea
General de Naciones Unidas, en su
resolución A/RES/70/212, decidió
proclamar el 11 de febrero de cada año
como el Día Internacional de la Mujer y la Niña
en la Ciencia.¹

La finalidad de esta conmemoración es lograr el acceso y la participación plena y equitativa en la ciencia para las mujeres y las niñas, buscando alcanzar la igualdad de género y con ello su empoderamiento. Es además un recordatorio de que niñas y mujeres desempeñan un papel

"Hoy en día, solo una de cada tres personas entre quienes se dedican a la investigación en ciencia e ingeniería a nivel mundial, solo una es mujer. Los obstáculos estructurales y sociales impiden a las mujeres y a las niñas entrar y avanzar en las disciplinas científicas. Esa desigualdad está privando a nuestro mundo de un talento y una innovación enormes que quedan desaprovechados. Necesitamos el punto de vista de las mujeres para que la ciencia y la tecnología respondan a las necesidades de todos. Podemos y debemos hacer algo".

António Guterres Secretario General de las Naciones Unidas

fundamental en las comunidades científicas y tecnológicas, por lo que su participación

¹ https://bit.ly/3vQzmyY



Secretaría Ejecutiva

debe fortalecerse. La celebración está dirigida por la UNESCO y ONU-Mujeres, en colaboración con organismos de la sociedad civil que promueven el acceso y la participación de mujeres y niñas en la ciencia.²

Desde el 14 de marzo de 2011, la Comisión de la Condición Jurídica y Social de la Mujer de la ONU reconoce que la educación es un derecho humano y que el acceso en condiciones de igualdad a la educación, la capacitación, la ciencia y la tecnología empodera a las mujeres y las niñas en un contexto de cambios económicos y tecnológicos a nivel mundial.³

¿Pero por qué es importante fomentar la participación de mujeres y niñas en la ciencia? Es una realidad que la brecha de género en los sectores de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas —conocido como STEM, por sus siglas en inglés— persiste desde hace décadas en todo el mundo. Ese hecho hace imperiosa la lucha por la erradicación de los prejuicios y los estereotipos de género, así como la falta de oportunidades que alejan a las niñas y mujeres de los campos relacionados con la ciencia.

El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia permite asimismo conectar a la comunidad internacional con las mujeres y las niñas en dicho campo, reforzando los lazos entre la ciencia, la política y la sociedad y buscando estrategias orientadas a mejorar el futuro de todos y todas.

Los principios de no discriminación e igualdad están plasmados en el Derecho Internacional de los Derechos Humanos, mismo que prohíbe la discriminación con base en el sexo; de igual manera garantiza el goce de los mismos derechos civiles, culturales, económicos, políticos y sociales para hombres y mujeres; por ende, es importante continuar luchando por la igualdad de oportunidades para que niñas y mujeres en todo el mundo puedan acercarse a los distintos campos de trabajo que las ciencias ofrecen.⁵

² https://bit.ly/3k4U1Ng

³ https://bit.ly/3Xjzin1

⁵ https://bit.ly/3QumcRK