

Link: <https://www.diarioestrategia.cl/texto-diario/mostrar/4835731/dia-internacional-mujeres-matematicas-brecha-resolver>

Sr. Director, El 12 de mayo se celebra el Día Internacional de las Mujeres Matemáticas, una efeméride proclamada en Río de Janeiro en 2018 <p>por el Comité de Mujeres y Matemáticas de la Unión Matemática Internacional.

Se eligió esta fecha en honor al nacimiento de Maryam Mirzakhani (1977-2017), quien es hasta ahora es la única mujer en recibir la Medalla Fields. </p> <p> Mirzakhani, quien también fue profesora de matemática en la **Universidad** de Stanford, recibió este prestigioso reconocimiento en 2014 por sus destacadas contribuciones a la dinámica y geometría de las superficies de Riemann y sus espacios modulares.

Su logro no solo marcó un precedente por ser la primera mujer y la primera iraní en recibir la Medalla Fields, sino que también estableció un símbolo de excelencia y superación en un campo tradicionalmente dominado por hombres. </p> <p> La matemática, definida como una ciencia formal y exacta, ha sido un ámbito tradicionalmente masculino. Esto se refleja no solo en la ocupación de altos cargos en centros de investigación y universidades, sino también en la participación en congresos líderes en todas las áreas de esta disciplina.

A lo largo de la historia, muchas mujeres, como Hipatia de Alejandría, Maria Agnesi, Emmy Noether y Julia Robinson, han tenido que enfrentar grandes desafíos para abrirse paso en el campo de las ciencias, un entorno hasta ahora vedado para ellas. La contribución de estas pioneras ha tenido un impacto significativo en el desarrollo de la matemática. </p> <p> El objetivo de celebrar este día es inspirar a mujeres de todo el mundo a celebrar sus logros en matemática y fomentar un entorno de trabajo más abierto, acogedor e inclusivo.

Además, es una oportunidad para reconocer los logros de las mujeres matemáticas y motivar a otras considerar la investigación de esta ciencia como una opción de futuro, incrementando así la participación femenina en carreras históricamente masculinizadas. </p> <p> Dra. Mónica Panes, </p> <p> Académica del Instituto de Matemática, Física y Estadística, </p> <p> **Universidad de Las Américas**</p>

