



Maryam MIRZAJANI

IRÁN

DATOS DE VIDA

12 de mayo de 1977

Fecha de nacimiento

14 de julio de 2017

Fecha de fallecimiento



MATEMÁTICA

Área en donde sobresalió

”La belleza de las matemáticas solo se muestra a los seguidores más pacientes ”

Fue una matemática destacada y la primera mujer en recibir la Medalla Fields, uno de los más altos honores en matemáticas. Su trabajo se centró en la geometría, la topología y la teoría de números, y ha tenido un impacto significativo en estos campos.

Mirzakhani estudió matemáticas en la Universidad de Sharif en Irán, donde se graduó con honores. Luego obtuvo su doctorado en la Universidad de Harvard en 2004, bajo la supervisión de Curtis McMullen, un reconocido matemático. Después de completar su doctorado, trabajó en varias instituciones, pero se unió a la facultad de matemáticas en la Universidad de Stanford en 2008, donde se convirtió en profesora.

A pesar de su éxito, Mirzakhani enfrentó desafíos como mujer en un campo dominado por hombres. Sin embargo, se convirtió en un modelo a seguir para muchas jóvenes matemáticas.

Falleció el 14 de julio de 2017, a los 40 años, tras una batalla contra el cáncer de mama.

Su vida y trabajo han inspirado a muchas personas en el mundo de las matemáticas y más allá. Su enfoque y dedicación a la investigación matemática la han convertido en una figura emblemática para las mujeres en STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas).

Reconocimientos Póstumos: Desde su muerte, ha sido homenajeada en diversas conferencias y eventos, y su legado continúa vivo en la comunidad matemática.

Es recordada no solo por sus logros matemáticos, sino también por su pasión por las matemáticas y su papel como pionera en la inclusión de mujeres en este campo.