

7



Nació en Moscú (Rusia), Científica de la Universidad Druzhbi Narodv de Moscú, Hoy en día es docente en la UIS, conforme desde el 2004 el Cenivam con el propósito de profundizar en el estudio de plantas aromáticas y medicinales.

La doctora Elena hace investigación en Química Analítica, Química Ambiental y Química Medicinal.

Elena Stashenko

MUJERES CIENTÍFICAS



8

9



Científica polaca Pionera en el campo de la radiactividad, fue la primera persona en recibir dos premios Nobel en distintas especialidades, sus reconocimientos son: Premio Nobel de Física (1903) Medalla Davy (1903) Medalla Matteucci (1904) Premio Nobel de Química (1911)

Marie Curie

Mes de las mujeres en Ciencia y Tecnología



5



Matemática que nació en Alemania, Con- siderada como la mujer más importante en la historia de la matemática, sus contri- buciones se dieron en el desarrollo del álgebra abstracta y la física teórica con el denominado teorema de Noether que explica la conexión fundamental entre la simetría en física y las leyes de conser- vación

Emmy Noether

Hipatia de Alejandría

Esta científica griega se considera como la primera mujer en realizar aportes relevantes a la ciencia, especialmente en sus campos: matemáticas y astronomía, de los cuales se recuperaron varios libros. Además de cumplir una labor docente, enseñando ciencia.



2

4



Científica irlandesa que detectó por pri- mera vez una radioseñal de un pulsar, junto a su tutor Antony Hewish. Lamenta- blemente el premio Nobel destinado al descubrimiento, fue otorgado solamente a Antony.

Susan Jocelyn Bell Burnell

Mae Jemison

Afroamericana quien además de ser Inge- niera y física, fue astronauta de la NASA y la primera mujer afroamericana en viajar al espacio, en 1992 a bordo de la nave espacial Endeavour.

