



# MUJERES CIENTÍFICAS

campos.

Gracias a sus múltiples estudios, logró obtener grandes avances sobre física teórica y algebra abstracta, especialmente con sus teorías de anillos, grupos y

EMMY NOETHER

7

en recibir un Premio Nobel.

radiactividad. Primera mujer

el estudio de la

radio y polonio, y pionera en

Descubrió los elementos

MARIE CURIE

1

máquina.

a ser procesado por una

primer algoritmo destinado

computadoras, desarrolló el

programadora de

Conocida como la primera

ADA LOVELACE

2

GRACE HOPPER

6

Desarrolló el primer compilador para un lenguaje de programación y fue pionera en la programación informática.

JANE GOODALL

5

Reconocida primatóloga que ha dedicado su vida al estudio de los chimpancés, revelando su compleja vida social y comportamiento.

ROSALIND FRANKLIN

4

Jugó un papel crucial en la explicación de la estructura del ADN mediante la técnica de difracción de rayos X.

MARGARITA SALAS

3

Reconocida por sus contribuciones a la biología molecular y la genética. Uno de sus descubrimientos más importantes fue el desarrollo de una técnica para la amplificación de ADN llamada "enzimología molecular".

# Créditos y normas de uso



Actividades  
de  
Infantil y Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por [Actividades de Infantil y Primaria](#). Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.

©opyright

SÍGUENOS



@adeiyp



Actividades de Infantil y  
Primaria

Suscríbete en <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/>

Créditos

