

Mulleres na ciencia



Índice

Marie Curie.....	3
Mae Jemison.....	4
Rosalind Franklin.....	5
Inge Lehmann.....	6
Despedida.....	7

Marie Curie

Esta ha sido una mujer muy importante para el campo de la radioactividad, ya que esta misma descubrió el 1º elemento químico llamado polonio.

Descubrió también técnicas para el aislamiento de los isótopos radioactivos, además del radio. Durante la 1ª guerra mundial creó los 1º centros radiológicos para uso militar.



Mae Jemison

1ª mujer de etnia afroamericana en ser admitida en el programa de formación de astronautas de la NASA y también fue la 1ª mujer en viajar al espacio.

Desarrolló un sistema de telecomunicaciones basado en satélites cuyo propósito era mejorar el cuidado médico en países en desarrollo, este sistema se llamaba ALAFIYA.



Rosalind Franklin

Trabajó con imágenes por difracción de rayos X, tuvieron una gran importancia en el progreso de diversos campos.

Aportó un diferente punto de vista para la comprensión de la estructura del ADN.



Inge Lehmann

Fue una sismóloga danesa la cual postuló que el núcleo de la tierra tenía una parte líquida y otra sólida.

Es conocida por realizar las 1ª pruebas de magnitudes de seísmos y sus consecuencias.

Fue la descubridora de la discontinuidad que separa el núcleo externo del interno.



Webgrafía:

https://es.wikipedia.org/wiki/Marie_Curie

https://es.wikipedia.org/wiki/Mae_Jemison

https://es.wikipedia.org/wiki/Rosalind_Franklin

https://es.wikipedia.org/wiki/Inge_Lehmann

<https://www.educaciontrespuntocero.com/recursos/mujeres-cientificas-aula/>

Muchas gracias de antemano por el tiempo empleado en nuestro trabajo.

Saludos cordiales.

Trabajo realizado por Gabriel Roca Martínez, Miguel Ángel Rincón
Ramírez y Pablo Martínez Ferrer