



# MARIE CURIE

Isabella Remedios Zambrano.

Cultura Científica.

1 BACH “D”.

# BIOGRAFÍA

- **Nació el 7 de noviembre de 1867 en Varsovia, Polonia** 🇵🇱
- En 1891 se marchó a París a desarrollar una carrera científica (ya que en Polonia las mujeres tenían prohibido estudiar en Universidades), donde conoció a Pierre, su marido.



1911  
Nobel Prize  
Chemistry



Maria Skłodowska-Curie

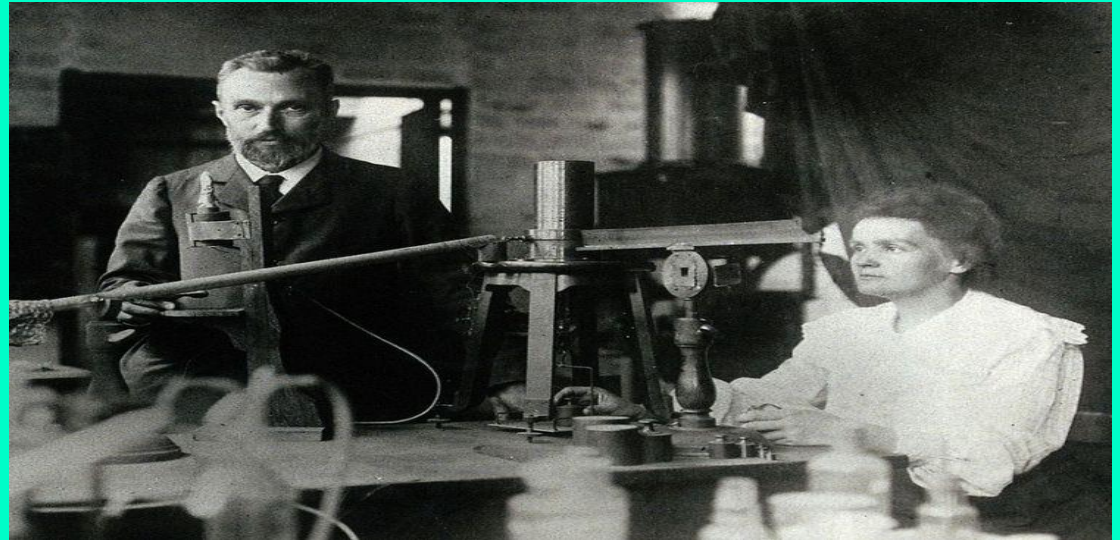
Hecho y aportación a la ciencia más relevante

EL "DESCUBRIMIENTO" DEL RADIO Y EL POLONIO

Cuando los Curie descubrieron el **polonio y el radio en 1898**, se dieron cuenta de que el radio era 900 veces más radiactivo que el urano.

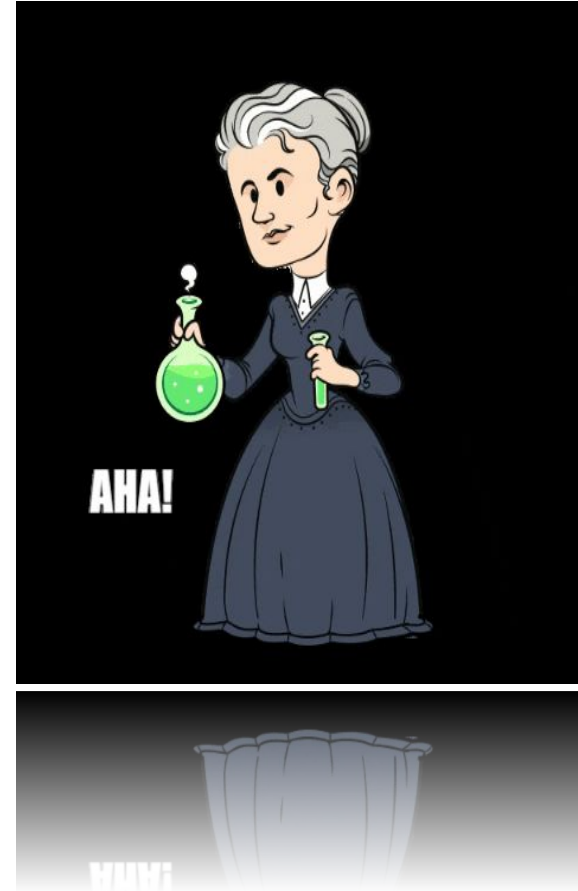
Marie se concentró en la obtención de radio metálico, mientras que Pierre estudió las propiedades químicas, fisiológicas y luminosas de las emisiones radiactivas

Tras el fallecimiento de Pierre, Marie continuó los trabajos y fundó el Instituto del Radio

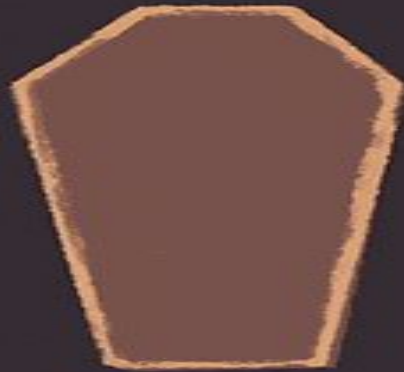


# PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

- Marie Curie fue **la primera mujer** en recibir un Premio Nobel y, hasta ese entonces, la única persona que había recibido dos premios Nobel en distintas disciplinas científicas (**Física y Química**).
- En 1903, los Curie, compartieron con Becquerel el Nobel de Física.
- También ganó el Nobel de Química en 1911.



Finalmente murió de **anemia aplásica el 4 de julio de 1934**, en Francia. Pero su legado continuó con su hija Irene Curie, casada con el físico francés Frédéric Joliot. Siguieron sus estudios en el campo de la radiactividad y descubrió en 1934, en colaboración con su marido, la existencia de la llamada radiactividad artificial.





<https://astrojem.com/mujeres/mariecurie.html>

<https://www.biografiasyvidas.com/biografia/c/curie.htm>

<https://www.muyhistoria.es/contemporanea/articulo/marie-curie-la-primeramujer-en-ganar-el-nobel>

<https://historia-biografia.com/marie-curie/>



# MARIE CURIE

La primera mujer científica reconocida