



MARIE CURIE (1867 - 1934)

Nació en Varsovia con el nombre de Marie Skłodowska. En 1891 se trasladó a París para estudiar en la Sorbona, acabando sus estudios con el número uno de su promoción. Fue la primera mujer en conseguir un Nóbel (compartido con Becquerel y su marido, Pierre Curie).

Madame Curie consiguió dos premios Nóbel: en física (por el descubrimiento de elementos radioactivos) y en química (por su investigación sobre el radio y sus compuestos).

Fue ella la que empezó los estudios sobre la radioactividad, dejando su marido sus propios estudios para ayudarla. El primer elemento que descubrieron se llamó Polonio en homenaje a la patria de Marie.

Mientras que Pierre tuvo reconocimiento y fue nombrado profesor de la Universidad de París y miembro de la Academia Francesa, con Marie no pasó lo mismo debido a su condición de mujer.

En 1905 Pierre muere atropellado por un coche de caballos, y Marie se hace cargo de sus clases, continuando con sus investigaciones.

En Diciembre de 1898 los esposos Curie descubrieron el radio.



mujerescientíficas

M^a Teresa Valdecantos Dema y Carmen Jalón Ranchal

Diciembre

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



Diputación de Córdoba
Delegación de Igualdad