

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

## PRUEBA:

## BIOGRAFÍA

### 1. Escribe una biografía de Marie Curie, teniendo en cuenta los siguientes datos:

- Continúa los estudios e investigaciones en EEUU (1921).
- Más tarde, ingresa en la Universidad Latajacy, que sí admitía estudiantes femeninas.
- Boda: Pierre Curie (1895). Dos hijas (una de ellas ganó el Premio Nobel de Química).
- Nombre completo: Maria Salomea Sklodowska-Curie.
- Nacimiento: 7/11/1867, Varsovia (Polonia).
- Padres: Bronislawa Boguska y Wladyslaw Sklodowski. 4 hermanos.
- Se interesó por los recientes descubrimientos de nuevos tipos de radiación (Roentgen acababa de descubrir los rayos-X). Fue la 1ª en utilizar el adjetivo “radiactivo” para describir los elementos que emiten radiación.
- 2º Premio Nobel (1911): Química, por sus investigaciones.
- Funda el instituto Curie (1914).
- Internado en Varsovia (con 10 años). Escuela privada para niñas (notas excelentes). Depresión: no podía cursar estudios superiores por ser mujer.
- Muerte: 4/07/1934 (Francia). Causa: Anemia, debido a las largas exposiciones radiactivas a las que se expuso en sus investigaciones.
- 1º Premio Nobel (junto a su marido Pierre): Física, por el descubrimiento de los elementos radioactivos que llamaron “radio” y “polonio”.
- 1891: Estudia Física en la Universidad de París (la mejor estudiante de la promoción).



