



# LA ESTIRPE DE ISIS

Mujeres en la historia de la ciencia



Participan:



Edificio Pignatelli

Sede del Gobierno de Aragón

# La exposición



**LA ESTIRPE DE ISIS**  
Mujeres en la historia de la ciencia

## LAS NOBEL

Diez científicas han recibido once premios Nobel en 101 años:

- MARIE CURIE**, de Física en 1903 por "el descubrimiento y el uso en el campo de la radiactividad espontánea y los fenómenos de la Química en 1911 por "el descubrimiento del radio y el polonio"
- IRÈNE JOLIOT CURIE**, de Química en 1935 "en reconocer los nuevos elementos radiactivos".
- GERTY CORI**, de Medicina en 1947 por "el descubrimiento de la catalítica del glucógeno".
- MARIA GÖEPPERT-MAYER**, de Física en 1963 por "sus investigaciones sobre la estructura de niveles del núcleo atómico".

**Marie Curie**  
La imagen que la historia ha reflejado de Marie Curie es la de un genio, un mito y una leyenda. La de una científica y una esposa ejemplar. Fue así desde una científica fuera.

**LA ESTIRPE DE ISIS**  
Mujeres en la historia de la ciencia

**DOROTHY** de la estirpe de la línea, taro

**ROSALY** inmunología

**BARBARA** genética

**evolucionarias**

Recordada por sus colegas durante la vida de la biología, fue nombrada una científica en los libros de texto.

**Lynn Margulis**

**LA SOMBRA DE ISIS**  
Cada mujer, y a pesar de los obstáculos, ha aportado su contribución al conocimiento científico. Muchas veces, incluso en el campo de los inventos más importantes de la historia.

**Y no ha sido la única** que se ha encontrado con la oposición de los poderes de su tiempo.

**Hildegarda de Bingen**  
Compositora, escritora y mística del siglo XII. Su obra influyó en el arte y la arquitectura de su época.

**Isabella de Francia**  
Reina del siglo XIV. Fue una de las mujeres más poderosas de su tiempo. Su influencia se extendió a la política y la cultura.

**Margaret Bourke-White**  
Fotógrafa del siglo XX. Fue la primera mujer en ser admitida en la cámara de los señores de la cámara de los señores.



Inauguración día 20 de diciembre a las 18:00 horas.

# La conferencia

Día 20 de diciembre a las 19:00 horas.

Mesa redonda "La Ciencia con ojos de mujer".

Pilar Zaragoza (Facultad de Veterinaria, Universidad de Zaragoza)

María Villarroja (AMIT)

Maite Gálvez (Expo 2008)

José Luís Serrano (Departamento de Ciencia, Tecnología y Universidad, DGA)

José Luís Marqués (Consejo Social Universidad de Zaragoza)

Javier San Román (Colegio Profesional de Geólogos)

Ana Isabel Elduque (Facultad de Ciencias, Universidad de Zaragoza)

Modera: Miguel Ángel Sabadell ("Muy Interesante")

Día 15 de enero a las 19:00 horas.

Conferencia "Las otras Curies. Divulgando la ciencia".

María José Casado Ruíz de Lóizaga, autora de "Las damas del laboratorio" (Editora "Muy Interesante")

Enero (fecha por concretar) a las 19:00 horas.

Conferencia "Pioneras españolas en las ciencias: la Facultad de Ciencias de Zaragoza".

Carmen Magallón (Seminario de Investigación para la paz)

\* AMIT ofrece servicio de guardería en un centro de tiempo libre próximo al lugar del evento.