01/02/18

Prensa: Diaria

Tirada: 929 Ejemplares Difusión: 505 Ejemplares



Página: 3

Sección: LOCAL Valor: 749,00 € Área (cm2): 333,7 Ocupación: 38,23 % Documento: 1/1 Autor: :: R. R. / WORD SALAMANCA. La Universida Núm. Lectores: 2020



La muestra se puede visitar en el edificio de las facultades de Ciencias y Químicas. :: Víctor antoraz

## Una exposición relata la grandeza científica y humana de Marie Curie

La muestra permite acercarse a su figura a través de la recreación de su laboratorio y con una variada muestra de objetos científicos

## :: R. R. / WORD

SALAMANCA. La Universidad acerca al gran público la figura y los hitos investigadores de la reconocida científica Marie Curie gracias a la exposición 'Maria Sklodowska-Curie. Una polaca en París', organizada por los decanatos de las facultades de Ciencias Químicas y de Ciencias como parte del homenaje español a la investigadora iniciado en 2011 con ocasión del centenario de su Premio Nobel de Química.

La muestra, inaugurada por los vicerrectores de Política Académica y Participación Social, Enrique Cabero, y de Investigación, Susana Pérez, podrá visitarse hasta el 15 de marzo en el edificio que alberga las facultades de Ciencias y de Químicas, cuyos decanos, José Miguel Mateos y David Díez, también participaron en la inauguración, así como las directoras del Centro de Estudios de la Mujer y de la Unidad de Igualdad, Josefina Cuesta e Inmaculada Sánchez Barrios, respectivamente, La muestra permite acercarse a la destacada figura de la investigadora a través de la recreación de su laboratorio y una variada muestra de objetos alusivos a su trabajo científico.

La exposición persigue dar a conocer los logros y vida de la científica polaco-francesa, pionera en alcanzar metas como convertirse en la primera persona en ser laureada en dos ocasiones con el Premio Nobel (en Física en 1903 y en Química en 1911), doctorarse en Ciencias Físicas, llegar a ser profesora universitaria, haber sido elegida académica y recibir numerosos Doctorados Honoris causa,

además de otros galardones, que culminaron en 1995 con el traslado de sus restos mortales al Panteón de Hombres Ilustres de Francia. El decano de Químicas destacó que Marie Curie fue, ante todo, «una científica global y un ejemplo de humildad».

El recorrido expositivo invita a enfocar la mirada en la persona que subyace bajo el personaje, destacando su innata generosidad, su sentido del compromiso y la solidaridad ampliamente demostradas durante el transcurso de la I Guerra Mundial, así como su dedicación a su familia, a su país de origen, Polonia, a su país de adopción, Francia, y a la humanidad en general. Como actividades complementarias se han programado la conferencia 'Vida y obra de Maria Sklodowska-Curie' para el 15 de febrero y una dramatización teatral a cargo de los actores Manuel Galiana y Sonia Rivas-Caballero, bajo la dirección Belén Yuste, para el 16 de febrero.