



MUESTRA | CIENCIAS

# Física y Química en el Sagasta

Una exposición en La Merced recorre los 175 años del instituto en torno a las asignaturas científicas impartidas en este centro

EFE / LOGROÑO

Una exposición en el Centro Fundación Caja Rioja-Bankia La Merced propone recorrer los 175 años de historia del IES Sagasta de Logroño a través de diversos elementos organizados en torno a las asignaturas científicas impartidas en este centro desde su apertura.

La muestra, que puede visitarse hasta el próximo día 30, fue presentada ayer por el director general de Educación, Miguel Ángel Fernán-



Presentación de la exposición, que exhibe 70 aparatos científicos que forman parte de los más de 1.300 elementos del Sagasta. / NR

dez; el responsable de Patrimonio de la Fundación, Francisco Burgos; y el director del Sagasta, Alberto Abad. «Es un recorrido por las asignaturas científicas actuales que aglutinan los contenidos que antes se impartían bajo otros nombres», resumió Abad, quien concretó las zonas de la muestra en las áreas de Biología, Geología, Física, Matemáticas, Química y Tecnología.

En cada una de ellas se exhiben un total de 70 aparatos científicos que forman parte de los más de 1.300 elementos que componen el catálogo del IES Sagasta, según ha cifrado el director del centro, quien aseguró que la exposición pone de manifiesto la relación entre la práctica y las ciencias teóricas que existía en ese momento.

Así, destacó el espectroscopio que usó el matrimonio Curie para sus trabajos sobre la radioactividad y gracias a los cuales Marie Curie ganó el Premio Nobel en 1903. Solo cinco años después, en 1908, el Sagasta lo adquirió, «por lo que era bastante reciente; sobre todo si se tiene en cuenta que era para el uso de alumnos noveles» que se encontraban en el paso previo a la universidad, pero que ya recibían una formación de un nivel muy elevado. También destacó las piezas relacionadas con la electricidad, ya que esta materia de estudio y su descubrimiento fue «toda una revolución»; y hablar del inventor, Nikola Tesla, «es como mencionar hoy a Steve Jobs y Bill Gates».

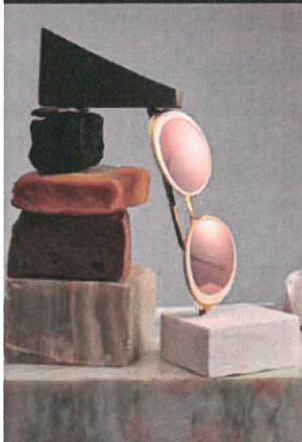


LA ÓPTICA DE LA MODA



AMFER ÓPTICOS

Av. Club Deportivo 52 LOGROÑO 941 220 281



CONSULTORIO  
VETERINARIO

fisioterapia, rehabilitación y medicina china

acupuntura animal  
electroterapia  
masoterapia  
fitoterapia  
ultrasonidos

laserterapia  
medicina biorreguladora  
cinesioterapia  
nutriterapia



C/ Portillejo, 17, bajo / 26007 Logroño (La Rioja)  
Tel. y fax: 941 58 77 56 / Móvil: 680 632 459 / info@elclandelcan.es  
www.elclandelcan.es