

Noche de los Investigadores. La química, parte imprescindible de la ciencia, está en todas partes. Una de ellas es Murcia, ciudad que junto a otras docenas de toda Europa celebró ayer la Noche de los Investigadores. Se trata de una jornada lúdico-educativa, organizada por la Universidad de Murcia, en la que la investigación abre sus puertas para darse a conocer a la sociedad. Los más pequeños son el futuro y ellos fueron los que pudieron disfrutar de los diferentes proyectos instalados en el Cuartel de Artillería

La unión hace la ciencia

MARGA JIMÉNEZ-FONTES

■ Buscar el gusanillo científico, conocer los secretos que esconde un huevo, saber si el agua del mar está contaminada o descifrar la magia de la química. Partiendo de estos minúsculos trabajos de investigación, con el tiempo, pueden surgir grandes mentes, grandes científicos. Este es uno de los objetivos de la Noche de los Investigadores, que los más pequeños conozcan el mundo de la investigación a través del juego y la curiosidad. Al menos, este fue ayer el deseo del rector de la Universidad de Murcia, José Antonio Cobacho, durante la inauguración de esta cuarta edición en el Cuartel de Artillería de Murcia.

Pero la tarde de ayer es mucho más especial de lo que algunos creen. Es el nexo de unión de decenas de ciudades europeas, donde los investigadores muestran al mundo el encanto y la importancia de sus proyectos. Parafraseando aquel dicho tan popular, la unión hace la ciencia. Porque si no, cómo se explica que más de 30 países, 321 ciudades de toda Europa estuvieran conectadas por un fin común: la ciencia y la investigación. Y para ser testigo de todo esto los más pequeños pudieron pasar una divertida tarde conociendo los secretos de laboratorios. Los más avisados iban tomando notas sobre lo que los monitores explicaban: «Un huevo en vinagre va perdiendo su cáscara. Un huevo tiene



mucha proteína», así lo apuntaba Tomás en su folio sin perder detalle. La cocina, la Bahía de Portmán, el periodismo y los explosivos fueron campos que conocieron los asistentes a la Noche de la Investigación. También hubo sitio para los más artísticos, ya que la Fundación

Séneca ofreció a los niños un stand en el que pintar dibujos sobre ciencia. Cohetes, planetas y microscopios de colores llenaron el Cuartel de Artillería. Pero la jornada, que también contó con la asistencia del consejero de Obras Públicas, José Ballesta; el delegado

del Gobierno, Rafael González Tovar; y el vicerrector de Investigación, Juan María Vázquez, entre otros, no sólo se centró en los stands, ya que los asistentes pudieron participar en visitas guiadas al Acuario y el Museo de la UMU. La Noche de los Investigadores

► **CIENCIA EN EL** Cuartel de Artillería. **1** Los pequeños se acercaron al mundo de la robótica en la Noche de los Investigadores. **2** El huevo y sus múltiples cualidades. **3** El interés de los niños se pudo ver en sus ganas de probar y utilizar cualquier utensilio de laboratorio. **4** Las demostraciones de diversos experimentos caseros gustó mucho a los asistentes. **FO-TOS DE ÁGUEDA PÉREZ**

www.laopiniondemurcia.es

Noche de los Investigadores
GALERÍA DE IMÁGENES EN NUESTRA WEB