

5.000 personas en la Nit de la Investigació - Información - 28/09/2019



Pequeños científicos se disponen a realizar un experimento. RAFA ARJONES



Demostración de robots. RAFA ARJONES

5.000 personas en la Nit de la Investigació

► Niños, jóvenes y mayores disfrutaron de experimentos científicos al aire libre en el campus ► Noventa científicos y cien voluntarios preparan 35 acciones diferentes

SOL GIMÉNEZ

■ Éxito total. La Nit Europea de la Investigació llenó ayer la Universidad de Alicante de «futuros científicos» que disfrutaron de experimentos, demostraciones de robótica, lanzamiento de cohetes de agua y observaciones astronómicas en una jornada de ciencia al aire libre a la que asistieron unas 5.000 personas, en su mayoría niños y jóvenes.

La diversión arrancó a las 17 horas. Tras la bienvenida de la vicerrectora de Investigación, Amparo Navarro, grupos de amigos y familias se dispersaron por el

campus en busca de experiencias diferentes que organizaron más de 90 investigadores de la UA y un centenar de estudiantes voluntarios para acercar la ciencia a la sociedad y despertar vocaciones entre los más pequeños.

Es el segundo año que la UA organiza este evento, que nace de una iniciativa de la Unión Europea. Tras la gran acogida del año pasado, en esta edición la universidad decidió duplicar la oferta y unir a la rama de Humanidades. Así, ayer los asistentes pudieron disfrutar de más de 35 acciones

diferentes. Entre ellas, destacaron el conocimiento de cómo funciona un pulmón artificial, entrar en una pompa de jabón, juegos matemáticos, kárate contra la presión atmosférica, un viaje por el sistema solar, cómo se elabora un papiro, o un acercamiento a la cultura islámica y gitana. También talleres de Criminología, Astronomía, Robótica y Herbario. Asimismo se celebraron cuatro espectáculos de batallas de robots en femenino, un rincón para poetas, cohetes de agua y observatorio con telescopio.



Niños y mayores disfrutaron de actividades. RAFA ARJONES