

Noche de ciencia en la UA

► El campus alicantino se convierte hasta la madrugada en un laboratorio gigante abierto a todos los públicos, con talleres, conferencias y observaciones astronómicas para hacer más cercanas la investigación y la tecnología

VICTORIA BUENO

■ El campus de la Universidad de Alicante se convirtió este viernes en un laboratorio gigante al abrir a todos los públicos su investigación a partir de más de medio centenar de actividades, experimentos y talleres. Es la celebración de la gran Noche de la Investigación, que se prolonga hasta la una de la madrugada, y que coincide en el tiempo con la apertura de la ciencia a la sociedad en otras 400 ciudades europeas.

La rectora de la UA, Amparo Navarro, inauguró junto a la secretaria autonómica de Universidades, Carmen Beviá, el evento que financia la Comisión Europea a través del programa Horizon MSCA and Citizens 2022 en concreto para una decena de universidades y entidades de la Comunidad de Murcia. «Estamos muy contentos de haber reanudado la Nit Europea de la Investigación, abierta a todos los públicos y sin mascarilla. Es la gran fiesta de la investigación», subrayó Navarro.

Métodos para conocer las estrellas, para aislar pigmentos de algas o de las frutas y verduras, o para las reacciones electroquímicas y la elaboración de platos de cocina molecular junto al sistema para detectar huellas en criminalística provocaron expectación entre los más pequeños y sus familias, distribuidos a lo largo del hangar o jardín tropical, la Torre de Control, el anfiteatro del aula 1 y el reloj de la Escuela Superior Politécnica y alrededores, en un evento que se extendió hasta la 1.00 de la madrugada.



La jornada congregó a multitud de asistentes al campus alicantino.

INFORMACIÓN



Uno de los experimentos realizados.

ANTONIO AMORÓS



Jóvenes participan en uno de los talleres.

ANTONIA AMORÓS