

# Los investigadores invitan a una verbena con mucha química

► La UMU organiza juegos, talleres y un concierto el viernes para acercar la ciencia a los murcianos

A. L. G.

■ La Universidad de Murcia ha preparado juegos y talleres interactivos enfocados a los más jóvenes dentro de las actividades programadas para *La Noche de los Investigadores*, que se celebra el viernes 23 de septiembre simultáneamente en más de 200 ciudades de una treintena de países europeos. Para esta iniciativa, con la que se pretende acercar la ciencia y la investigación a la sociedad, la Universidad de Murcia ha ideado experimentos educativos y fáciles de entender para los participantes más jóvenes, así como talleres relacionados con la química, aprovechando que el evento conmemora en esta edición el Año Internacional de esta disciplina.

Química recreativa, Química en la cocina y el Mundo de los explosivos industriales son tres de los sugerentes títulos de los talleres preparados por la UMU y en los que podrán participar todos los que se acerquen al Cuartel de Artillería de Murcia entre las seis y las diez de la noche del viernes.

Otra de las actividades organizadas, que fue presentada ayer en la tienda Fnac por el vicerrector de Investigación y de Campus de Excelencia de la institución docente, Juan María Vázquez, es el concurso de dibujo dirigido a niños de 6 a

14 años, con el que éstos mostrarán cómo perciben a los científicos.

*La Noche de los Investigadores* también incluirá visitas al Acuario y a la Sala Científica del Museo de la Universidad, y un concierto.

La acción esta financiada por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, el ministerio de Ciencia e Innovación y por la Comisión Europea.



El vicerrector de Investigación, Juan María Vázquez (2º izq), y el director de la Fundación Séneca (3º izq), Antonio González, presentaron ayer el programa de la Noche de los Investigadores. L. URBINA

## PROGRAMA

► **Talleres. Patio de armas del Cuartel de Artillería. De 18.00 a 22.00 h.**

1. Química recreativa.
2. Física recreativa (en tiempos de crisis).
3. Química y alimentos.
4. Movilidad sostenible y química.
5. Química en la cocina.
6. Tecnologías ecoeficientes para la recuperación de la Bahía de Portmán.
7. Química y robótica.
8. Concurso de dibujo infantil.
9. Periodismo científico.
10. El mundo de los explosivos industriales.
11. Depuradora simbiótica del campus de Espinardo.
12. Retina y visión.
13. Información de la Universidad de Murcia.
14. información de la Universidad Euro-mediterránea.

► **Visitas guiadas. De 18.00 a 22.00 h.** Museo y Acuario de la Universidad de Murcia. (En el Cuartel de Artillería).

► **Charla. De 18.00 a 22.00 h.** Sobrevivir a bordo en la época de la vela. (Sala 2 del museo de la UMU).

► **Concierto. 21.30 h.** Actuación del grupo Not Yet.