

# La Semana de la Ciencia incorporará un planetario en tres dimensiones

Más de treinta instituciones estarán presentes del 22 al 24 de noviembre en el evento, que ha multiplicado por diez el espacio disponible

LA VERDAD

MURCIA. Más de 180 actividades ofrecerá la edición número doce de la Semana de la Ciencia y la Tecnología, que organiza la Consejería de Industria y que tendrá lugar del 22 al 24 de noviembre en el jardín botánico del Malecón, en Murcia. En esta ocasión participan 34 instituciones, entre las que hay universidades, centros de investigación, fundaciones, museos, institutos de educación secundaria, centros tecnológicos, centros de innovación, empresas, asociaciones de divulgación y agencias estatales y regionales del sector. Entre las novedades de esta nueva edición se encuentra el espacio Cosmofísica, con un planetario en tres dimensiones donde se proyectarán películas de astronomía y astronáutica, así como impresoras en 3D y nuevas tecnologías aplicadas a las excavaciones arqueológicas.

El consejero de Industria, Empresa e Innovación, José Ballesta, presentó ayer el programa de actividades, encaminadas al fomento de la cultura científica a través de la divulgación y comunicación científico-tecnológica. El objetivo es generar vocaciones y contribuir así al incremento del número de jóvenes que emprenden carreras profesionales de ciencias, investigación y tecnología.

«Buscamos aumentar el interés y la transferencia a la vida cotidiana de conocimientos, habilidades y actitudes científicas y tecnológicas, especialmente por parte de los niños y los jóvenes, al tiempo que se crean puentes entre el mundo científico y la comunidad escolar», afirmó el consejero.

Este año se ha multiplicado por diez el espacio disponible respecto a la pasada edición, y para ello se han habilitado 10.000 metros cuadrados donde se concentrarán los avances, demostraciones e ingenios relacio-



El consejero José Ballesta y Eduardo Osuna observan divertidos un experimento durante la presentación de la Semana de la Ciencia y la Tecnología, ayer. :: ALFONSO DURÁN / AGM

## La cocina y el arte como disciplinas científicas

El Centro de Cualificación Turística de la Región trae como novedad a la Semana de la Ciencia sus demostraciones innovadoras, como 'Cocina bajo cero. Nitrógeno y hielo seco'. Además, artistas plásticos llevarán a cabo varios talleres, donde crearán y experimentarán con diversos materiales.

Por otro lado, la Región acoge por primera vez la exposición 'Micromundo, el lado invisible de la ciencia', una iniciativa de la Red de Universidades Valencia-

nas para el fomento de la I+D+i que enlaza las visiones científica y artística con una muestra de gran formato que recoge imágenes captadas con diversos equipamientos científicos, que destacan por su impacto visual y dificultad técnica e incluyen una breve reflexión del autor. Destaca también la 'carpa de la innovación', un espacio donde las empresas de la Región estarán presentes mostrando ejemplos prácticos de la conexión entre los productos más avanzados y la investigación.

Otra novedad de esta edición es el primer Concurso de fotografía Secyt, dirigido a alumnos de la ESO, Bachillerato y ciclos formativos de grado medio.

nados con el ámbito de la ciencia y la tecnología. Habrá 54 casetas, una carpa de la innovación, dos planetarios, una sala de exposición, una sala de 50 metros cuadrados para el desarrollo de talleres plásticos infantiles y un escenario. La muestra contará con actividades de todos los ámbitos y ramas científicas. Como es habitual, la Semana tendrá una programación específica infantil. Se ofrecerán talleres plásticos, de construcción de aviones y de astronomía.

Durante la presentación de la Semana de la Ciencia, el consejero José Ballesta destacó que «la sociedad tiene que ser consciente de que es la principal destinataria de los beneficios que reporta el esfuerzo investigador, y la propia investigación requiere de la participación consciente y crítica de los ciudadanos en los debates de todo tipo que se generan».

## IU cree que la salida de Cámara «es fundamental» para regenerar el Ayuntamiento

LA VERDAD

MURCIA. El coordinador de IU-Verdes en Murcia, Francisco Muñoz, insistió ayer en que la dimisión del alcalde de Murcia, Miguel Ángel Cámara, es «un paso fundamental» para regenerar la vida democrática del municipio y recuperar la ética política en el Ayuntamiento. Muñoz advirtió de que el regidor «está más centrado en defenderse» de su imputación en el 'caso Umbra', que investiga una presunta trama de corrupción, que de «satisfacer las necesidades de la ciudadanía».

«Es necesario limpiar el Ayuntamiento de Murcia para empezar a hacer política», añadió. Por su parte, el secretario de Participación Ciudadana de IU-Verdes, John David Babyack, anunció nuevas acciones dentro de la campaña 'Cámara dimisión'.

## El PP «apuesta» por proyectos empresariales que reduzcan las emisiones

LA VERDAD

MURCIA. La portavoz de la Comisión Cambio Climático del PP en el Congreso de los Diputados, Belén Bajo, defendió ayer en Murcia que los esfuerzos del Gobierno central están centrados «en reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en nuestro país» y potenciar aquellas empresas que con sus proyectos, además de reducir las emisiones, «generan empleo».

Bajo hizo estas declaraciones con motivo de la visita que va a realizar a la refinería de Repsol en Escombreras junto a un grupo de diputados nacionales y miembros de la Comisión de Cambio Climático del Congreso. Entre ellos se encuentra la diputada por Murcia María Ascensión Carreño.

# AVISO A LAS PERSONAS 'SALÁS'



salmentum  
Diego Abaladejo  
1939

## SALMENTUM SALAZÓN CONTRA LA DESAZÓN

LOS ACREDITADOS NIETOS DE DIEGO 'EL DE LOS SALAZONES' AVISAN A SUS PARROQUIANOS DE MURCIA QUE YA PUEDEN ADQUIRIR EL MEJOR GÉNERO EN SU NUEVO LOCAL, DOBLANDO LA CATEDRAL A LA IZQUIERDA, EN CUYA FACHADA SE OBSERVA UN TOLDO NEGRO CON LA PALABRA 'SALMENTUM'.



LA ESENCIA DEL MAR Y LA VIRGEN DEL CARMEN - PLAZA DE LA CRUZ

Por una tapa heroica, exijase siempre SALMENTUM.

DESDE 1939