



Conocer



SEMANA DE LA CIENCIA

Ocio en el laboratorio

Desde hace casi tres lustros la ciencia sale a la calle y la gente entra en los laboratorios durante una semana al año (bueno, un poco más). Es la Semana de la Ciencia, que este año se celebra del 3 al 16 de noviembre. Entre las más de 900 actividades que la integran se pueden encontrar no pocas atractivas propuestas dirigidas a los niños o aptas para ellos. Los aspirantes a futuros genios (y los niños simplemente curiosos) disponen de actividades de las más variadas áreas, de la astrología a la

química, la óptica o la robótica. Así, habrá charlas sobre la química en la vida cotidiana (M 4, UNED) o las técnicas científicas que hacen levitar a los objetos (V 7, UNED), talleres para iniciarse en el conocimiento del Sol (J 13, Parque Científico de Guadalajara), una exposición de robótica educativa (S 8 y S 15, Centro Microforum), un taller que compara la vida de los esquimales y los tuaregs (S 8, Museo de Antropología) o sendas de exploración de la naturaleza en los Centros de Educación Ambiental.



MADRID ES CIENCIA

Las cifras de la Semana de la Ciencia son abrumadoras: más de 600 entidades repartidas por toda la Comunidad (y alguna provincia limítrofe), con la colaboración de más de 3.000 científicos y profesionales, llevan a 40 municipios más de 900 actividades. Todas las propuestas son gratuitas, aunque para algunas es necesaria reserva previa. Tanto la programación completa como el procedimiento de reserva puede consultarse en la web www.madrimasd.org