

# TENDENCIAS21



## ■ Más de 600 entidades participan en la Semana de la Ciencia de Madrid 11/11/2009

La Comunidad de Madrid, a través de la Dirección General de Universidades e Investigación y de la Fundación madri+d, coordina y organiza la IX Semana de la Ciencia de Madrid en el marco de la Semana Nacional de la Ciencia promovida por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

En su novena edición, que se desarrolla del 9 al 22 de noviembre, la Semana de la Ciencia de Madrid se une a la celebración europea del Año de la Creatividad y la Innovación, así como a las actividades que conmemoran el bicentenario del nacimiento de Darwin y el Año Internacional de la Astronomía, que evoca que Galileo Galilei apuntó por primera vez al cielo con un telescopio en 1609.

Gracias a la participación de más de 600 entidades, desde centros de investigación hasta asociaciones ciudadanas y ONG's, pasando por administraciones públicas, universidades, museos, fundaciones, hospitales, asociaciones científicas y empresas, los ciudadanos podrán asistir a más de 700 actividades gratuitas sobre cuestiones científicas y tecnológicas de relevancia, muchas de las cuales definirán el futuro inmediato.

Coincidiendo con la IX Semana de la Ciencia, la Fundación madri+d también organiza la VI Semana del Emprendedor de Base Tecnológica que ofrece múltiples actividades a aquellos emprendedores que basan sus proyectos empresariales en el conocimiento científico y tecnológico.

### La ingeniería industrial, en la semana de la ciencia

El Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid (COIIM) es una de las entidades que [participa](#) en la IX Semana de la Ciencia.

La primera actividad de este colectivo, que se enmarca dentro del Proyecto de [Patrimonio Industrial](#) del COIIM, es la Exposición "Imágenes del Salto de Bolarque, 1907-1941", que muestra la capacidad técnica e innovadora de los profesionales que hicieron posible la ingeniería industrial del pasado. La exposición describe a través de 350 fotografías, organizadas temática y cronológicamente, la construcción y la historia de la primitiva central hidroeléctrica de Bolarque, inaugurada en 1910 para abastecer de energía eléctrica a la ciudad de Madrid.

### II Foro COIIM de la Innovación

El COIIM también ha programado dentro de las actividades de la IX Semana de la Ciencia la cuarta jornada del II Foro COIIM de la Innovación, dedicada a los Emprendedores, para el próximo 19 de noviembre. Este foro se está desarrollando a lo largo del último cuatrimestre de 2009, con el objetivo de analizar nuevas estrategias para mejorar la competitividad de las empresas y reducir los efectos de la crisis bajo el punto de vista de la Ingeniería Industrial. Los temas que aborda son: ahorro y eficiencia energética, la introducción de la empresa en la sociedad de la comunicación, las estrategias de internacionalización, el fomento de la iniciativa emprendedora y la necesidad de la mejora de la competitividad y productividad de las compañías españolas.