

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENTE

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

ECONOMÍA Y HACIENDA

RELACIONES INSTITUCIONALES Y
PORTAVOZ DEL GOBIERNO

ADMINISTRACIÓN LOCAL

EDUCACIÓN

SALUD

DESARROLLO RURAL
Y MEDIO AMBIENTEASUNTOS SOCIALES, FAMILIA,
JUVENTUD Y DEPORTECULTURA Y TURISMO
PRÍNCIPE DE VIANAOBRAS PÚBLICAS,
TRANSPORTES Y COMUNICACIONESVIVIENDA Y ORDENACIÓN
DEL TERRITORIO

INNOVACIÓN, EMPRESA Y EMPLEO

Navarra acoge una nueva edición de las Semanas de la Ciencia, Tecnología e Innovación

Como novedad, este año se celebra la feria Navarra Innova, que incluirá una veintena de actividades dirigidas a escolares, público general y especializado

Jueves, 4 de noviembre de 2010

Entre los días 8 al 21 de noviembre se celebran en Navarra las Semanas de la Ciencia, Tecnología e Innovación, que coordina el Departamento de Innovación, Empresa y Empleo, a través de la Agencia Navarra de Innovación (ANAIN) y promueve a nivel nacional el Ministerio de Ciencia e Innovación.

El evento, que este año incluye más de 90 actividades de carácter gratuito y para todos los públicos - general y especializado- organizadas por más de 50 agentes relacionados con la I+D+i, se organiza con el fin de acercar la I+D+i a la sociedad en general y fomentar el conocimiento y comprensión en cuestiones relacionadas con la I+D+i. Todo ello a través de iniciativas divulgativas, amenas y prácticas en las dos universidades de Pamplona, centros educativos, centros tecnológicos y de investigación y, este año además, en empresas privadas.

Como principal novedad, este año se celebra la Feria Navarra Innova que, del 17 al 20 de noviembre, que reunirá en el Planetario de Pamplona una veintena de actividades, talleres, espectáculos, jornadas especializadas, programas de cine científico, programas de radio y exposiciones dirigidas al público en general, público especializado y a centros escolares.

La primera edición de Feria Navarra Innova se articula en torno a seis actividades: la exposición ¡Descubre la I+D+i navarra que hay en tu casa!, en la que participan 15 centros tecnológicos y 6 empresas; talleres manuales; espectáculos científicos, el programa de cine científico de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT); conferencias y un concierto del violinista Ara Malikian.

Exposiciones, visitas a empresas o talleres completan el programa

A lo largo de los 14 días que dura este acontecimiento, se podrán visitar las exposiciones "Juegos de Agua", organizada por el Colegio de los Padres Reparadores de Puente la Reina, "Biodiversidad Fundación Félix Rodríguez de la Fuente" y "Museo de Ciencias Naturales", ambas en el edificio de Ciencias de la Universidad de Navarra; y "Hacia lo visible: segundo viaje al monomundo" organizada por la Fundación para la Investigación y el Desarrollo de la Nanotecnología en Navarra (FIDENA), en el edificio Jerónimo de Ayanz de la calle Tajonar de Pamplona.

Además, los interesados podrán conocer el trabajo de 16 centros tecnológicos y de I+D de Navarra como CENER (Centro Nacional de Energías Renovables), CNTA (Centro Nacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria), FIDENA, CEMITEC (Centro Multidisciplinar de Innovación y Tecnología de Navarra), y el Centro Internacional de Medicina Avanzada (CIMA) y, como novedad, de empresas privadas como Volkswagen, Bodegas Piedemonte y CINFA.

El catálogo de actividades se completa con la realización de talleres de ciencia divertida y charlas divulgativas como el “Toca la Química. Experimentos sorprendentes y materiales peculiares”, en la Universidad de Navarra o “Ilusiones ópticas” en la UPNA; talleres, conferencias y jornadas especializadas sobre temas tan diversos como química forense, tejidos inteligentes para la práctica deportiva, análisis de la calidad del agua del río, la biomasa como combustible, la historia de las células madre o la nutrigenómica; y con el III Encuentro Sistema Universidades-Centros Tecnológicos y Empresas en Navarra.

La inauguración de las Semanas de la Ciencia, Tecnología e Innovación se celebrará el próximo 8 de noviembre en la Universidad Pública de Navarra con la apertura de la Exposición Unibiodiversidad. El programa completo de este evento se puede consultar en www.navarrainnova.com/es/semana-de-la-ciencia-2010/, en el teléfono 948 292495, en info@semanadelaciencianavarra.es y a través de Facebook www.facebook.com/#!/Navarra.SemanasdeLaCienciaTecnologiaeInnovacion.

Las entidades que este año participan en las semanas son: AIN, Ateneo Navarro, Bioclus, Bioterna, Bodegas Piedemonte, Bosch, Cemitec, CEN, CENER, CIMA, CINFA, CITEAN (Centro Tecnológico de Automoción de Navarra), CITI, CNTA, Colegio-Seminario de los Padres Reparadores, CRANA (Centro de Recursos Ambientales de Navarra), UPNA, EVENA, Fundación Dédalo, FIDENA, FIDINA, Club Fantastic, Hidroneu XXII, IDAB, ILL; ITG Ganadero e ITG Agrícola, Centro en I+D en Electrónica y Comunicaciones Jerónimo de Ayanz, La Tafallesa, L'Urederra, Mancomunidad de la Comarca de Pamplona, Servicios de Montejurra, Museo de Educación Ambiental San Pedro, Nilsa, Onda Cero, Planetario de Pamplona, Presión y Fuerza S.L, Red Eléctrica de España, RETECNA, Servicio Navarro de Empleo, ShareBiotech, Tutti Pasta, UNED Pamplona, Universidad de Navarra y Universidad Pública de Navarra, Visiona Control Industrial y Volkswagen Navarra.