

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Los talleres científicos de la Feria Navarra Innova reciben a más de 800 jóvenes entre los 11 y 18 años

La introducción a las nanotecnologías, los catalizadores químicos y a las nuevas tecnologías son las materias de las experimentaciones

Miércoles, 16 de noviembre de 2011

Los talleres científicos y tecnológicos de la [Feria Navarra Innova](#), que se desarrolla en el [Planetario de Pamplona](#), han atraído a más de 800 estudiantes de entre los 11 y 18 años.

[La Feria está impulsada por el Gobierno de Navarra](#), a través de la [Agencia Navarra de Innovación \(Anain\)](#) con la participación de más de 60 agentes (centros tecnológicos, universidades, empresas y entidades públicas y privadas). El proyecto está financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación y la [Fundación Española de Ciencia y Tecnología \(FECYT\)](#).

La introducción a la nanotecnología, los catalizadores y las nuevas tecnologías son las materias de las experimentaciones en estos talleres. Esta actividad se ha convertido en un atractivo complemento a los programas educativos de ciencias en los colegios e institutos, ya que permiten a los alumnos observar experimentos que son difíciles de realizar en el día de las clases.

El diálogo del público, y en especial de los jóvenes, con la ciencia y la tecnología aplicadas a la vida cotidiana es el objetivo de la Feria Navarra Innova, organizada en el marco de las [Semanas de la Ciencia, Tecnología e Innovación](#), que se celebran entre los días 8 al 19 de noviembre y en las que participan más de sesenta agentes relacionados con la I+D+i (centros tecnológicos, universidades, empresas y entidades públicas y privadas).

El [programa](#) de la Feria comprende treinta actividades que incluyen, talleres educativos en los que está prevista la participación de 1.500 escolares de Navarra, conferencias temáticas, exposiciones, talleres para público en general, un programa de radio en directo y un ciclo de audiovisuales divulgativos y espectáculos.



Taller de ciencias en la Feria Navarra Innova.