

# 51 estudiantes de Secundaria presentarán en 'Zientzia Azokoa' sus trabajos científicos

El miércoles contrastarán sus proyectos con jóvenes investigadores de la UPNA

**PAMPLONA** - Medio centenar de estudiantes de varios centros de Secundaria de Navarra (IES Amazabal de Leiza, IES Zizur Mayor de Zizur, IESO Elortzibar de Noáin, IESO Pedro de Atarrabia de Villava y la ikastola de Sangüesa) que participan en el proyecto *Zientzia Azoka*, acudirán el próximo miércoles al Planetario de Pamplona a la convocatoria *Encuentro entre pares*, que les servirá para contrastar sus proyectos con personal investigador joven de la Universidad Pública de Navarra. En esta iniciativa de Elhuyar, en la Comunidad Foral, colaboran la UPNA, el Planetario, y el Club de Amigos de la Ciencia.

La inauguración de esta sesión, denominada *Encuentro entre pares*, tendrá lugar a las 10 horas en la Sala Martín de Rada del Planetario con la presencia, entre otras personalidades, de María Gil Rodríguez, responsable de la Unidad de Ciencia de la Fundación Elhuyar; Pablo Sanchis Gúrpide, director de área de recursos y estructuras de investigación de la UPNA; Joaquín Sevilla Moróder, responsable de Divulgación del Conocimiento de esta universidad; Javier Armentia Fructuoso, director del Planetario, y Sílvia Díaz Lucas, presidenta del Club de Amigos de la Ciencia.

*Zientzia Azoka* es una iniciativa de la Fundación Elhuyar por la que preuniversitarios elaboran durante el curso proyectos de carácter científico

o tecnológico, asesorados por personal investigador y profesorado de la universidad. El alumnado navarro presentará sus trabajos al público en la feria que se celebrará el sábado 21 de abril en el centro de Bilbao, junto con estudiantes de la Comunidad Autónoma Vasca y otras comunidades autónomas.

Los participantes en forman grupos pequeños de entre dos y cuatro estudiantes y trabajan sobre un tema esco-

gido por ellos mismos. Existen dos modalidades: desarrollo de un proyecto de investigación que dé solución o respuesta a un problema o pregunta seleccionada por los estudiantes, y proyecto tecnológico, consistente en el diseño y la realización de un producto tecnológico que dé solución al reto planteado. Los idiomas de presentación de los proyectos son el euskera, el castellano y el inglés. Para su realización, los estudiantes cuentan con la ayuda de personal investigador profesional y profesorado universitario, con quienes comparten, además, vivencias. En esta edición participan en Navarra un total de 51 jóvenes.

## LAS CIFRAS

# 5

### CENTROS PARTICIPANTES.

Los centros de Secundaria que participarán en esta nueva edición de 'Zientzia Azokoa' son el IES Amazabal, de Leiza, el IES Zizur Mayor, el IESO Elortzibar, de Noáin, el IESO Pedro de Atarrabia, de Villava, y la ikastola Zangoza, de Sangüesa.

# 21

**ABRIL.** Es la fecha en la que el alumnado navarro participante presentará sus proyectos en la feria 'Zientzia Azokoa', en Bilbao.

**NO ES UNA COMPETICIÓN** Para la Fundación Elhuyar, organizadora de esta iniciativa, *Zientzia Azoka* no es una competición, sino una experiencia enriquecedora basada en el trabajo en equipo. De hecho, la reunión de Pamplona servirá para contrastar sus proyectos con los jóvenes investigadores de la UPNA e incentivar así su compromiso con la investigación. El objetivo que mueve a estas cuatro instituciones (Fundación Elhuyar, UPNA, Planetario y Club de Amigos de la Ciencia) es establecer redes entre centros de Secundaria comprometidos con la investigación para mejorar la formación y las competencias de los preuniversitarios. - D.N.