



## La Fundación Elhuyar reúne el miércoles en el Planetario a jóvenes investigadores de la UPNA con estudiantes de Secundaria

*El alumnado recibirá asesoría para sus proyectos de ciencia y tecnología, que presentará al público en mayo en la feria “Zientzia Azoka” de Bilbao*

Estudiantes de cuatro centros de Educación Secundaria de Navarra (IES Amazabal de Leitza, IES Julio Caro Baroja de Pamplona, IESO Elortzibar de Noáin y San Fermín Ikastola de Cizur Menor) participarán el próximo miércoles, 29 de marzo, en el Planetario de Pamplona en “Zientzia Azoka”, una iniciativa de la Fundación Elhuyar por la que preuniversitarios elaboran en grupo durante el curso proyectos de carácter científico o tecnológico, asesorados por investigadores y profesores universitarios. El alumnado navarro presentará sus trabajos al público en una feria, de ahí el nombre en euskera de esta actividad, que se celebrará en mayo en el centro de Bilbao, junto con estudiantes del País Vasco, por lo que este encuentro en Pamplona les servirá para contrastar sus proyectos con jóvenes investigadores de la Universidad Pública de Navarra (UPNA). En esta iniciativa, colaboran en la Comunidad Foral, además de la Universidad y el Planetario, 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 **Leire Cancio Orueta**, directora general de la Fundación Elhuyar; **Ramón Gonzalo García**, vicerrector de investigación de la UPNA; **Joaquín Sevilla Moróder**, responsable de Divulgación del Conocimiento de esta última institución; **Javier Armentia Fructuoso**, director del Planetario de Pamplona; Silvia Díaz Lucas, presidenta del Club de Amigos de la Ciencia; y **Aitor Etxarte Berezibar**, Presidente del Consejo Escolar Navarro.

Los participantes en “Zientzia Azoka” forman grupos pequeños de entre dos y cuatro estudiantes y trabajan sobre un tema escogido por ellos mismos. Existen dos modalidades: proyecto de investigación, que implica el desarrollo de uno 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.

### **Experiencia, no 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.

En esta edición de “Zientzia Azoka”, participan en Navarra un total de 104 jóvenes, pues, además de los cuatro centros antes mencionados, también toman parte la Ikastola Paz de Ziganda de Villava y la Ikastola de Sangüesa. El objetivo de las cuatro entidades (Fundación Elhuyar, Universidad Pública de Navarra, Planetario de Pamplona y Club de Amigos de la Ciencia) es crear en la Comunidad Foral una red de centros de Educación Secundaria comprometidos con la investigación para mejorar la formación y las competencias de los preuniversitarios.

La [Fundación Elhuyar](#), fundada en 1972 y con sede en el País Vasco, es una entidad sin ánimo de lucro que trabaja por la divulgación de la ciencia y la tecnología y el desarrollo del euskera.

Pamplona-Iruña, 24 de marzo de 2017

Para más información sobre el proyecto:

**ELHUYAR.** Teléfono: 943363040 / 688683320 (Aitziber Lasa Iglesias)  
Correo electrónico: [a.lasa@elhuyar.eus](mailto:a.lasa@elhuyar.eus)