

Bilbao, October 29<sup>th</sup> 2018

## Two groups of young students visited BCAM last week

The participants of the Bizilabe programme, promoted by Elhuyar Zientzia, and two students from Urola Ikastola came to the centre to learn about its scientific work

Two groups of students between the ages of 13 and 16 visited the [Basque Centre for Applied Mathematics - BCAM](#) last week. Both visits are part of the center's commitment to bringing mathematics closer to society and to encourage young people to pursue a career in science.

The first of the visits took place on Thursday October 25<sup>th</sup>, when 8 students participating in a scientific workshop on cryptography promoted by [Bizilabe - Elhuyar Zientzia](#) came to BCAM to learn about the link between this discipline and mathematics. In addition to learning about the work done at the center, they had the opportunity to talk with PhD student [Irma Pallarés](#) about her experience studying mathematics, her first steps in the research career and her day-to-day life at the BCAM.

On Friday, two students from Urola Ikastola who won the last edition of the "Incubator of Surveys and Experiments" contests visited the center with their mathematics teacher. This competition, organised by the Department of Applied Mathematics and Statistics and Operational Research of the University of the Basque Country with the support of BCAM and EUSTAT, aims to promote the teaching and learning of Statistics, Probability and Operational Research at non-university educational levels. During their visit they were able to see the facilities of the center and they received a talk on the multiple opportunities of a career in Mathematics from Dae-Jin Lee, the leader of BCAM's research line in Applied Statistics.



## Dos grupos de estudiantes visitaron BCAM la semana pasada

**Los jóvenes que participan en el programa Bizilabe, promovido por Elhuyar Zientzia, y los estudiantes de Urola Ikastola acudieron al centro para conocer su labor científica**

Dos grupos de estudiantes de entre 13 y 16 años visitaron el [Centro Vasco de Matemáticas Aplicadas - BCAM](#) la semana pasada. Ambas visitas forman parte del compromiso del centro por acercar las matemáticas a la sociedad y fomentar la vocación científica entre los más jóvenes.

La primera de las visitas tuvo lugar el jueves 25 de octubre, cuando 8 alumnos y alumnas que participan en un taller científico sobre criptografía promovido por [Bizilabe - Elhuyar Zientzia](#) acudieron a BCAM para conocer la estrecha relación entre esta disciplina y las matemáticas. Además de conocer la labor del centro y de sus investigadores, tuvieron la ocasión de charlar con la estudiante de doctorado [Irma Pallarés](#) sobre su experiencia como estudiante de matemáticas, sus primeros pasos en la carrera investigadora y su día a día en el centro.

El viernes, dos estudiantes de Urola Ikastola que resultaron ganadores en la última edición del concurso "[Incubadora de sondeos y experimentos](#)", visitaron el centro junto con su profesor de matemáticas. Dicha competición, organizada por el Departamento de Matemática Aplicada y Estadística e Investigación Operativa de la Universidad del País Vasco con [el apoyo de BCAM](#) y EUSTAT, tiene como objetivo fomentar la enseñanza y aprendizaje de la Estadística, Probabilidad e Investigación Operativa en los niveles educativos no universitarios. Durante su visita pudieron conocer las instalaciones del centro y recibieron una charla sobre las múltiples oportunidades de una carrera en Matemáticas por parte de [Dae-Jin Lee](#), el líder de la línea de investigación de BCAM en Estadística Aplicada.