## Un centenar de alumnos compiten en la I Jornada Química Guadalupe Ortiz de Landázuri

El Instituto Aragonés de la Juventud ha querido recuperar la figura de Guadalupe Ortiz de Landázuri en su I Jornada Química, celebrada con ocasión del Año Internacional de la Tabla Periódica, y en la que ha participado un centenar de estudiantes de Educación Secundaria Obligatoria de ocho centros escolares de Aragón. La jornada fue organizada en

colaboración con la asociación Cantal.

10/05/2019

El objetivo del encuentro era subrayar el papel de la mujer en el ámbito científico, además de recordar a mujeres pioneras que decidieron sumarse a los estudios y a la investigación científica en una época en la que estas disciplinas eran un terreno únicamente masculino. En el caso de Guadalupe Ortiz de Landázuri, además, la jornada ha querido dar a conocer su trayectoria con ocasión de su próxima beatificación, el próximo 18 de mayo.

La jornada pivotó sobre una prueba escrita, que para los cursos de 1° y 2° ESO se enmarcaba en la categoría de Teraquímica, y para3° y 4° ESO en Petaquímica. Los estudiantes procedían de colegios como Montessori, Rosamolas, Sansueña, Montearagón, IES Elaios, Claretianas yColegio La Purísima y santos mártires de Teruel.

Tras la prueba escrita, y mientras el jurado deliberaba, tuvieron lugar varios talleres lúdicos relacionados con la química, de la mano del grupo Incluciencia, que promueve las ciencias como herramienta de motivación e inclusión educativa en colaboración con el Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), la aceleradora de talento Celera y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología(FECYT).

Tras las pruebas llegaron los premios para los ganadores: un patinete eléctrico y una cena para dos personas en la hamburguesería TGB. El director de Colegio Santa María del Pilar de Zaragoza, Lander Gaztelumendi, y por la profesora de química de la Universidad de Zaragoza, Ana Escudero, hicieron entrega de los galardones. Además, también hubo un premio para el centro escolar cuyos alumnos hubieran sacado mejor nota media, consistente en un *kit* de laboratorio donado por perfumes Gilca, que se llevó finalmente el colegio La Purísima de Teruel.

La asociación Cantal lleva 50 años trabajando con familias y jóvenes en Aragón, y estos últimos años han impulsado especialmente las actividades STEAM cuatro disciplinas específicas (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas), formando parte de la organización del concurso Technovation Challenge, un proyecto a nivel mundial que busca el empoderamiento femenino en el mundo tecnológico.

pdf | Documento generado automáticamente desde <u>https://opusdei.org/es-es/article/jornada-quimica-guadalupe-ortiz-landazuri-aragon/</u> (16/12/2025)