

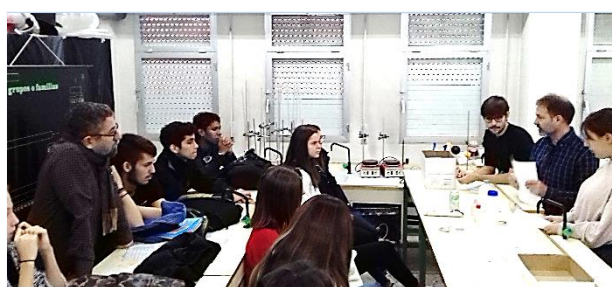
EL IES LAS LAGUNAS EN LA XIX SEMANA DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN DE MADRID

Dentro de las numerosas actividades de la **XIX Semana de la Ciencia y la Innovación de Madrid** (4-17 de noviembre de 2019), ha destacado el itinerario didáctico titulado **"La conservación del Patrimonio Cultural: la gran pregunta"** realizado en el Museo Naval de Madrid el lunes 11 de noviembre y en el que, por segundo año consecutivo, ha participado el **IES LAS LAGUNAS de Rivas Vaciamadrid**.

Esta actividad, organizada conjuntamente entre el grupo de investigación Cultura Material y Patrimonio del Instituto de Historia del CSIC, el Museo Naval de Madrid y la Facultad de Educación de la Universidad de Valladolid, ha tenido por finalidad mostrar a los ciudadanos diferentes aspectos que afectan a la conservación de los bienes culturales y materiales, así como las técnicas más novedosas que se emplean cuando requieren una intervención.



En la edición de este año, 21 alumnos de 2º de Bachillerato del IES Las Lagunas, coordinados por los profesores Fernando de Prada, José Carlos Bogarín, Ángela Gutiérrez y José Luis Arcos, colaboraron con la



organización ejerciendo de monitores, junto a los especialistas en conservación y restauración, de los participantes en el itinerario didáctico, dedicado a mostrar la importancia de la Ciencia en la conservación y restauración de los bienes del Patrimonio Cultural, para lo que recibieron formación directa tanto en el instituto como en el propio Museo Naval de Madrid.



El grupo de alumnos de Historia del Arte de 2º de Bachillerato introdujo al público asistente en los diferentes aspectos de la conservación de bienes culturales y materiales del museo en el marco de la exposición temporal **Fuimos los primeros. Magallanes, Elcano y la Vuelta al Mundo**.



A continuación, y distribuidos en varios grupos, los alumnos de Química de 2º de Bachillerato, realizaron cuatro talleres en los que expusieron diversas técnicas de análisis y estrategias innovadoras que realizan los especialistas para conservar y restaurar los bienes culturales y materiales que alberga el museo.



El trabajo realizado por los alumnos fue impecable y recibió las felicitaciones tanto de los participantes en el itinerario como de los profesionales del CSIC, Museo Naval y Universidad de Valladolid que se encargaron de su formación en esta actividad junto a sus profesores.

