

nota de prensa



Adultos de los Centros Cívicos de los Rosales y Labañou visitan el IEO de A Coruña

La visita guiada tuvo lugar en las instalaciones del Centro Oceanográfico de A Coruña

El pasado viernes 26 de abril, un grupo de 30 adultos de talleres de los Centros Cívicos de Los Rosales y Labañou de A Coruña participaron en una visita guiada a las instalaciones del Centro Oceanográfico de A Coruña.

La visita consistió en un recorrido por el centro y en el desarrollo de actividades que se dividieron en tres talleres divulgativos. Uno de oceanografía física, en el que se realizaron experimentos didácticos sobre la circulación marina, las propiedades del agua de mar, la formación de ondas, el fenómeno del afloramiento, etc.

El segundo se dedicó a la biodiversidad, explicando a los alumnos el funcionamiento de diversos aparatos de muestreo en el mar y pudiendo ver en la lupa binocular y microscopio diversas muestras de fitoplancton, zooplancton y organismos bentónicos.

Y por último se realizó un taller sobre pesquerías. Se explicaron brevemente los métodos de obtención de información sobre las pesquerías, estudiaron la anatomía externa e interna de un pez, aprendieron a extraer las gónadas y otolitos de varias especies comerciales, etc.





El Instituto Español de Oceanografía (IEO), es un organismo público de investigación (OPI), dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, dedicado a la investigación en ciencias del mar, especialmente en lo relacionado con el conocimiento científico de los océanos, la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el medio ambiente marino. El IEO representa a España en la mayoría de los foros científicos y tecnológicos internacionales relacionados con el mar y sus recursos. Cuenta con nueve centros oceanográficos costeros, cinco plantas de experimentación de cultivos marinos, 12 estaciones mareográficas, una estación receptora de imágenes de satélites y una flota compuesta por seis buques oceanográficos, entre los que destaca el *Ramón Margalef* y el *Ángeles Alvariño*. El Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y, en particular, el Programa Operativo de I+D+i por y para el Servicio de las Empresas (Fondo Tecnológico), participa en la cofinanciación de los buques *Ramón Margalef*, *Ángeles Alvariño* y *Francisco de Paula Navarro*, así como en el Vehículo de Observación Remota (ROV) *Liropus 2000*.

