

Cerca de 500 niños de primaria y secundaria visitarán el Centro Oceanográfico de Vigo

Durante esta semana, cerca de 500 niños de los colegios CPI Terras de Maside, CPR Atalaya Cantabria, CPR San José de Cluny, CEIP Josefa Alonso, CPR Plurilingüe Mariano, CPR El Pilar, CEIP Plurilingüe Ría de Vigo y CPR Plurilingüe Alba visitarán las instalaciones del Centro Oceanográfico de Vigo del IEO en unas nuevas jornadas de divulgación.

Las visitas se distribuirán por edades, ya que habrá niños desde 3º de Educación Primaria hasta 1º de Educación Secundaria.

Los niños podrán visitar la planta de cultivos para ver algunas de las especies marinas que se mantienen en la planta: cherna, merluza, rodaballo, besugo, lenguado, pulpo, etc. Darán de comer a estos peces y observarán a la lupa sus huevos y también a artemias y rotíferos, unos diminutos crustáceos de los que se alimentan los peces más pequeños.

Ya en otros laboratorios, observarán algunas de las principales algas de las costas gallegas, así como otros organismos marinos. Aprenderán a diferenciar algunas de las especies de interés pesquero más comunes y verán cómo se calcula la edad de los peces o cómo se distinguen los machos de las hembras.

Los equipos de medio marino y contaminación realizarán dos experimentos en los que se mostrarán los mecanismos por los que se generan las corrientes marinas y que dan lugar al esquema de circulación oceánica general. Por otro lado, se relacionará la dinámica de este tipo de procesos oceanográficos con la distribución de basuras marinas y más concretamente con los microplásticos.