

Museo Nacional de Ciencias Naturales



Tipo de entidad: Museo, Centro de Investigación

Ámbito geográfico de actuación: Comunidad de Madrid, España

Objetivos y líneas de actuación: Con una plantilla de más de 70 investigadores en áreas que van desde la paleobiología y la geología hasta la ecología y el cambio climático pasando por la biología ambiental y la biodiversidad, el Museo es uno de los centros emblemáticos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Su reto en la actualidad es transmitir los conocimientos que generan sus investigadores a la sociedad y para ello cuentan con profesionales altamente cualificados dedicados tanto a las colecciones científicas que alberga el Museo como a las exposiciones que permiten explicar los descubrimientos científicos al público. En la actualidad alberga la exposición "Océanos: la exposición. El último territorio salvaje". Esta exposición está basada en el material de rodaje del documental "Oceans". La muestra, que ocupa la sala central del museo, con 1000 m², es un recorrido por el fondo oceánico que incluye réplicas de animales marinos, imágenes 3D estereoscópicas, pantallas interactivas, zona de photocall, tienda de recuerdos y una gran proyección inmersiva en pantalla curva. También hay un espacio dedicado a trabajos de investigación sobre biología marina que el CSIC lleva desarrollando desde hace décadas. Océanos: está orientada al gran público y su objetivo es sorprender al visitante, mostrándole la inmensa belleza que alberga la vida en el océano y su extraordinaria biodiversidad; pero, sobre todo, sensibilizar acerca de nuestra ineludible responsabilidad de preservar el mundo marino si queremos que nuestro planeta siga siendo el mismo.

Web: http://www.mncn.csic.es