

nota de prensa



## **El IEO publica un documento técnico para el sector pesquero**

El objetivo es proporcionarle una perspectiva general en la que poder encuadrar su actividad pesquera particular, así como facilitarle un resumen actualizado del estado de los principales stocks pesqueros y de las medidas de gestión vigentes

**Investigadores de los Centros de Vigo, Coruña, Santander y Cádiz del Instituto Español de Oceanografía (IEO) acaban de publicar, en el marco del programa SAP, un “Análisis de la actividad pesquera de la flota española de aguas ibéricas atlánticas y su uso en la gestión de stocks (2017-2019)”**

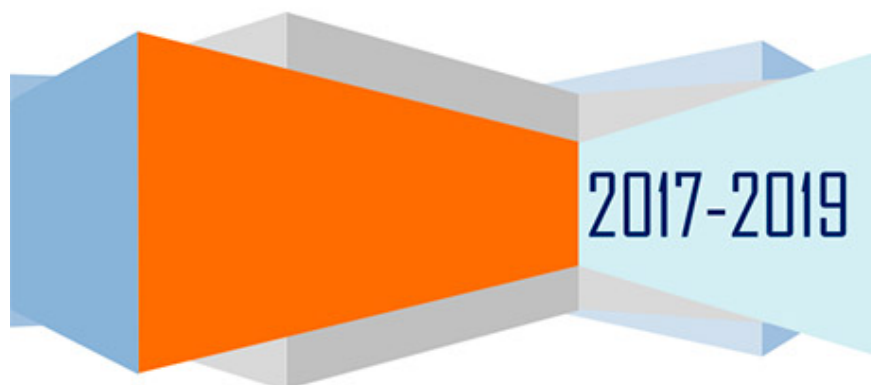
Jueves, 07 de marzo de 2019. Este documento presenta, de forma resumida y práctica, los diversos aspectos relacionados con la explotación de los recursos pesqueros de los caladeros Cantábrico-Noroeste y Golfo de Cádiz: desde el análisis de la actividad pesquera que en ellos se desarrolla, pasando por su muestreo biológico, la estimación de datos científicos y su uso en la evaluación de los stocks más importantes, hasta finalizar con la determinación de medidas de gestión por parte de la Administración correspondiente. Todo este proceso comprende un período de tres años: actividad pesquera y su muestreo biológico en 2017, evaluaciones de stock realizadas por ICES en 2018 y las medidas de gestión implementadas por las Administraciones en 2019.

El documento se está repartiendo entre la flota que colabora con el Programa de Muestreo del IEO, con el ánimo de proporcionarle una perspectiva general en la que poder encuadrar su actividad pesquera particular, así como facilitarle un resumen actualizado del estado de los principales stocks pesqueros y de las medidas de gestión vigentes. Además, puede descargarse de forma gratuita en la web del proyecto: <http://www.proyectosap.es/index.php/documentacion-publica>

INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA

# ANÁLISIS DE LA ACTIVIDAD PESQUERA DE LA FLOTA ESPAÑOLA DE AGUAS IBÉRICAS ATLÁNTICAS Y SU USO EN LA GESTIÓN DE STOCKS

Programa SAP



Portada del documento editado por el IEO

**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*.



Más información: Uxía Tenreiro 986 49 21 11