

CETMAR



2018



QUIENES SOMOS

Somos una **fundación pública**
iniciativa de la Xunta de Galicia y del
Ministerio de Ciencia e Innovación



CETMAR 2018



Trabajamos por la mejora del
medio marino, de sus recursos
y de todos los sectores que viven de él



QUIENES SOMOS

Fomentamos la **innovación** junto al sector marítimo-pesquero, a los centros de investigación y a la administración en el camino común de la **I+D+I**



CETMAR 2018

PATRONATO



XUNTA DE GALICIA
PRESIDENCIA



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MAR



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA,
EMPREGO E INDUSTRIA



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E VIVENDA



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL



UNIVERSIDADE
DE VIGO



UNIVERSIDADE DA CORUÑA



CETMAR 2018



53

proyectos de investigación
y servicios en ejecución

25

propuestas presentadas



12

convenios de colaboración

50

jornadas y eventos



ÁREAS DE TRABAJO

Protección de la costa y del medio marino



CETMAR 2018



Valorización de residuos de origen marino para su uso en la industria textil

ML-STYLE

Servicio financiado por INDITEX cuyo objetivo es diseñar un sistema de gestión integral de los residuos inorgánicos de los puertos pesqueros (plásticos alimentarios, cajas de poliestireno, aparejos en desuso y basuras marinas recogidas por la barcos), así como estudiar las posibilidades de valorización de dichos materiales como materias primas para la fabricación de ropa, accesorios y complementos de moda.

INDITEX

CETMAR 2018



PROTECCIÓN DE LA COSTA Y DEL MEDIO MARINO

La lucha contra la basura marina en el Espacio Atlántico

CLEANATLANTIC

Financiado por el programa de Cooperación Transnacional Espacio Atlántico de la Unión Europea, el objetivo es mejorar las capacidades para prevenir, monitorizar y eliminar la basura marina a través de la caracterización y seguimiento de los residuos, mapeo y modelización.

Presupuesto: 3.249.241.04 euros

Más información





Reducción y tratamiento de poliestireno expandido en el Océano Atlántico Nororiental

OCEANWISE

Financiado por el programa de Cooperación Transnacional Espacio Atlántico de la Unión Europea, el objetivo es reducir el impacto de productos de poliestireno expandido (PPE) en el Atlántico nordeste y lograr una buena gestión de la basura marina en el Atlántico.

Presupuesto: 2.100.000 euros

Más información





Adaptación costera ante el cambio climático:
conocer los riesgos y aumentar la resiliencia

MarRISK

Financiado por el programa de Cooperación Transfronteriza Galicia-Norte de Portugal (POCTEP), el objetivo es la evaluación de los riesgos costeros más importantes en un escenario de cambio climático (inundaciones, intensificación de eventos extremos, episodios de algas tóxicas o erosión costera, etc.) en el litoral de Galicia y norte de Portugal.

Presupuesto: 3.525.236,10 euros

Más información



Interreg
España - Portugal
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvemento Regional



MARRISK



Tecnologías de sensorización y modelización para la detección temprana y el seguimiento de la contaminación asociada a episodios de inundación en aguas de transición

HazRunOff

Financiado por el departamento de Protección Civil y Operaciones de Ayuda Humanitaria Europeas, el objetivo es mejorar la detección, alerta temprana, seguimiento y respuesta a las inundaciones y a los episodios de contaminación con sustancias o materiales peligrosos que pudieran asociarse a estos fenómenos en aguas de transición.

Presupuesto: 670.210,92 euros

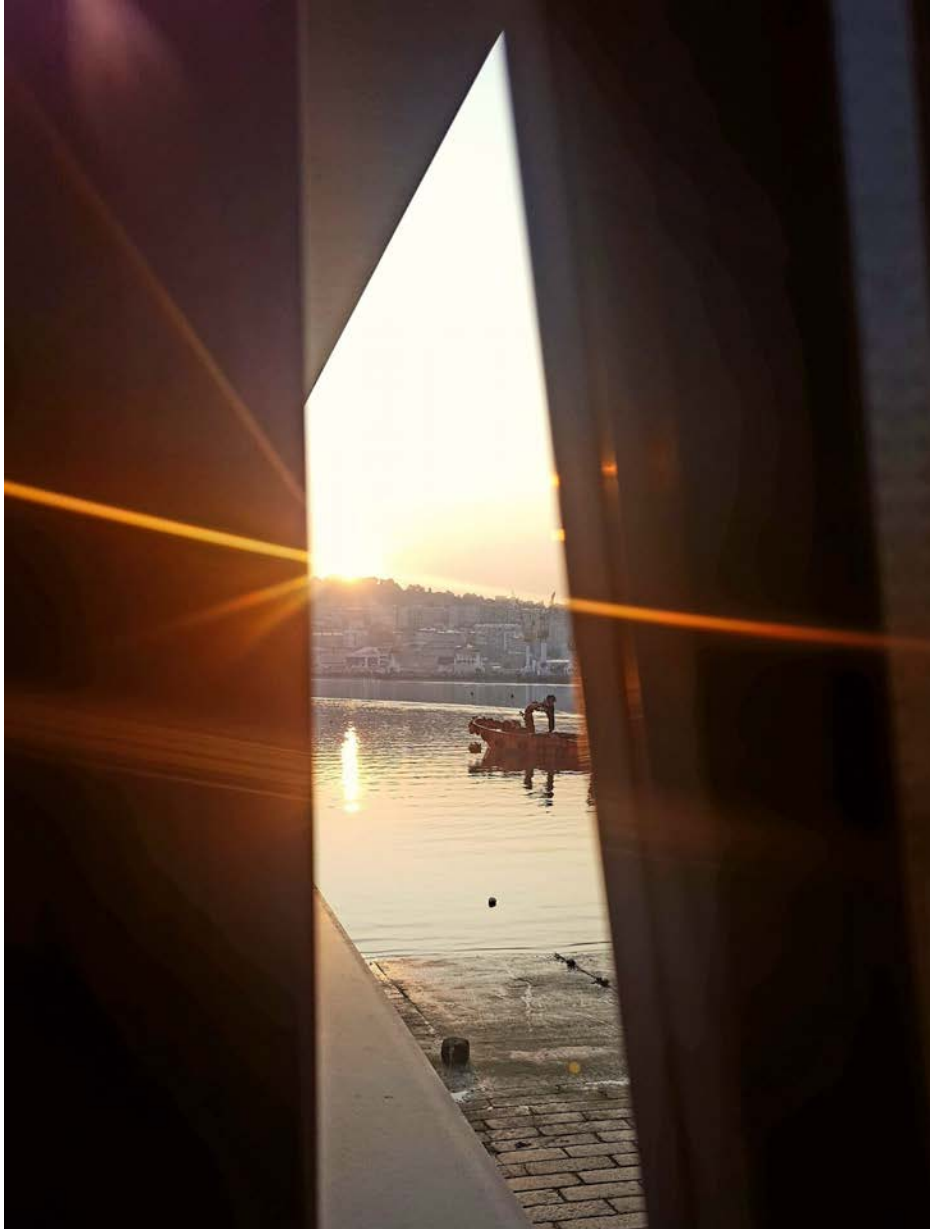
Más información

Co-funded by
European Union
Humanitarian Aid &
Civil Protection



HAZRUNOFF
PROJECT





CETMAR 2018



Mejorando nuestra preparación para responder a vertidos de sustancias químicas a través de la formación y el entrenamiento

MARINER

Financiado por el departamento de Protección Civil y Operaciones de Ayuda Humanitaria Europeas, el objetivo es mejorar la cooperación regional en la planificación, preparación y respuesta a derrames de sustancias nocivas y potencialmente peligrosas (SNPP), mejorando la formación de los equipos de emergencia, concienciando al público en general sobre las particularidades de estos vertidos marítimos, y facilitando el intercambio de información entre expertos y el acceso al conocimiento en este campo.

Presupuesto: 998.547 euros

Más información

Co-funded by
European Union
Humanitarian Aid &
Civil Protection





PROTECCIÓN DE LA COSTA Y DEL MEDIO MARINO

Plataforma Tecnológica para la Protección de la Costa y del Medio Marino

PLATAFORMA PROTECMA

Financiado por el Ministerio de Economía y Empresa, el objetivo es mantener una estrategia de I+D+I para la protección de la costa y del medio marino; la prevención, respuesta y mitigación de la contaminación marina originada por la actividad antropogénica, y el control y mejora de la calidad de las aguas marinas, costeras y de transición.

Presupuesto: 118.226 euros

Más información



CETMAR 2018



Recursos marinos





Recuperación de las pesquerías de berberechos en el Área Atlántica

COCKLES

Financiado por el programa de Cooperación Transnacional Espacio Atlántico de la Unión Europea, el objetivo es recuperar la producción de berberecho y los recursos económicos que proporciona en las regiones atlánticas.

Presupuesto: 3.612.735,09 euros

Más información





Gestión integral de las algas de arribazón en Galicia: valorización por compostaje biológico

GESTALGAR

Financiado por CONECTA-PYME 2015, el objetivo de este servicio es demostrar que el compostaje biológico de algas de arribazón es un proceso de valorización técnicamente viable, que puede ser desarrollado a escala industrial de forma económicamente sostenible, y con el que se pueden desarrollar nuevos productos y servicios que den respuesta a los principales problemas de regeneración ambiental a los que se enfrenta Galicia, como la recuperación de áreas incendiadas.



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE ECONOMÍA,
EMPREGO E INDUSTRIA



CETMAR 2018



Reinstalación de los moluscos bivalvos procedentes de zonas de producción clasificadas como C en el litoral de la comunidad autónoma de Galicia

REINSTALACIÓN DE MOLUSCOS BIVALVOS

Servicio financiado por la Xunta de Galicia cuyo objetivo es prestar una asistencia técnica para la reinstalación de los moluscos bivalvos procedentes de zonas de producción declaradas como clase C en el litoral de la comunidad autónoma de Galicia.



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MAR



Preservación y valorización del río Miño transfronterizo

VISIT RÍO MINHO

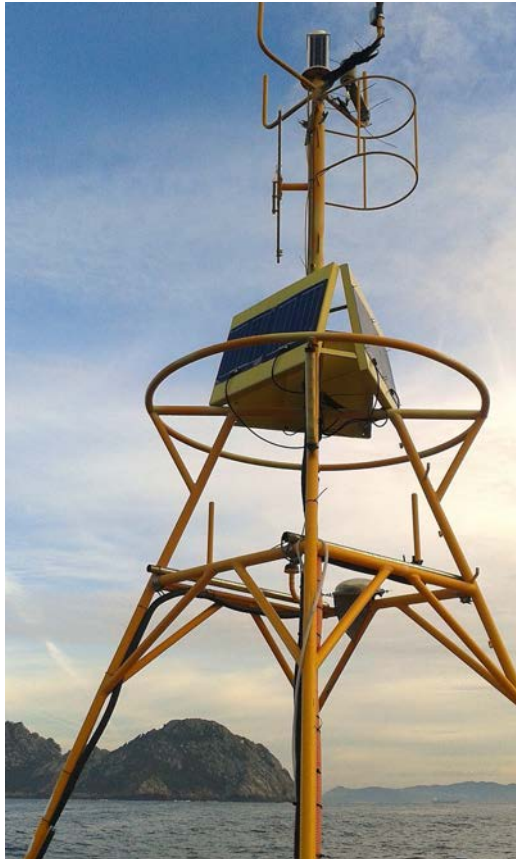
Financiado por el programa de Cooperación Transfronteriza Galicia-Norte de Portugal (POCTEP), el objetivo es la mejora de la preservación e interpretación de los grandes recursos naturales del valle del Miño a través de un plan de expansión de senderos y potenciando el valor económico del espacio común, así como ofrecer una oferta integrada de servicios que puedan formar paquetes turísticos y de ocio.

Presupuesto: 5.000.000 euros





Tecnologías marinas





Mejora del funcionamiento de la Red de Observación del Observatorio RAI A: desarrollo y validación de un sensor anti-fouling

UV-MY COAST

Servicio financiado por la Consellería do Mar cuyo objetivo es dar apoyo técnico al Instituto Tecnolóxico para o Control do Medio Mariño en el desarrollo de un sistema antifouling para los equipos fondeados en estaciones oceanográficas in-situ, similares a las que forman parte de la Red de Observación del Observatorio RAI A.



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MAR





Desarrollo de un sistema integral de dragado

ECORYDORA

Financiado por el Ministerio de Economía y Empresa, el objetivo es el desarrollo de un sistema integral de dragado que englobe dragado y vertido, minimice los costes y tiempos de operación y reduzca el impacto ambiental.

Presupuesto: 5.000.000 euros

Más información



CDTI

Centro para el
Desarrollo
Tecnológico
Industrial

ECORYDORA



CIVIL UAVS INITIATIVE

Servicio financiado por la Xunta de Galicia en el que CETMAR participa como asistencia técnica para el desarrollo de servicios enfocados a mejorar la gestión de los recursos vivos en la costa gallega, así como la toma de decisiones ante eventos de contaminación marina, mediante la utilización de vehículos aéreos no tripulados (UAVs).



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DO MAR



Sistema robotizado para análisis microbiológicos de calidad de aguas

RAMICA

Financiado por el Ministerio de Economía y Empresa, el objetivo es la construcción del prototipo de una boya capaz de realizar in situ análisis microbiológicos automatizados y una aplicación web que permita a los usuarios consultar los resultados.

Presupuesto: 1.104.413 euros

Más información





Demostración de la eficiencia y el impacto medioambiental de un convertidor de energía undimotriz en costas con fuerte oleaje

LIFEDEMOWAVE

Financiado por el programa LIFE de la Unión Europea, el objetivo es demostrar la viabilidad del uso de distintas tecnologías de captación de energía marina.

Presupuesto: 1.836.788 euros

Más información





CETMAR 2018



Tecnología de los Productos Pesqueros





Biotecnología para la innovación en la salud humana en la zona atlántica

BLUEHUMAN

Financiado por el programa de Cooperación Transnacional Espacio Atlántico de la Unión Europea, el objetivo es contribuir al desarrollo de diferentes líneas de investigación centradas en la valorización biotecnológica de productos y subproductos marinos destinados a los campos de la medicina y el cuidado de la salud.

Presupuesto: 3.263.578,54 euros

Más información





TECNOLOGÍA DE LOS PRODUCTOS PESQUEROS

Innovación industrial a través de colaboraciones específicas entre empresas y centros de investigación en el contexto de la valorización de subproductos de origen marino

CVMar+I

Financiado por el programa de Cooperación Transfronteriza Galicia-Norte de Portugal (POCTEP), el objetivo es promover la innovación industrial en torno a la biotecnología marina, ofreciendo nuevos productos a base de compuestos de origen marino.

Presupuesto: 3.000.000 euros

Más información





CETMAR 2018



TECNOLOGÍA DE LOS PRODUCTOS PESQUEROS

Reducción de la tasa de captura incidental de aves marinas en el sector pesquero extractivo mediante el diseño de medidas de mitigación alternativas

ESPANTAVES

Financiado por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, el objetivo es mitigar o eliminar la pesca incidental de aves marinas mediante el diseño de dispositivos espantapájaros y nuevos modelos de gestión de residuos a bordo.

Presupuesto: 146.230,83 euros

Más información





Trazabilidad e información clara al consumidor

TRAZICCON

Servicio financiado por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca cuyo objetivo es crear una serie de estándares de denominaciones comerciales para las especies de la flota de la OPCC-3.



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo Marítimo
e de Pesca (FEMP)



TECNOLOGÍA DE LOS PRODUCTOS PESQUEROS

Seguridad y calidad alimentarias;
investigación marina y bienestar

PROPESCA

Servicio financiado por el Ministerio de Economía y Empresa, cuyo objetivo es preservar la calidad de los productos pesqueros y aumentar la seguridad de su consumo mediante tecnologías de procesado (mecanización y automatización) e innovación en métodos de elaboración y conservación.



CETMAR 2018



Soluciones innovadoras hacia la pesca
saludable y sostenible de la Unión Europea

LIFEiSEAS

Financiado por el programa LIFE de la Unión Europea, el objetivo es la reducción y gestión de los descartes mediante el desarrollo de herramientas y técnicas innovadoras para mitigar la pesca de descartes y aumentar su valorización en caso de que se produzcan.

Presupuesto: 4.230.301 euros

Más información





ÁREAS DE TRABAJO

Promoción y Transferencia de Tecnología



CETMAR 2018



Mejora de la rentabilidad de las encuestas de investigación pesquera y la evaluación de poblaciones utilizando métodos de secuenciación genética de última generación

FISHGENOME

Servicio financiado por el programa EASME de la Comisión Europea, cuyo objetivo es apoyar la elaboración de un estudio exploratorio para investigar cómo los métodos de secuenciación de alto rendimiento de ADN (High Throughput Sequencing - HTS) pueden ser viables para estudiar poblaciones demersales o bentónicas en aguas de la UE, con el objetivo de realizar evaluaciones más rápidas y económicas.





Procesos y productos del mar inteligentes y
eco innovadores para un envejecimiento saludable

SEAFOOD-AGE

Financiado por el programa de Cooperación Transnacional Espacio Atlántico, el objetivo es la creación de procesos y productos inteligentes y eco innovadores para una población que envejece, incorporando los principios de la economía circular en la cadena de productos del mar del área atlántica.

Presupuesto: 3.000.000 euros





Servicio técnico y logístico para la organización de un taller de dinamización de agentes interesados en el contexto del proyecto europeo SIMNORAT

TALLER SIMNORAT

Servicio financiado por el Instituto Español de Oceanografía que consiste en la organización de un taller con usuarios y agentes potencialmente interesados en la ordenación espacial marítima. El objetivo es la identificación de conflictos, sinergias y lagunas y la determinación de los retos para poner en marcha una posible iniciativa de planificación espacial marina entre España y Portugal.





PROMOCIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Propuesta de análisis prospectivo de la investigación marina

PROSPECTIVA IIM

Servicio financiado por el Instituto de Investigaciones Marinas-CSIC, cuyo objetivo es ofrecer una visión panorámica de la situación, retos y tendencias en materia de investigación marina de mayor trascendencia para esta institución.



CETMAR 2018



Estrategia para el refuerzo de la internacionalización de la investigación marina y la tecnología españolas

BLUENET-17

Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, el objetivo es incrementar la participación y el liderazgo en proyectos internacionales de las entidades del sistema español de ciencia, tecnología e innovación que operan en el entorno marítimo pesquero, mediante acciones de proyección internacional.

Presupuesto: 81.643,14 euros





Control, gestión y transferencia del conocimiento marino y marítimo para el crecimiento azul sostenible

COLUMBUS

Financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea, el objetivo es rentabilizar la investigación marina de la Unión Europea, garantizando la accesibilidad y la utilización de los conocimientos generados a los usuarios finales (administraciones, industria, ciencia y sociedad en general).

Presupuesto: 3.997.488,00 euros

Más información



Horizon 2020





Colaboración con Fórum Océano en la organización del evento Business2Sea 2018

BUSINESS2SEA

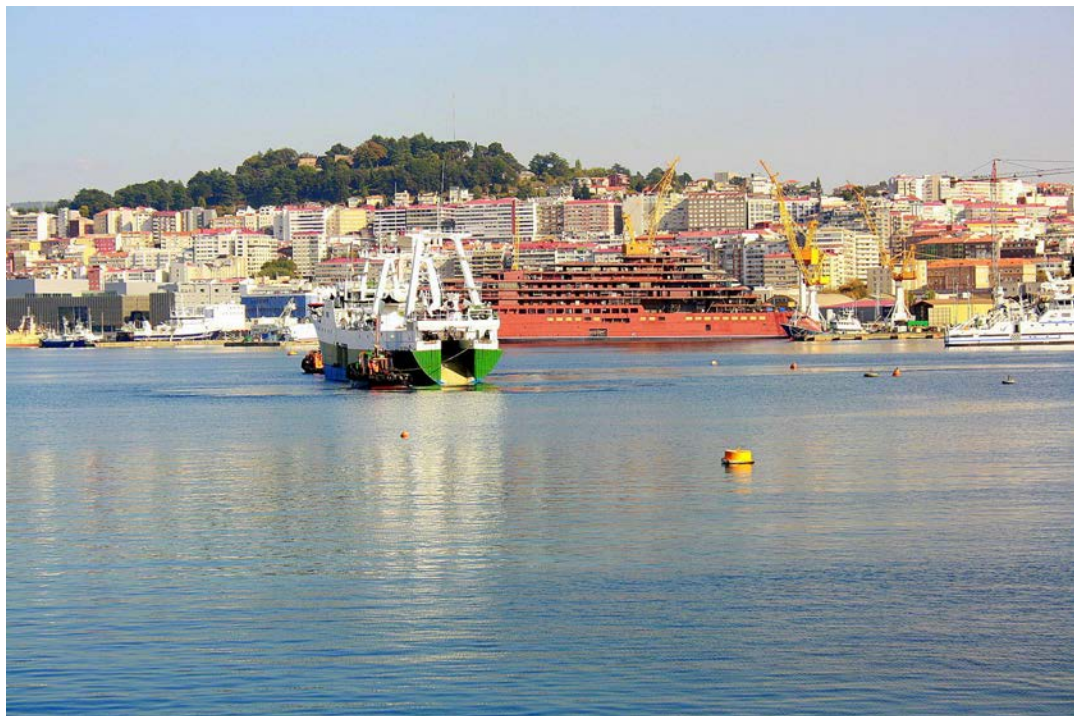
Servicio financiado por Fórum Océano, cuyo objetivo es la co-organización con dicha entidad de la XI edición de BUSINESS2SEA, un evento internacional con conferencias, seminarios, encuentros de negocios, exposición y talleres que pretenden el fomento de las relaciones de colaboración entre empresas, universidades y centros de I+D, asociaciones y administraciones públicas cuyo ámbito de actuación se encuadra en la denominada economía del mar.





ÁREAS DE TRABAJO

Socioeconomía de la Pesca



CETMAR 2018



Apoyo a la toma de decisiones para asegurar una producción pesquera sostenible en Europa frente al cambio climático

CLIMEFISH

Financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea, el objetivo es poner al alcance de los sectores de la pesca y la acuicultura herramientas que faciliten la toma de decisiones frente a los riesgos y oportunidades derivadas del cambio climático.

Presupuesto: 5.000.000 euros

Más información



Horizon 2020





Gestión eficaz para unas pesquerías
sostenibles en aguas de la Unión Europea

FARFISH

Financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea, el objetivo es mejorar el conocimiento y la gestión de las pesquerías en las que opera la flota comunitaria en aguas exteriores mediante el desarrollo de herramientas de gestión en colaboración con todas las partes interesadas.

Presupuesto: 5.000.000 euros

Más información



Horizon 2020





Co-creación de gestión de la pesca basada en el ecosistema

MAREFRAME

Financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea, el objetivo es desarrollar nuevas herramientas de evaluación y un marco de apoyo a la toma de decisiones para la gestión de los recursos marinos que permita comparar distintas alternativas de gestión y conocer sus consecuencias.

Presupuesto: 5.999.693,50 euros



Horizon 2020

MareFrame



Desarrollo de herramientas innovadoras de predicción orientadas al mercado para fortalecer la sostenibilidad y competitividad de los productos del mar europeos en los mercados locales y globales

PRIMEFISH

Financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea, el objetivo es recopilar y analizar información precisa sobre los productos del mar europeos y generar herramientas soporte para la toma de decisiones, la planificación de la producción y el lanzamiento de productos nuevos, así como para detectar incrementos o bajadas de precios. El proyecto ha proporcionado, además, una herramienta web para operadores que permite comprender el comportamiento del mercado y entender mejor las preferencias de los consumidores.

Presupuesto: 5.000.000 euros



Horizon 2020

Más información



PrimeFish

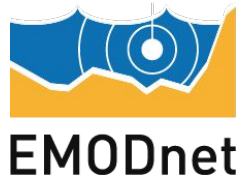


Funcionamiento, desarrollo y mantenimiento de una Red Europea de Observación y Datos Marinos

EMODNET II

Servicio financiado por la DG-MARE de la Unión Europea, cuyo objetivo es hacer públicos todos los datos, metadatos y productos basados en datos marinos a través de una aplicación web.

[Más información](#)





Gestión de las pesquerías artesanales en el Arco Atlántico

CABFishMAN

Financiado por el programa de Cooperación Transnacional Espacio Atlántico de la Unión Europea, el objetivo es contribuir a la producción sostenible de productos pesqueros para los ciudadanos europeos e incrementar el conocimiento de los efectos que tendrá el cambio climático en los sectores de la pesca y la acuicultura, determinando cómo se pueden mitigar las amenazas y aprovechar las oportunidades.

Presupuesto: 2.482.052 euros





Colaboración en la Estrategia Gallega de Economía Circular

ECONOMÍA CIRCULAR

Servicio financiado por la Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda, el objetivo es la realización de un servicio de colaboración con el departamento de Economía Aplicada de la Universidad de Vigo para la elaboración de los apartados de la Estrategia Gallega de Economía Circular (EGEC) en los temas relacionados con el sector marítimo-pesquero.



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
TERRITORIO E VIVENDA



Aspectos socio-científicos de la pesca para el siglo XXI

SAF-21

Financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea, el objetivo es la creación de una red interdisciplinar e intersectorial de científicos para la gestión de pesquerías en la UE.

Presupuesto: 2.724.033 euros

Más información



Horizon 2020

SAF|21



Evaluación de las estadísticas de pesca

FISS

Servicio financiado por la DG-MARE de la Unión Europea, cuyo objetivo es ofrecer una evaluación de la relevancia, coste efectivo, valor añadido, calidad estadística y efectividad de las estadísticas europeas de pesca, incluyendo datos de capturas, desembarcos de los productos de la pesca, acuicultura y datos de la flota de pesca europea.





Evaluación impacto económico de la planificación marina espacial

EIMSP

Servicio financiado por el programa EASME de la Unión Europea, cuyo objetivo es el estudio de los impactos económicos de la planificación espacial marítima para evaluar su papel en la economía azul.





Implementación e impacto de las medidas clave del Fondo Europeo Marítimo y Pesquero sobre la Política Común y la propuesta post 2020

PARLAMENTO EMFF

Servicio financiado por el Parlamento Europeo con el objetivo de analizar la implementación e impacto de las medidas del Fondo Marítimo y de Pesca de la Unión Europea en la Política Común de Pesca y la propuesta del FEMP posterior a 2020.



Parlamento Europeo



CETMAR 2018



Estudio y análisis del papel de la mujer en la pesca en el Mediterráneo y el mar Negro

WOMEN IN FISHERIES

Servicio financiado por el Programa EASME, cuyo objetivo es identificar los roles que las mujeres están desempeñando en el sector pesquero en diferentes niveles, cuantificar su presencia, identificar retos y oportunidades para el colectivo y proponer recomendaciones para mejorar su papel en los ámbitos relacionados con la pesca. Todo ello analizando el marco jurídico vigente en los Estados miembros del Mediterráneo y del mar Negro sobre este tema.





Implementación del FEMP en las regiones ultraperiféricas

EMFF-OR

Servicio financiado por el programa EASME de la Unión Europea, cuyo objetivo es analizar la implementación e impacto de las medidas del Fondo Marítimo y Pesquero de la UE en las regiones ultraperiféricas. El contrato exige un estudio de campo en Canarias que es responsabilidad de CETMAR.





Cooperación Internacional





Refuerzo del Centro Nacional de Información e Investigación Marina de Namibia en su función de contribuir al proceso de toma de decisiones en la gestión de pesquerías

NATMIRC III

Con financiación privada y de la Consellería do Mar de la Xunta de Galicia, este servicio tiene como objetivo mejorar la capacidad del Centro Nacional de Investigación e Información Marina (NatMIRC) para realizar investigación en temas marinos y evaluar el estado de los recursos pesqueros en Namibia.



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DO MAR



Ampliar las oportunidades de empleo y fuentes de ingresos sostenibles para las comunidades rurales y costeras a través del fortalecimiento de la acuicultura rural y pesca artesanal en la provincia de Cabo Delgado, Mozambique

ACUIPES 2018

Financiado por la Xunta de Galicia a través de Cooperación Galega, el objetivo es contribuir en la lucha contra la pobreza y la mejora de las condiciones de vida y seguridad alimentaria de las comunidades rurales y áreas costeras de la provincia mozambicana de Cabo Delgado.

Presupuesto: 79.080 euros



XUNTA
DE GALICIA



cooperacióngalega



Mejora de las condiciones técnicas y materiales para el aprovechamiento responsable de los recursos ecoturísticos, acuícolas, pesqueros y medioambientales de los municipios de San Luís la Herradura y Tecoluca, El Salvador

MODELO Y CUNA-EL SALVADOR

Servicio financiado por la Dirección Xeral de Relacións Exteriores e coa UE de la Xunta de Galicia, cuyo objetivo es colaborar profesionalmente con el consorcio conformado por ACPP y AGARESO en la realización de todos los planos a escala necesarios para la construcción de un modelo de embarcación para la pesca artesanal, y el corte de las piezas de madera que servirán para su construcción.



XUNTA DE GALICIA

VICEPRESIDENCIA E CONSELLERÍA DE PRESIDENCIA,
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA E XUSTIZA



Fortalecimiento de la empleabilidad de los participantes en el curso de “Modelismo. Modelado manual de embarcaciones para la pesca artesanal”. El Salvador

EMPLEA SV

Financiado por la Xunta de Galicia a través de Cooperación Galega, el objetivo es fortalecer la empleabilidad de los alumnos que participaron en el proyecto para la construcción del modelo y molde de una embarcación para la pesca artesanal salvadoreña.

Presupuesto: 32.000 euros



XUNTA
DE GALICIA



cooperacióngalega



Mejora de las condiciones técnicas y materiales para el aprovechamiento responsable de los recursos ecoturísticos, acuícolas, pesqueros y medioambientales de los municipios de San Luís la Herradura y Tecoluca, El Salvador

PESCA SEGURA-EL SALVADOR

Financiado por Cooperación Española, el objetivo es la mejora de las capacidades técnicas y materiales de la flota artesanal salvadoreña para el ejercicio de una pesca segura y sostenible.

Presupuesto: 118.545 euros





Fortalecimiento a la producción sostenible de la piangua en el municipio de Tumaco - Colombia

PIANGUA DIRENA

Servicio financiado por Cooperación Española, cuyo objetivo es fortalecer la actividad de extracción, cultivo, obtención de semilla y condiciones higiénico-sanitarias requeridas para la comercialización de piangua en el departamento colombiano de Nariño, mediante acciones que incrementen la producción, redunden en su valorización y en el fortalecimiento del sector.





Asistencia técnica para identificación participativa en el ámbito de la pesca artesanal en la bahía de Sechura, departamento de Piura, Perú

2018-CG-PERÚ

Servicio financiado por la Xunta de Galicia a través de Cooperación Galega, cuyo objetivo es la elaboración de un diagnóstico integral de la situación del sector pesquero y acuícola en la bahía de Sechura, departamento de Piura. La finalidad que se persigue, entre otras, es la de identificar líneas prioritarias de actuación junto con todos los actores y grupos implicados de la zona y promover una iniciativa integral a futuro.



XUNTA
DE GALICIA



cooperacióngalega



CETMAR 2018



Pasantía técnica de profesionales del ámbito pesquero y acuícola en Galicia

2018_AECID_PASANTÍA_ITP

Servicio financiado por la Agencia Española de Cooperación Internacional al Desarrollo, cuyo objetivo es coordinar una pasantía técnica en España para dos expertos peruanos del ámbito acuícola-pesquero, a fin de fortalecer las capacidades de los CITE pesqueros y acuícolas en la resolución de problemas identificados en el cultivo de moluscos, así como de cara a una adecuada gestión de la transferencia tecnológica.





FORMACIÓN





Alianza marítima para impulsar la Economía Azul europea a través de una Estrategia de Capacidades Tecnológicas Marinas

MATES

Financiado por el programa Erasmus Plus de la Unión Europea, el objetivo es elaborar un plan estratégico que mejore la competitividad de la industria de las tecnologías marítimas en Europa a través de una adecuación de las formaciones existentes. Para ello reúne los esfuerzos de 17 socios procedentes de las comunidades educativas y científicas, la industria y la administración.

Presupuesto: 4.999.338,76 euros

Más información





Asistencia técnica para la impartición y gestión de cursos en el centro formación A Aixola solicitados por el Ayuntamiento de Marín

EMPREGAMARÍN

Servicio financiado por el Concello de Marín para la organización de un curso de reparaciones neumáticas y acastillaje, de 200 horas, orientado a las personas usuarias del programa Empregamarín. El objetivo es formar personal con los conocimientos teórico-prácticos necesarios para realizar operaciones de mantenimiento, identificación de desperfectos y reparación en embarcaciones neumáticas, así como para el desempeño de tareas de acastillaje o montaje de cabos y cabotaje en los barcos a vela.



CONCELLO
DE MARIN



Prácticas de Máster Campus do Mar 2018

BK_CDM-18

CETMAR ofrece una serie de programas de prácticas orientadas a estudiantes de máster matriculados en las universidades del Campus do Mar. Este programa tiene como fin último potenciar la incorporación de los estudiantes al mercado laboral proporcionando, además, herramientas formativas y orientación profesional para llenar el vacío existente entre su formación en el ámbito marino y su aplicación práctica.



UNIVERSIDADE
DE VIGO



EQUIPO HUMANO



CETMAR 2018



Área Gerencial

Paloma Rueda Crespo

Directora-Gerente

Fernando San Quintín García

Secretario Xeral

Ángeles Val Otero

Gonzalo Borrás Carnero

Isabel Iglesias Ferreiro

Marta González Fernández

Área de Control y Gestión del Medio y los Recursos Marinos

Marisa Fernández Cañamero

Belén Pungín López

José Luis Gómez Gesteira

Patricia Pérez Pérez

Raquel Díez Arenas



Área de Tecnología de los Productos Pesqueros

Julio Maroto Leal
Alfonso Nebra Costas
Diego Rial Conde
Elvira Abollo Rodríguez
Victoria Lago Monroy

Área de Promoción y Transferencia de Tecnología

Rosa Fernández Otero
Belén Martín Míguez
Laura García Peteiro
María Pérez Rodríguez
María Regueira Ces
Mónica Incera Filgueira



Área de Tecnologías Marinas

Silvia Torres López

Clara Almécija Pereda

Cristian Simoes Fernández

Elena Couñago Sánchez

Ignacio González Liaño

Pablo Álvarez Chaver

Área de Socioeconomía de la Pesca

Rosa Chapela Pérez

Duarte Fernández Vidal

Ixai Salvo Borda

José Luis Santiago Castro-Rial

Marta Álvarez Ballesteros

María Armesto Fernández

María Dolores Norte Navarro

Mercedes Fernández Núñez



Área de Cooperación Internacional

Mercedes Martínez Táboas
Abigail Buceta González
Eva Raña Álvarez
Guadalupe Martín Pardo
Susana Rivero Rodríguez

Área de Formación

Lucía Fraga Lago
Amaya Soto Rey
Flor Arenaza Gomory





SISTEMA DE CALIDAD

El Centro Tecnológico del Mar-Fundación CETMAR, cuenta con un Sistema de Gestión basado en la norma **UNE-EN ISO 9001:2015** que rige los procesos para la prestación de los siguientes servicios relacionados con el aprovechamiento y la conservación del medio marino y sus recursos:

- Gestión y coordinación de proyectos de investigación, desarrollo, innovación y cooperación al desarrollo.
- Prestación de servicios tecnológicos y realización de estudios técnicos, económicos y sociales.
- Diseño e implementación de actividades de formación y de difusión.



Política de calidad de la Fundación CETMAR



EMPRESA CON EL
SISTEMA DE CALIDAD
CERTIFICADO POR DNV GL
= ISO 9001 =

CETMAR 2018



DONDE ENCONTRARNOS

www.cetmar.org



CETMAR 2018



© CETMAR 2018

Centro Tecnológico del Mar-Fundación CETMAR
Eduardo Cabello s/n-Bouzas 36208 Vigo-España
+34 986 247 047 info@cetmar.org



CETMAR

CENTRO TECNOLÓGICO DEL MAR