

## LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA DESTACA QUE EL NUEVO REGLAMENTO DE CONTROL EUROPEO FACILITARÁ LA DIGITALIZACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL SECTOR

Tras cinco años de negociaciones, el pasado día 20 de diciembre se publicó el Reglamento (UE) 2023/2842 del Parlamento Europeo y del Consejo de 22 de noviembre de 2023, cuyo objetivo es modernizar y simplificar las normas para el seguimiento de las actividades pesqueras y garantizar el cumplimiento de la Política Pesquera Común (PPC)..

En este Reglamento se establecen unas fechas para la paulatina entrada en vigor de todas sus modificaciones, que se extienden desde enero de 2024 hasta enero de 2030.

Isabel Artime inauguró una jornada para la presentación de las novedades y la aplicación del nuevo reglamento de control de la pesca, del que ha resaltado también que supone un importante avance en la armonización entre los diferentes Estados miembros en materia de control, y sobre todo en lo relativo a las sanciones. Igualmente ha reseñado el avance en materia de trazabilidad del nuevo reglamento, lo que contribuirá a garantizar la seguridad alimentaria, asegurar una competencia más leal y reforzar la lucha contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada.

La secretaria ha señalado que es necesario que el sector y la administración trabajen conjuntamente para conseguir, en los próximos cuatro años, una adecuada adaptación a las nuevas normas. Para ello ha considerado fundamental la formación, por lo que ha anunciado que desde la Secretaría General de Pesca se promoverán jornadas formativas para que el sector conozca y comprenda la norma.

El objetivo prioritario con la entrada en vigor del nuevo reglamento, ha señalado Artime, es continuar avanzando en la modernización del sector pesquero, conseguir una flota adaptada a las exigencias del siglo XXI y que la pesca española siga siendo pionera y referente en la lucha contra la pesca ilegal.

A las jornadas han asistido de forma presencial representantes de la flota pesquera extractiva, sector transformador y distribuidor, administraciones autonómicas. Más de 150 personas la han seguido en directo a través del canal de Youtube del MAPA..

### PRESENTACIÓN REGLAMENTO PPC



Saber más

### TEMAS:

- ✦ [Actualidad](#)
- ✦ [Internacional](#)
- ✦ [Proyectos](#)
- ✦ [Hablamos de Economía Azul con PABLO BOU](#)
- ✦ [Investigación](#)
- ✦ [Multimedia](#)
- ✦ [R.E. Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul](#)
- ✦ [Tablón de anuncios y Agenda](#)

Subdirección General de Sostenibilidad Económica y Asuntos Sociales

 Cofinanciado por la Unión Europea

 GOBIERNO DE ESPAÑA  MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

C/ Velázquez, 144  
28006 MADRID  
gesfonpm@mapa.es

# LUIS PLANAS: EL GOBIERNO IMPULSARÁ LA MODERNIZACIÓN DEL SECTOR PESQUERO Y ACUÍCOLA

Acceso a la grabación de la comparecencia



Luis Planas compareció en la **Comisión de Pesca del Senado** para presentar las líneas generales de actuación del Gobierno durante la XV Legislatura que permitan al sector afrontar con éxito los retos de futuro, a través del diálogo y el trabajo conjunto.

El ministro ha subrayado que el Gobierno impulsará la modernización de la pesca y la acuicultura, ya que son sectores estratégicos para el abastecimiento alimentario de la población y para la vertebración económica y social de las zonas costeras españolas.

En su intervención, ha reiterado el compromiso de su departamento para acompañar al sector en la adopción de mejoras que le permitan ganar en competitividad y rentabilidad. Para el ministro, se trata de un sector fuerte y competitivo en el que merece la pena invertir ya que tiene un gran futuro por delante, y que va a contar con el apoyo del ministerio para que sea más moderno, sostenible y rentable, porque solo una actividad pesquera rentable puede ser sostenible.

Para lograrlo, la renovación y modernización de la flota, el relevo generacional, la promoción del consumo de pescado y el fomento de la acuicultura sostenible serán los ejes de actuación del ministerio, todo ello basado en la ciencia como el principal aliado en la gestión pesquera.

[Saber más](#)

Planas insta a las CCAA que "no se pierda un sólo euro" del fondo europeo marítimo de la pesca y acuicultura, ha recalcado que es "fundamental" la renovación de la flota para el futuro del sector pesquero, al tiempo que ha reclamado a las comunidades autónomas que "no se pierda un solo euro" de los 1.120 millones de euros asignados por el Fondo Europeo Marítimo de la Pesca y la Acuicultura (FEMPA).

[Saber más](#)

## LUIS PLANAS SUBRAYA QUE AVANZAR EN IGUALDAD ES PROGRESAR POR EL FUTURO DE ESPAÑA



Luis Planas ha inaugurado la jornada **"MUJERES DE LA MAR: VISIBILIDAD Y LIDERAZGO"**, donde ha subrayado la **apuesta clara del ministerio por fomentar y alcanzar la igualdad efectiva entre hombres y mujeres de la pesca y la acuicultura**, labor en la que cuenta con la colaboración y apoyo del conjunto del sector. Se trata de "una excelente iniciativa que se suma a los apoyos del Gobierno a la actividad del sector pesquero y, en especial, a incrementar la visibilidad y liderazgo de las mujeres".

[Saber más](#)

Reconocimiento del MAPA a la mujer del sector pesquero y acuícola



Presentación estudio: "Mujeres de las mar: visibilidad y liderazgo"



## EL MAPA PARTICIPA EN LA LA 37ª EDICIÓN DEL SALÓN GOURMETS



[Planas ensalza la calidad y el potencial de los alimentos de España](#)



Durante su visita, Planas visitó el stand del ministerio, un espacio de más de 1.000 m2 desde el que se promocionó la gran calidad y variedad de las producciones españolas, en el marco de la estrategia de promoción #alimentosdespaña, y bajo el lema de la campaña "El país más rico del mundo"

Luis Planas se detuvo en la "ZONA DE PESCA", donde se ofreció al visitante información relativa al sector y elaboraciones culinarias con productos de la pesca y la acuicultura. El ministro ha valorado esta iniciativa para mostrar la riqueza gastronómica de los productos del mar y sus notables capacidades nutricionales.



[El MAPA lanzó el anzuelo para pescar consumidores de productos del mar, desde su stand en el Salón Gourmets](#)



A través de su estrategia Alimentos de España, el ministerio estuvo presente en esta feria donde el menú de actividades que el ministerio programó estuvieron dirigidas a mostrar la riqueza de la gastronomía asociada a los productos del mar.

En su propuesta de viaje gastronómico por España a través de los alimentos, el ministerio ofreció desde la exploración de tesoros del mar hasta aperitivos marinos en conserva, pasando por exhibiciones de cocina eficiente para el máximo aprovechamiento del pescado.

## LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA DESTACA EL ESFUERZO DEL SECTOR PESQUERO Y ACUÍCOLA POR LA INTERNACIONALIZACIÓN DE SUS PRODUCCIONES DURANTE SU VISITA A LA SEAFOOD EXPO GLOBAL

Isabel Artime, en su visita a la 30ª edición de SEAFOOD EXPO GLOBAL, la mayor feria comercial internacional de productos pesqueros que se ha celebrado en Barcelona, ha destacado el esfuerzo del sector de la pesca y la acuicultura por la internacionalización de sus producciones, en especial a través de la innovación de los procesos, que les permiten avanzar en competitividad y abrir nuevos mercados.



Artime ha destacado la oportunidad que supone Seafood Expo Global, para las empresas españolas de cara a promocionar sus elaboraciones y abrir nuevos mercados y recalca la apuesta firme del Gobierno por incentivar el consumo de productos de la pesca y la acuicultura, alimentos de calidad que son fundamentales en una dieta saludable y equilibrada.

Saber más

## LUIS PLANAS: "ESPAÑA CUENTA CON UN EXTRAORDINARIO POTENCIAL EN TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA"

En el marco del IV CONGRESO INTERNACIONAL "FOOD 4 FUTURE", en Bilbao, el ministro Luis Planas, ha destacado la pujanza de las empresas emergentes españolas, que tienen mucho que ofrecer para mejorar la sostenibilidad y rentabilidad del sector agroalimentario, y asegura que España cuenta con un extraordinario potencial en tecnología alimentaria "para ofrecer soluciones concretas a problemas concretos."



Saber más

## EL MAPA CONVOCA EL PREMIO “JACUMAR” DE INVESTIGACIÓN EN ACUICULTURA

Publicado en el BOE el extracto de la orden de convocatoria del **XXIII PREMIO “JACUMAR” de investigación en acuicultura**. Este galardón, dotado con 20.000 euros, tiene como principal objetivo reforzar la competitividad del sector a través de la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación, así como estrechar las relaciones entre la comunidad científica y el sector productor, en especial en el ámbito de las pequeñas y medianas empresas.

Con este premio al fomento de la investigación, se contribuye a incrementar la presencia de los productos acuícolas en los mercados, a través de mejoras en los aspectos medioambientales, sociales, de protección de los consumidores y en el bienestar animal y podrán optar a este premio todos los equipos que efectúen sus trabajos en centros de investigación, públicos o privados, ubicados en España. Los trabajos que se presenten deberán haberse realizado en los dos años anteriores a la publicación de la presente orden de convocatoria. En la valoración de los proyectos se tendrá en cuenta su aplicación práctica a las empresas de acuicultura, su carácter innovador y la participación en el mismo de empresas del sector o instituciones científicas o administrativas.

[Saber más](#)

### INDUSTRIA RESUELVE DEFINITIVAMENTE EL PERTE NAVAL: LUZ VERDE A CUATRO PROYECTOS TRACTORES Y 176 INICIATIVAS PARA TRANSFORMAR LA INDUSTRIA

Proyecto Estratégico para la Recuperación y Transformación Económica para la **MODERNIZACIÓN Y DIVERSIFICACIÓN DEL ECOSISTEMA NAVAL ESPAÑOL** movilizará 81 millones en ayudas, el 42,6 % de los 190 millones disponibles. Pymar, Navantia, Soermar, Reparaciones Navales Canarias y MB92 Barcelona liderarán las líneas de acción .

[Saber más](#)

### EL MITERD ANUNCIA 189 MILLONES MÁS PARA RECUPERAR EL MAR MENOR Y DESTACA EL NIVEL DE COLABORACIÓN CON EL GOBIERNO MURCIANO

La vicepresidenta del Gobierno y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Teresa Ribera, ha reivindicado el trabajo realizado hasta el momento para **recuperar el Mar Menor** . Ribera ha anunciado una nueva partida económica de 189 millones para el Marco de Actuaciones Prioritarias para **Recuperar el Mar Menor (MAPMM)**. Con esta suma, el presupuesto del Marco asciende a 675,05 millones. Entre las nuevas actuaciones figuran el refuerzo de la restauración de la sierra minera, cuya dotación se eleva desde los 40 hasta los 110 millones

[Saber más](#)

### ESPAÑA PONDRÁ EN MARCHA UNA LÍNEA DE AYUDAS AL SECTOR TRANSFORMADOR PESQUERO Y ACUÍCOLA DOTADO CON 40 M€

Tras recibir la autorización, de la Comisión Europea (CE) para su puesta en marcha. El plan tendrá un presupuesto de 40 millones de euros en subvenciones, con cargo al Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).

[Saber más](#)

### EL MICIU IMPULSA LA FINANCIACIÓN DE STARTUPS TECNOLÓGICAS ESPAÑOLAS A TRAVÉS DE UNA BATERÍA DE ACTUACIONES POR VALOR DE 125 MILLONES DE EUROS

El Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, a través del Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación (CDTI), tiene previsto **destinar en 2024 una inversión superior a los 125 millones de euros para impulsar las startups tecnológicas españolas a través de la sociedad pública de capitalización INNVIERTE**, lo que supone un aumento de más del 75% respecto a 2023. El objetivo de estas actuaciones es impulsar la movilización de financiación hacia empresas tecnológicas, la transferencia de conocimiento, el desarrollo de innovaciones en tecnologías emergentes, la generación de empleo cualificado y la creación de equipos profesionales, entre otros.

[Saber más](#)

### EL GOBIERNO ELEVA HASTA 85 MILLONES DE EUROS EL CRÉDITO DESTINADO A FACILITAR LA FINANCIACIÓN AGROALIMENTARIA Y PESQUERA

Aprobada la ampliación en seis millones de euros de la línea de ayudas destinadas a la obtención de **avales de la Sociedad Anónima Estatal de Caucción Agraria (SAECA)**, que permite garantizar la financiación de préstamos a titulares de explotaciones agrarias y a operadores económicos del sector pesquero o de industrias agroalimentarias

[Saber más](#)

## LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA DESTACA EL PAPEL DE LAS COFRADÍAS DE PESCADORES EN LA VERTEBRACIÓN DEL SECTOR PESQUERO ESPAÑOL



La secretaria general de Pesca, Isabel Artime, participó en la inauguración del **FORO DE PESCA DE PEQUEÑA ESCALA**, organizado en Torrevieja (Alicante) por la Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM), con el apoyo del MAPA y en colaboración con la Federación Nacional de Cofradías de Pescadores, el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) y el Consejo Consultivo del Mediterráneo (MEDAC).

En dicho evento, Artime ha subrayado que **las cofradías desempeñan un papel clave en la representación, defensa y promoción de los intereses económicos y sociales de sus afiliados, además de velar por el cumplimiento de las normas que regulan el ejercicio de la pesca y colaborar con la Administración.**

[Saber más](#)

## LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA ANALIZA CON ASEIDAS LA SITUACIÓN ACTUAL DEL CONSUMO DE PESCADO Y LOS RETOS DE FUTURO



La secretaria general de Pesca, Isabel Artime, ha mantenido una reunión con representantes de la **ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE DISTRIBUIDORES, AUTOSERVICIOS Y SUPERMERCADOS (ASEIDAS)** para analizar la situación actual del consumo de pescado y en la búsqueda de estrategias.

Artime ha destacado que el ministerio trabaja en una estrategia para que las próximas campañas de promoción estimulen al consumidor a comer más pescado y conozca mejor sus beneficios, ya que se trata de un sector de cuyo éxito depende la participación activa de todos los eslabones de la cadena.

[Saber más](#)

## LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA SUBRAYA QUE EL MEJOR CONOCIMIENTO DEL SECTOR ES CLAVE PARA EL DISEÑO DE ACCIONES QUE CONSOLIDEN UNA ACTIVIDAD PESQUERA SOSTENIBLE Y RENTABLE

[Saber más](#)

Isabel Artime ha inaugurado en Vigo una jornada donde se ha presentado el informe **"LA PESCA, LA ACUICULTURA Y LA INDUSTRIA TRANSFORMADORA EN ESPAÑA"**, realizado por el Consejo Económico y Social de España, con "conclusiones que invitan al optimismo", según ha reconocido, ya que el documento define tanto desafíos como propuestas para hacerlos frente.

En la jornada, Artime ha destacado que conocer, con el mayor detalle posible, el estado de la situación del sector de la pesca, la acuicultura y la transformación es clave para el diseño de acciones que permitan consolidar una actividad sostenible y rentable, y que resulte además atractiva para los jóvenes que buscan un oficio con el que ganarse dignamente la vida. **Ha resultado también la necesidad de fomentar la incorporación de la mujer a la pesca extractiva.**



## LUIS PLANAS EXPRESA "EL INTERÉS MUTUO DE ESPAÑA Y MARRUECOS POR MEJORAR LOS INTERCAMBIOS COMERCIALES AGROALIMENTARIOS"

El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas ha mantenido una reunión bilateral con el ministro de Agricultura, Pesca Marítima, Desarrollo Rural y Agua y Bosques del Reino de Marruecos, Mohammed Sadiki, en el que han puesto de manifiesto "el interés mutuo de España y Marruecos por mejorar los intercambios comerciales agroalimentarios".

El encuentro se ha producido en el marco del XVI Salón Internacional de la Agricultura en Marruecos (SIAM), que se celebra en Mequinez. Planas ha agradecido a su homólogo que el Reino de Marruecos haya elegido a España como país invitado especial en la presente edición, "algo que nos llena de orgullo y demuestra que las relaciones bilaterales están en un buen momento". Ha subrayado que la presencia de empresas españolas en SIAM confirma el buen estado de las relaciones entre ambos países.

Saber más



## LA SECRETARÍA GENERAL DE PESCA INFORMA AL SECTOR DE ARRASTRE DEL MEDITERRÁNEO SOBRE LAS MEDIDAS QUE PERMITIRÁN RECUPERAR EL 6 % DE DÍAS DE ACTIVIDAD EN 2024

Isabel Artime, celebró una reunión con el sector de arrastre del Mediterráneo, en la que ha informado sobre la situación de las medidas establecidas para 2024 en relación con el Plan de gestión multianual para las especies demersales.

En el encuentro, la secretaria general ha dado traslado de la conformidad de la Comisión Europea a la propuesta de España para recuperar hasta el 6 % de días de actividad pesquera, a través del mecanismo de compensación acordado en el Consejo de Ministros de Pesca el pasado mes de diciembre. Esta recuperación se basa en el establecimiento de dos medidas de carácter obligatorio, que permitirán alcanzar para el conjunto del sector un 5 % de los días, y otras medidas de carácter voluntario que aportarán el 1 % restante.

Saber más

## LA SECRETARIA GENERAL DE PESCA SE REÚNE CON EL SECRETARIO EJECUTIVO DE LA COMISIÓN GENERAL DE PESCA DEL MEDITERRÁNEO



La secretaria general de Pesca, Isabel Artime, se ha reunido con el secretario ejecutivo de la Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM), Miguel Bernal, para abordar las principales prioridades y el papel estratégico de esta organización regional de ordenación pesquera.

Saber más

## EL MAPA ESTABLECE LAS POSIBILIDADES DE PESCA DEL RABIL EN EL OCÉANO ÍNDICO

El MAPA ha asignado las posibilidades de pesca del rabil en el océano Índico para 2024 y ha actualizado el censo específico de atuneros cerqueros congeladores autorizados para la pesca de atún tropical, mediante [orden de la Secretaría General de Pesca publicada en el BOE](#).

Saber más

**CRianza MARES Y RÍOS DE ESPAÑA REVALORIZA EL PESCADO HASTA UN 10%.** El sello identifica los productos criados en el territorio nacional.

Este sello, que identifica los pescados criados en el territorio nacional (lubina de España, dorada de España, corvina de España, trucha de España y caviar de España), ha ayudado a aumentar la preferencia por el pescado español, poniendo en valor tres criterios: calidad, marca España y confianza.

Saber más

## CONFERENCIA DE LA DÉCADA DE LOS OCÉANOS 2024

Organizado por España y coorganizado con la Comisión Oceanográfica Intergubernamental de la UNESCO (COI/UNESCO), se celebró este evento presencial de tres días en Barcelona, codirigido por una serie de socios: la Generalitat de Cataluña y el Ayuntamiento de Barcelona a través de Barcelona Capital Náutica. Fundación, y el Comité Nacional Español del Decenio de los Océanos, que lidera el Ministerio de Ciencia e Innovación a través del Consejo Español de Investigaciones Científicas (CSIC).

Saber más

### Decenio de los Océanos: 10 DESAFÍOS para el impacto colectivo

- #1  Comprender y combatir la contaminación marina
- #2  Proteger y restaurar los ecosistemas y la biodiversidad.
- #3  Alimentar de forma sostenible a la población mundial
- #4  Desarrollar una economía oceánica sostenible y equitativa
- #5  Descubrir soluciones basadas en los océanos para el cambio climático
- #6  Aumentar la resiliencia de la comunidad ante los peligros oceánicos
- #7  Ampliar el Sistema Mundial de Observación de los Océanos
- #8  Crea una representación digital del océano.
- #9  Habilidades, conocimiento y tecnología para todos
- #10  Cambiar la relación de la humanidad con el océano

LIVE EVENT



10, 11 y 12 de abril



Declaración de Barcelona

## LA JORNADA SOBRE “OPORTUNIDADES DE LA ECONOMÍA CIRCULAR EN LA PESCA Y LA ACUICULTURA DESTACÓ EL COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD EN EL SECTOR”

El pasado 16 de abril, se llevó a cabo este webinar organizado por ECOEMBES en colaboración con la Secretaría General de Pesca (MAPA). Este evento virtual tuvo como objetivo principal compartir iniciativas de desarrollo sostenible en el sector pesquero y acuícola, desde la extracción hasta la venta al consumidor final.



Jose María Solano, en representación de la SGP, dio la bienvenida y destacó la importancia del webinar, que presentó la economía circular como herramienta fundamental para el desarrollo sostenible del sector, integrándose en los principios de la economía azul. De la mano de Isabel Camacho, jefa de servicio de la S.G. de Sostenibilidad Económica y Asuntos Sociales (MAPA), se exploraron las actuaciones en materia de economía azul llevadas a cabo a por la Secretaría General de Pesca, destacando líneas de financiación de importancia para el sector, publicaciones y proyectos desarrollados en el marco de la Red Española de Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul (REECCA).

Posteriormente, representantes de las empresas Salazones Garre (Ana Garre), Nauterra (Esther García) y Fedepesca (Francisco Lahoz) compartieron sus experiencias en la implementación de prácticas circulares. Se abordaron temas como la gestión de residuos, estrategias de compromiso responsable, el cumplimiento de objetivos de sostenibilidad y se presentaron diferentes actuaciones que contribuyen a una economía azul como el ecodiseño, la reducción de emisiones, el suministro de productos procedentes de pesca responsable certificada o el residuo 0. Finalmente, las empresas reflexionaron sobre los desafíos y las oportunidades que supone para ellas la transición hacia una economía más sostenible.



## Andalucía

- [El consejero de Sostenibilidad Ramón Fernández-Pacheco destaca el peso y el potencial de economía azul en Andalucía](#). Ha apelado también al compromiso empresarial para reducir el 55% de las emisiones del sector vinculado al mar y la costa antes de 2030.
- [La mesa de interlocución de Pesca aprueba la inyección de liquidez con medidas por 40 millones](#) que afectan a los sectores pesquero, marisquero, acuícola y transformador de Andalucía.
- [La Junta formaliza más de 130 convenios de sostenibilidad ambiental para proteger el patrimonio natural andaluz y luchar contra el cambio climático](#), destacando el protocolo entre las consejerías de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul y de Universidad, Investigación e Innovación para concienciar y sensibilizar sobre el cambio climático.



## Asturias

- [El consejero de Medio Rural defiende el cupo de captura de salmones por cuenca fluvial para preservar la especie](#), asegurando que la nueva normativa autonómica de pesca fluvial, que limita las capturas a un ejemplar por pescador y día, refleja el compromiso del Gobierno de Asturias con una actividad "responsable y sostenible".
- [Las ayudas al emprendimiento del Gobierno de Asturias favorecen la creación de cerca de 500 empresas cada año](#). El Principado favorece la creación de cerca de 500 empresas cada año a través de ayudas al emprendimiento que gestiona la Asociación de Centros de Empresa Públicos (Acepta).
- [El Principado diseña el primer calendario de las convocatorias de programas de I+D+i, con una financiación de 31 millones anuales](#) que se centran en potenciar la innovación empresarial, desarrollar nuevos proyectos de investigación e impulsar la atracción de talento y la carrera científica, que abarcan dos grandes ámbitos: por un lado, crecimiento, inversión y atracción empresarial; por otro, nuevo conocimiento, transferencia e innovación.



## I. Baleares

- [Una nueva investigación sugiere que las poblaciones de pargo en Baleares están en condiciones sostenibles de explotación pesquera](#). El estudio, desarrollado por el Gobierno balear y Tragsatec, busca definir en qué estado se encuentran las especies de las islas basándose en su variabilidad genética espacial.
- [El Gobierno balear aumenta 20 000 euros el importe de la ayuda directa a la Federación Balear de Cofradías, que recibe este año 150 000 euros](#). La subvención cubrirá gastos de suministros, alquileres, transportes, seguros y servicios bancarios, entre otros.
- [El Gobierno, con apoyo de pescadores profesionales, modificará la Reserva Marina de las islas del Toro y de Les Malgrats](#). Se creará una nueva reserva marina, que se denominará "PONENT DE MALLORCA".



## I. Canarias

- [El Gobierno canario aprueba el gasto de las subvenciones para compensar los costes adicionales de la pesca y la acuicultura para la campaña 2022](#). Publicado en la [Orden de 25 de marzo de 2024](#) del Boletín Oficial de Canarias.
- [Canarias lidera junto a las islas europeas una apuesta por la innovación para avanzar en la sostenibilidad](#). Una delegación del Gobierno de Canarias participará en la 43ª Asamblea de la Comisión de Islas de Regiones Periféricas y Marítimas (CRPM) que se celebrará en Punta Delgada, Azores. El Ejecutivo canario defenderá en este foro el proyecto "Islas responsables" con el que aspira a liderar un programa para poner de relieve el potencial de innovación de las islas y archipiélagos.
- [El Gobierno impulsa el Laboratorio de la Sostenibilidad de Canarias para desarrollar acciones en este ámbito](#). Es el proyecto más importante impulsado por la Agenda Canaria 2030 en colaboración con la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) y la Universidad de La Laguna (ULL). Esta iniciativa forma parte de uno de los 14 proyectos que componen la Agenda Canaria de Desarrollo Sostenible y sobre esto recordó el trabajo que se está realizando de manera conjunta con ambas universidades públicas canarias.



## Cantabria

- [La Sociedad para el Desarrollo de Cantabria, SODERCAN, dependiente de la Consejería de Industria, Empleo, Innovación y Comercio, ha reforzado la línea de ayudas para proyectos de I+D](#) que fomenten la economía circular en la industria, que este año contará con más presupuesto, 300.000 euros. Además, en la [convocatoria](#) se incrementa la ayuda máxima que se puede recibir por proyecto hasta los 50.000 euros.
- [Industria presenta las ayudas de SODERCAN y la Dirección de Innovación, dotadas con 20 millones de euros.](#) SODERCAN, ha presentado su Plan Estratégico de Ayudas para empresas y autónomos del año 2024, que cuenta con un presupuesto de 12,85 millones de euros. Junto a las subvenciones de SODERCAN, también se han presentado los programas de la Dirección General de Innovación, que ascienden a 6,85 millones de euros, lo que suma cerca de 20 millones de euros.
- [El Consejo de Gobierno autoriza las convocatorias de ayudas Industria 4.0 e Innova por valor de 6,5 millones.](#) Industria 4.0 por importe total de 1.500.000 euros para mejorar los procesos, productos y modelos de negocio de las empresas, e Innova por importe de 5.000.000 euros para incentivar la innovación en el entorno empresarial.



## Cataluña

- [Cataluña muestra la competitividad comercial y la propuesta de sostenibilidad del sector del pescado y marisco en la Seafood Expo Global 2024.](#) Barcelona vuelve a convertirse en el escaparate mundial de los productos del mar con la celebración de la 30ª edición de la feria Seafood Expo Global, la tercera que se hace en Barcelona.
- [Cataluña acogerá el Centro de Acuicultura Restaurativa del Mediterráneo.](#) El Centro se concibe como un espacio para el intercambio de conocimientos, la investigación y el desarrollo de prácticas de acuicultura sostenible, centrándose en el cultivo y repoblación de especies como macroalgas, erizos de mar y holoturias, así como en sistemas acuícolas multitroóficos integrados y adaptación al cambio climático.



## Galicia

- [Galicia y Cabo Verde estrechan sus vínculos pesqueros.](#) La Xunta confirma que volverá a estar presente en Expomar Cabo Verde en el marco de la visita del presidente de la República insular a A Mariña.
- [La Xunta reclama en Bruselas recursos comunitarios y una firme apuesta por la formación para abordar con éxito el proceso de descarbonización en el mundo del mar.](#) Antonio Basanta, (D.G. de Pesca, Acuicultura e Innovación Tecnológica) participó en las jornadas de trabajo de la [Energy Transition Partnership](#) de la UE centradas en las habilidades necesarias para abordar con éxito la transición energética en el mundo del mar.
- [Rueda viajará a Argentina para apoyar a las empresas pesqueras gallegas y visitar a la colectividad en el país](#) El presidente de la Xunta, Alfonso Rueda, viajará a comienzos de mayo a Argentina para reencontrarse con la galleguidad al otro lado del Atlántico y mantener encuentros con los representantes de las empresas pesqueras gallegas que operan en el país y también de otras locales que mantienen relaciones comerciales con nuestra comunidad.
- [Alfonso Villares destaca la innovación y sostenibilidad como los mejores pilares en los que sustentar la actividad pesquera del futuro.](#) El titular de Mar señaló la extracción de algas como ejemplo del esfuerzo del sector pesquero gallego de diversificar su producción ampliando su oferta de productos poniendo en valor la variedad y riqueza de los alimentos que ofrecen las rías gallegas.



## Murcia

- [El Centro Tecnológico Naval y del Mar publica un estudio que mejora las infraestructuras en acuicultura](#). El estudio realizado en Murcia, ha dado un paso significativo hacia la mejora de las infraestructuras de acuicultura en alta mar al proponer un enfoque de monitorización basado en la recopilación de datos en tiempo real y modelos numéricos validados.
- [Concluye la instalación de ocho boyas oceanográficas en el Mar Menor para recoger y analizar los datos en el gemelo digital](#). Las boyas están estacionadas en el fondo marino y ascienden cuatro veces al día para enviar medidas como la temperatura, oxígeno, clorofila y conductividad a diferentes profundidades y conocer a tiempo real las condiciones de la laguna.



## País Vasco

- [La cuarta edición de Food 4 Future acerca a Euskadi las últimas soluciones innovadoras para la transformación de la industria alimentaria](#). Además, la cuarta edición de Food 4 Future acoge el congreso F4F World Summit, coorganizado por el centro tecnológico especializado en la cadena de valor marina y alimentaria AZTI, donde se desarrollará un amplio abanico de charlas y mesas redondas orientadas a redefinir el futuro del sector agroalimentario a través de la innovación, personalización y sostenibilidad.
- [El Gobierno Vasco destina cerca de 17 millones de euros a las inversiones para la transformación y comercialización de productos de la Cadena de Valor Alimentaria](#). Se trata de un programa dirigido a las industrias de la Cadena Alimentaria y Forestal de Euskadi, con el objetivo de optimizar sus procesos de transformación de productos y ampliar la comercialización de éstos, a través de un programa de inversiones, entre otras ayudas a Inversiones en la transformación y comercialización o desarrollo de productos de la pesca y la acuicultura.
- [1.428.750 euros dirigidas a impulsar la igualdad entre mujeres y hombres en el sector agrario, para las organizaciones productoras agrarias y para becar a las personas que cursen estudios en las escuelas náutico-pesqueras](#). Las becas que ascienden a 140.500 euros está dirigidas a favorecer el relevo generacional en el sector pesquero.



## Comunidad Valenciana

- [Valencia, punto de encuentro para abordar el reto de las basuras marinas en la tercera edición del congreso 'Marlice'](#). Valencia acogerá del 22 al 24 de mayo la III edición del Foro Internacional sobre Basuras Marinas y Economía Circular – Marlice, organizado por la Asociación Española de Basuras Marinas (AEBAM). Inscríbete desde nuestro [Tablón de anuncios](#).
- [La Comunidad Valenciana impulsa el Mediterráneo como polo de innovación](#). Esta alianza llevará a cabo misiones conjuntas para el impulso del área del Mediterráneo Sur como foco de desarrollo económico.
- [La Concejalía de Emprendimiento destina 6.000 euros, en las categorías de 'Ejemplar, Joven e Innovación', para premiar la trayectoria y las prácticas ejemplares en este importante sector de la economía valenciana](#). La iniciativa tiene como objetivo “el apoyo a la actividad emprendedora en la ciudad” , en especial “el sector económico de la actividad agrícola, ganadera y pesquera” .

# I NTERNACIONAL

## BLUEINVEST INVESTOR REPORT 2024 MUESTRA UN AUMENTO NOTABLE DE LAS INVERSIONES EN LA ECONOMÍA AZUL

En la UE está tomando forma un ecosistema de inversión para apoyar la innovación en la economía azul, y la iniciativa BlueInvest ha sido una fuerza impulsora detrás de este cambio. Así se desprende del BlueInvest Investor Report 2024 que acaba de ser publicado.

 De dicho informe, se extraen cinco ideas clave sobre el panorama de inversiones en la economía azul en la UE.

[Saber más](#)

## EL PARLAMENTO EUROPEO APRUEBA EL TRATADO DE ALTA MAR: EL PRIMER ACUERDO MUNDIAL PARA PROTEGER LOS OCÉANOS DEBERÁ SER RATIFICADO AHORA POR LOS 27

El comisario Virginijus Sinkevičius celebra el resultado de una votación "histórica" y las ONG instan a los EM a acelerar la aprobación.

El Parlamento Europeo ha finalizado la Legislatura reafirmando su compromiso a la protección marina más allá de aguas jurisdiccionales. En su último pleno de la legislatura, la Eurocámara ha aprobado por 556 votos a favor, 36 en contra y 38 abstenciones la ratificación del Tratado de Alta Mar de la ONU (también conocido como el Tratado Global de los Océanos de la ONU / BBNJ - "Biodiversidad de las zonas fuera de la jurisdicción nacional"). El acuerdo, aprobado por la ONU en marzo del año pasado, establece como principal compromiso vinculante el objetivo de alcanzar el 30 % de protección marina en alta mar en el horizonte 2030 además de [impulsar la regulación internacional de la explotación de los recursos marinos](#).

Según la legislación de la UE, el Tratado debe ser ratificado a nivel de la UE y después por cada Estado miembro de la UE. A día de hoy, 89 países han firmado el Tratado (incluidos los 27 gobiernos de la UE), lo que demuestra el apoyo político mundial al proceso. Sin embargo, sólo cuatro lo han ratificado (Palaos, Chile, Belice y Seychelles) y se necesitan al menos 60 ratificaciones para que el Tratado entre en vigor.

[Saber más](#)

## EUROPA DEFIENDE ANTE LA ONU LA NECESIDAD DE ADOPTAR UNA "PROHIBICIÓN GLOBAL" DE DETERMINADOS PRODUCTOS PLÁSTICOS PARA COMBATIR LA CONTAMINACIÓN

La UE defenderá en la cuarta ronda de negociaciones para preparar un nuevo Tratado de la ONU sobre la contaminación plástica global, celebrado a finales de abril en Ottawa, Canadá, la "prohibición global" de determinados productos plásticos para combatir la contaminación.

[Saber más](#)

## EL PARLAMENTO EUROPEO DA EL VISTO BUENO A LAS NUEVAS NORMAS SOBRE ENVASES EN LA UNIÓN EUROPEA QUE, INDEPENDIEMENTE DEL MATERIAL, HAN DE SER RECICLABLES

El Parlamento Europeo ha aprobado nuevas medidas para hacer los envases más sostenibles y reducir los residuos de envases en la UE al dar el visto bueno, con 476 votos a favor, 129 en contra y 24 abstenciones. La ley establece objetivos de reutilización y reciclaje, además de exigir que casi todos los materiales de embalaje tengan que ser totalmente reciclables para 2030. También introduce objetivos mínimos de contenido reciclado para los envases de plástico y objetivos mínimos de reciclaje por peso de residuos de envases.

Incluyen objetivos de reducción de envases (5 % para 2030, 10 % de aquí a 2035 y 15 % para 2040) y exigen a los países de la UE que reduzcan, en particular, la cantidad de residuos de envases de plástico. A fin de disminuir los envases innecesarios, se establece una ratio máxima de espacio vacío del 50 % para los envases colectivos, de transporte y de comercio electrónico. Los fabricantes e importadores también tendrán que velar por reducir al mínimo el peso y el volumen de los envases.

[Saber más](#)



## LA COMISIÓN EUROPEA ABORDA EL ASESORAMIENTO SOBRE RENOVACIÓN GENERACIONAL EN LA PESCA

La Comisión Europea ha comenzado a abordar el asesoramiento sobre renovación generacional en la pesca. La Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesca (DG MARE) ha emitido su respuesta al dictamen de los Consejos Consultivos de las Aguas Noroccidentales (CC-ANOC) y del Mar del Norte (CC-ANOC) sobre la renovación generacional en la pesca, en una carta fechada el pasado 21 de diciembre donde además esboza los objetivos del Consejo Consultivo para llamar la atención sobre las lagunas y deficiencias identificadas en la legislación pesquera en relación con las consideraciones sociales y económicas, proporcionar los eslabones perdidos o señalar las áreas en las que es necesario seguir trabajando, y proporcionar recomendaciones sobre las formas de mejorar los aspectos sociales y económicos de la pesca comercial, artesanal y recreativa.

Saber más



## LA COMISIÓN EUROPEA PUBLICA UN INFORME SOBRE LA LUCHA CONTRA LA PESCA INDNR

La Comisión Europea ha publicado recientemente un informe detallado sobre las actividades realizadas entre 2020 y 2023, centrado en la prevención, disuasión y eliminación de la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR). En este documento se exponen los importantes avances realizados en la normativa pesquera, en particular mediante la adopción de herramientas digitales avanzadas para mejorar la trazabilidad de los productos pesqueros destinados al mercado de la UE.

Saber más



## LA UNIÓN EUROPEA Y GUINEA BISSAU INICIAN LAS NEGOCIACIONES PARA RENOVAR EL PROTOCOLO DE PESCA

La UE y el Gobierno de Guinea Bissau iniciaron, en Bruselas, la primera ronda de negociaciones para la renovación del protocolo del acuerdo de pesca sostenible, que afecta a una veintena de barcos españoles que faenan en aguas de este país africano. La delegación española está encabezada por la directora general de Pesca Sostenible, **Mónica Corrales**.

España, que cuenta con una veintena de buques en la zona, ha instado a la Comisión Europea a buscar una solución que permita la continuidad de la actividad de la flota al vencimiento del vigente acuerdo.

Saber más

## LA FLOTA PESQUERA DE LA UE PODRÁ CAPTURAR CABALLA EN UNA NUEVA ZONA DE PESCA EN EL PACÍFICO NORTE

La UE ha participado por segundo año en el encuentro anual de la Comisión de Pesca del Pacífico Norte (NPF, por sus siglas en inglés) celebrado en Osaka, Japón. Este es el segundo año que la UE participa como miembro de pleno derecho en la OROP en una sesión en la que ha adquirido estos nuevos derechos de pesca para este recurso clave, abriendo así una nueva zona para que faene la flota.

Virginus Sinkevičius, Comisario de Medio Ambiente, Océanos y Pesca, acogió con satisfacción este resultado:

“Este acuerdo en la Comisión de Pesca del Pacífico Norte significa que la UE se convertirá en un actor pesquero en el Pacífico Norte. Con esos nuevos derechos de pesca, la UE también asume una responsabilidad renovada de seguir promoviendo la sostenibilidad de la pesca a nivel internacional” .

Saber más

## FAO PUBLICA UN DOCUMENTO PARA ABORDAR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA ACUICULTURA EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) ha publicado el documento ["Estado de avance de políticas y planes de adaptación al cambio climático en la acuicultura en América Latina y el Caribe"](#) como respuesta a las recomendaciones de los informes de reuniones ordinarias de la Comisión de Pesca en Pequeña Escala, Artesanal y Acuicultura para América Latina y el Caribe para abordar los impactos del cambio climático en la acuicultura en la región.

[Saber más](#)

## ACUERDO DE LA FAO Y LA COI-UNESCO PARA COMBATIR LAS FLORACIONES DE ALGAS NOCIVAS

Este acuerdo pretende intensificar la lucha contra las floraciones de algas nocivas, un fenómeno conocido por sus efectos devastadores sobre la seguridad alimentaria y la economía marina.

La firma del memorando entre Manuel Barange, Subdirector General de la FAO y Director de la División de Pesca y Acuicultura, y Vidar Helgesen, Secretario Ejecutivo de la COI, marca un hito en la colaboración intergubernamental. El acuerdo prevé la gestión conjunta de una secretaría COI-FAO para el Panel Intergubernamental sobre Floraciones de Algas Nocivas, consolidando y fortaleciendo las sinergias entre ambas entidades.

[Saber más](#)

## EL GOBIERNO FRANCÉS SE MOVILIZA PARA HACER FRENTE A LA CRISIS DEL SECTOR OSTRÍCOLA

El Gobierno francés se ha movilizado para hacer frente a la crisis del sector ostrícola después del episodio de norovirus que sufrió este pasado invierno y que provocó pérdidas de alrededor de 7 millones de euros de facturación para los productores de ostras de la cuenca de Arcachon. La caída del consumo de ostras en esa época del año tuvo graves consecuencias, con una reducción a la mitad de las compras de ostras de esta cuenca, a lo que se suma un año ya difícil para el sector con una caída en volumen de ventas de un 10% respecto a 2022.

[Saber más](#)

## CHINA AUMENTA LA INVERSIÓN EN ENERGÍA SOLAR MARINA

China aumenta la inversión en energía solar marina y esta tendencia se produce en un momento en que la nación sigue demostrando ser líder mundial en energías renovables, explorando no solo el potencial del viento, las olas y las mareas, sino ahora también la solar marina. En un esfuerzo por aprovechar al máximo los recursos naturales, China está ampliando sus esfuerzos en energías renovables a mar abierto, con el objetivo de instalar paneles solares a lo largo de su extensa costa.

[Saber más](#)

## EL MARINE FUND SCOTLAND 2024-25 CUENTA CON 14 MILLONES DE LIBRAS PARA EJECUTAR PROYECTOS DE ECONOMÍA AZUL



Con el objetivo de hacer realidad la Visión de la Economía Azul de Escocia. La secretaria del Gabinete de Asuntos Rurales, Reforma Agraria e Islas de Escocia, Mairi Gougeon, ha confirmado que, con el objetivo de ayudar a hacer realidad la Visión de la Economía Azul de Escocia -que establece planes para transformar la forma en que se utiliza el medio marino y la forma en que se gestionan los recursos "azules" de Escocia- el Marine Fund Scotland 2024-2025 dispondrá de 14 millones de libras.

[Saber más](#)

## EL SALMÓN ESCOCÉS OBTIENE UN NUEVO ESTATUS LEGAL DE PROTECCIÓN PARA AUMENTAR LA CONFIANZA DE LOS CONSUMIDORES

El término "salmón escocés" traerá consigo a finales de abril una nueva IGP (Indicación Geográfica Protegida), que identifica un producto alimentario que, originario de un lugar determinado, una región o un país, tiene una calidad determinada, una reputación u otra característica que pueda esencialmente ser atribuida a su origen geográfico. La designación geográfica de esta IGP para el salmón criado en Escocia será "la región costera de Escocia continental, las islas occidentales, las islas Orcadas y las islas Shetland".

[Saber más](#)





## WIN-BIG MUJERES EN LA ECONOMÍA AZUL. RECOPIACIÓN DE INTELIGENCIA E IMPULSO DE CAPACIDADES

Un proyecto con el objetivo de abordar la actual falta o conocimiento desigual sobre el papel que desempeñan las mujeres en los sectores de la Economía Azul (BuE) y las regiones de la UE, centrándose en tres sectores emergentes altamente tecnológicos: Bioeconomía Azul, Deportes Azules y Turismo Sostenible, Energía Marina y Robótica.

Lo conforma un grupo de 14 universidades líderes e instituciones de investigación y desarrollo, clústeres y redes, pymes y ONG de 9 países que cubren las 6 cuencas marítimas de la UE, con el apoyo de un consejo asesor de primer nivel y una amplia red de partes interesadas más allá de las fronteras de la UE.

**RESULTADOS ESPERADOS:** WIN-BIG trabajará en las 6 cuencas marítimas de la UE (Atlántico, Mediterráneo, Báltico, Mar del Norte, Ártico y Mar Negro) para mapear el equilibrio de género actual en la BuE regional y en todos los sectores, para luego trabajar y ascender en la cadena de valor para determinar las necesidades de capacidad actuales, y aún pendientes, y las brechas en los sectores más emergentes para que las mujeres ingresen o asciendan en la escalera del éxito de la economía azul europea.

Saber más

Foro Mujeres de Azul



## TREC ATRAVESANDO LAS COSTAS EUROPEAS: UNA EXPEDICIÓN PARA ESTUDIAR LOS ECOSISTEMAS COSTEROS Y SU RESPUESTA AL MEDIO AMBIENTE, DESDE LAS MOLÉCULAS HASTA LAS COMUNIDADES

TREC es el primer proyecto a escala continental en estudiar los ecosistemas costeros y su respuesta al medio ambiente. Nuestros mares y costas albergan una diversidad extremadamente rica de vida y desempeñan papeles críticos en la estabilidad y sostenibilidad de ecosistemas más amplios. Sin embargo, las interferencias antropogénicas están provocando una pérdida acelerada de la diversidad genética de las especies y la destrucción de ecosistemas funcionales.

**RESULTADOS ESPERADOS:** A través del muestreo a lo largo de toda la costa europea, la expedición TREC proporcionará una comprensión más rica y profunda de cómo los ecosistemas responden a los desafíos naturales y a los impactos provocados por la humanidad.

Saber más

NEW

La primera expedición europea que estudia el impacto humano en los mares y las costas hace parada en Barcelona. Durante dos años, TREC, que cuenta con la participación del ICM, tomará muestras en 120 ubicaciones de 21 países europeos, incluyendo los alrededores de Barcelona



## HORIZONTE EUROPE SEAMARK. APROVECHAR AL MÁXIMO LAS MACROALGAS

El consorcio SEAMARK está compuesto por expertos multidisciplinares de 12 países, incluidos 12 socios industriales con experiencia en múltiples sectores industriales. Juntos desarrollarán 12 productos innovadores para su aceptación en el mercado, creando un Grupo de Compras de la Industria (IPG) para garantizar la adopción comercial de los resultados.

**RESULTADOS ESPERADOS:** SeaMark demostrará cómo ampliar el cultivo y procesamiento innovadores de algas marinas hasta convertirlas en aplicaciones de productos con precios competitivos, haciendo que toda la cadena de suministro sea atractiva para inversiones comerciales.

Saber más

## ecoembe: **ECOALF** **UPCYCLING THE OCEANS.** "PESCA" DE BASURA SUBMARINA

Promovido por la Fundación Ecoalf y Ecoembes, refuerza su compromiso con la limpieza de los ecosistemas marinos con un programa piloto que aúna tecnología y ciencia para analizar el impacto de la basura flotante en las áreas marinas protegidas del levante español.

Una iniciativa de ámbito internacional nacida en España en 2015 y que se ha implantado también en Tailandia, Grecia, Italia y Francia. Actualmente la Fundación Ecoalf está trabajando para su expansión a otros países de la cuenca mediterránea.

[Saber más](#)

**RESULTADOS ESPERADOS:** Los objetivos de Upcycling the Oceans son: colaborar en la limpieza de los océanos, dar una segunda vida a la basura recuperada y sensibilizar sobre el problema para prevenirlo.

## **ULPGC** **LAPACOM** EXPLORACIÓN DE LOS CICLOS VITALES COMPLEJOS EN METACOMUNIDADES DE LAPAS

Con una financiación cercana a los 50.000 euros, esta investigación ha sido posible gracias a fondos nacionales portugueses otorgados por la Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT). Se llevó a cabo desde diciembre de 2021 finalizando en enero de 2024 con la participación de seis investigadores.

La preocupación de la ULPGC radica en el posible riesgo que las especies estudiadas en Madeira puedan enfrentar una amenaza similar a la que está sufriendo la lapa más vulnerable de las Islas Canarias, la lapa mayorera (*Patella candei*). Esta especie, que alcanza el mayor tamaño entre las que se hallan en el archipiélago, se encuentra incluida en el catálogo nacional de especies amenazadas en peligro de extinción.

### TIMELINE DEL PROYECTO LAPACOM

[Saber más](#)**NEW**

El Instituto **ECOQUA** denuncia la disminución de ciertas poblaciones de moluscos en las Islas, como la lapa mayorera. Las lapas canarias, en peligro de extinción ante la caza furtiva



Co-funded by the European Union

## **FISATUR** RED ATLÁNTICA DE EXPERIENCIAS TURÍSTICAS DE PROMOCIÓN PESQUERA Y MARÍTIMA

Proyecto directamente vinculado al sector pesquero y turístico para lograr un crecimiento económico adecuado de las regiones costeras pesqueras, a través de la integración y promoción de los productos y servicios turísticos atlánticos vinculados al sector pesquero y patrimonio marítimo. Cuenta con seis socios de España, Francia y Portugal: FUNDAMAR, como coordinadora del proyecto, y ICSEM (Instituto para el Crecimiento Sostenible de la Empresa), en España.

Está cofinanciado por la Unión Europea a través del Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y Acuicultura (FEMPA), y gestionado por la Agencia Ejecutiva Europea sobre Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente (CINEA).

**RESULTADOS ESPERADOS:** El proyecto FISATUR contribuirá a evaluar un modelo de turismo pesquero que pueda ayudar a difundir una forma innovadora y sostenible de pensar y utilizar los recursos costeros.

[Saber más](#)**NEW**

**FISATUR**, el nuevo proyecto liderado por Fundamar que impulsará la creación de una red atlántica para reinventar el turismo pesquero



## UN PROYECTO LIDERADO POR EL GRUPO PORTUGUÉS DE DISTRIBUCIÓN MC ABORDA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL PESCADO, EL DESPERDICIO Y LA SOSTENIBILIDAD DE LA ACUICULTURA

El grupo portugués de distribución **MC** lidera un proyecto para abordar la seguridad alimentaria en el pescado, el desperdicio y la sostenibilidad de la acuicultura, junto a varias instituciones nacionales, y tiene como objetivo encontrar nuevas herramientas para determinar la calidad del pescado, con el fin de promover la seguridad alimentaria y combatir el desperdicio. **VERTICAL FISH** -que así se llama el proyecto que se enmarca dentro del Pacto de Bioeconomía Azul y está financiado por el Plan de Recuperación y Resiliencia de Portugal- quiere hacer frente a dos desafíos clave: garantizar la calidad del pescado y la sostenibilidad en la acuicultura.

[Saber más](#)

## ECOESTRUCTURA OCEÁNICA: BLUEINVEST PROMUEVE LA BIODIVERSIDAD

**OCEAN ECOSTRUCTURE**, una empresa española con sede en Barcelona, está abordando importantes problemas ecológicos como la pérdida de biomasa y biodiversidad.

La empresa crea paneles que facilitan el crecimiento de la vida marina, creando microarrecifes y mejorando la biodiversidad en puertos, plataformas petroleras y otras estructuras marinas. Su participación en el Programa de Asistencia de Preparación BlueInvest en 2023 les ha ayudado a crecer.

[Saber más](#)

## BLUE BIO MATCH : EL CENTRO DE BIOECONOMÍA AZUL. JUNTOS COMBINAMOS CRECIMIENTO ECONÓMICO CON SOSTENIBILIDAD EN EL SECTOR MARINO Y ACUÁTICO

[Involucrarse](#)

BlueBioMatch surge como una plataforma novedosa diseñada para impulsar el progreso dentro del ámbito de la bioeconomía azul. Esta plataforma innovadora funciona como un punto de convergencia para un espectro diverso de partes interesadas, desde empresas emergentes y pymes hasta investigadores, formuladores de políticas y financiadores. Su propósito es facilitar el intercambio de información, productos y oportunidades vitales al mismo tiempo que fomenta iniciativas de colaboración que promuevan el desarrollo sostenible de los biorrecursos azules.

[Saber más](#)

## LA CIENCIA Y EL RECICLAJE TRANSFORMAN LAS REDES DE PESCA EN ASFALTO PARA CARRETERAS

Una investigación que desarrolla la Escuela Politécnica Superior de Zamora con fondos europeos busca una segunda vida útil para las redes de pesca de los barcos españoles y favorecer su reciclaje con su transformación en polvo plástico, utilizado para el asfalto de las carreteras.

[Saber más](#)

# HABLANDO DE ECONOMÍA AZUL CON:



## PABLO BOU

**Business Development Manager de la Xarxa d' R+D+i Marítima de Catalunya (BlueNetCat)**



### ▪ SGP: ¿QUÉ ES PARA TI LA ECONOMÍA AZUL?

▪ P.B.. En mi opinión, la economía azul es un concepto aspiracional hacia el que todos deberíamos caminar y es la manera de explotar los recursos marinos de una manera sostenible. Cuando me refiero a “recursos” lo hago desde un punto de vista amplio, abarcando tanto la parte biótica (organismos vivos) como abiótica (organismos no vivos como las corrientes o los hidrocarburos) del entorno marino.

### ▪ ¿QUIÉN FORMA PARTE DE LA XARXA Y CUÁL ES SU OBJETIVO?

▪ La Xarxa Marítima de I+D+i de Cataluña (BlueNetCat) la configuran en la actualidad 71 grupos de investigación de 7 entidades públicas catalanas (UB, UAB, UPC, UdG, URV, CSIC e IRTA) y comprende un universo de más 800 miembros entre personal investigador, personal en formación y técnicos de investigación. Estos grupos trabajan en campos tan diversos como la pesca, acuicultura, biotecnología, ecología, electrónica marina, acústica, energía, ingeniería naval, antropología o turismo. Al contar con un grupo tan multidisciplinar, la BlueNetCat somos capaces de hacer frente a retos complejos que se deben abarcar desde diferentes perspectivas. Nuestro objetivo fundamental y razón de ser es estimular la innovación y la transferencia del conocimiento que se genera en el seno de nuestros grupos mediante una serie de actividades diseñadas para ello, tanto internas como externas.

### ▪ ¿CÓMO CONTRIBUYE LA XARXA A LOS OBJETIVOS DE LA ECONOMÍA AZUL?

▪ Los proyectos e iniciativas que impulsamos desde la BlueNetCat tienen siempre en cuenta estrategias y agendas internacionales como el Pacto Verde Europeo. Así, buscamos que todos los proyectos aporten lo que se denomina “valor compartido”. En definitiva, han de aportar beneficios en tres ámbitos esenciales: económico, ambiental y social. Por otra parte, la BlueNetCat está estructurada internamente en lo que denominamos “retos marinos”, todos ellos encaminados a resolver inquietudes de la economía azul, especialmente europea, como la contaminación marina o la gestión sostenible del espacio marítimo-terrestre. Así, la BlueNetCat canaliza muchas de sus actividades de transferencia y valorización a través de estos “retos”, lo que nos hace avanzar hacia estos objetivos de la economía azul.

## ▪ ¿CÓMO SE ABORDA DESDE LA XARXA LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS DE LA INVESTIGACIÓN A LA SOCIEDAD?

▪ Nosotros entendemos la transferencia de conocimiento desde una perspectiva muy amplia, tanto desde la investigación hacia la empresa como hacia las administraciones públicas o la sociedad. A nivel general podemos enmarcar nuestras actividades de transferencia e innovación en cuatro bloques: a) fomentar una cultura de transferencia entre nuestros miembros para poder maximizar su potencial; b) incubar/acelerar los productos o servicios de nuestros miembros mediante consultorías estratégicas; c) servir de punto de contacto entre nuestros grupos y agentes externos para enlazar nuestras capacidades con las necesidades y retos externos; d) organizar eventos de networking para facilitar las relaciones e intercambios entre nuestros investigadores y el resto del ecosistema innovador azul a nivel catalán, estatal e internacional. Relacionado con este último punto, podemos destacar el Maritime HUB, nuestro evento anual que cuenta ya con 3 ediciones y que tiene lugar cada año a finales del mes de noviembre. En lo que respecta a la sociedad, realizamos actividades específicas con el objetivo de conocer las inquietudes y los conocimientos de diferentes colectivos sociales respecto al mar para, dentro de nuestras posibilidades, avanzar hacia su resolución.

## ▪ ¿QUÉ BENEFICIOS EXISTEN DE TRABAJAR EN RED A TRAVÉS DE LA RED ESPAÑOLA DE ESPACIOS DE CONOCIMIENTO?

▪ En la BlueNetCat entendemos la Red Española de Espacios de Conocimiento como una iniciativa muy útil que nos facilita a todos los agentes un entorno donde compartir nuestras iniciativas y proyectos para hacerlos crecer y acercarlas a la sociedad. Esto nos ayuda a mejorar nuestras tecnologías, implantar buenas prácticas llevadas a cabo en otros puntos de España, así como exportar nuestras capacidades para que sean implantadas en regiones análogas a la nuestra. Un ejemplo ilustrativo de esta utilidad es el proyecto que llevaron a cabo el año pasado grupos de investigación catalanes de la BlueNetCat con grupos andaluces, murcianos, valencianos y baleares sobre digitalización de lonjas de pesca para la mejora competitiva del sector, proyecto que se gestó en el seno de la Red Española de Espacios de Conocimiento.



# INVESTIGACIÓN

## EL MAPA INICIA UNA CAMPAÑA DE CARTOGRAFIADO EN EL LITORAL DE GALICIA PARA EVALUAR LA PRESENCIA DE CIGALAS

Un equipo científico, a bordo del buque oceanográfico VIZDECONDE DE EZA, del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, comienza la campaña "BATI-UF25-0425" para recopilar información sobre el hábitat de la cigala en la zona del cabo Ortegal (La Coruña).

Saber más



## EL BUQUE MIGUEL OLIVER INICIA LA CAMPAÑA MEDITS 2024 PARA LA EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS PESQUEROS EN EL MEDITERRÁNEO OCCIDENTAL

Una veintena de científicos del Instituto Español de Oceanografía (IEO) inician mañana, desde el puerto de Málaga, la campaña "MEDITS\_ES\_2024 para la evaluación de los recursos pesqueros en el mar Mediterráneo occidental", a bordo del buque de investigación oceanográfica Miguel Oliver, del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Las investigaciones, que se prolongarán hasta el 29 de junio, tienen como objetivo estimar la abundancia y estructura poblacional de las especies de interés para la flota pesquera de arrastre del Mediterráneo, evaluar la configuración biológica de estas pesquerías y el impacto de la pesca en sus ecosistemas.

Saber más

## EL MAPA ANALIZA EL ESTADO DE LOS HÁBITATS DE LOS FONDOS MARINOS EN EL GOLFO DE VIZCAYA

El MAPA ha iniciado la campaña **IMPACTOS 2024**, que tiene como objetivo la realización de estudios experimentales para obtener los datos necesarios para evaluar el estado ambiental de los hábitats de los fondos marinos, tanto en las zonas de actividad pesquera como en las que no se ejerce la pesca. Además, se evaluará la distribución espacial y la magnitud de posibles impactos de los artes de pesca en contacto con el fondo.

Saber más



Saber más

## EL FONDO MARINO TIENE HASTA 11 MILLONES DE TONELADAS DE PLÁSTICO, SEGÚN UN ESTUDIO

El fondo oceánico alberga entre tres y once toneladas métricas de plástico, según un estudio pionero que alerta sobre la necesidad de reducir el uso de este material contaminante para proteger a la vida salvaje y los ecosistemas marinos.

## INVESTIGADORES ANALIZAN COMO LAS FUTURAS OLAS DE CALOR IMPACTARÁN EN LA DORADA Y LA LUBINA

Con objeto de conocer mejor cómo afectarán las futuras olas de calor en el Mediterráneo occidental, un equipo de investigadores de la Universidad de Alicante y la Universidad Miguel Hernández de Elche se centraron en los umbrales términos críticos para el bienestar de la dorada y la lubina.

Saber más

## EL CAMBIO CLIMÁTICO OBLIGA A LOS ARRECIFES DE CORAL DEL MUNDO A SUFRIR EL CUARTO EVENTO GLOBAL DE BLANQUEAMIENTO MASIVO

Saber más

Los arrecifes de coral son ecosistemas importantes que sustentan la vida submarina, protegen la biodiversidad y frenan la erosión. También apoyan las economías locales a través del turismo. Los arrecifes de coral de todo el mundo están experimentando un blanqueamiento global por cuarta vez, como resultado del calentamiento de las aguas del océano en medio del cambio climático causado por el hombre.

## LAS VARIACIONES CLIMÁTICAS HAN PROVOCADO UN CAMBIO EN LA DISTRIBUCIÓN DE LAS ESPECIES DEMERSALES EN EL MEDITERRÁNEO

Un equipo científico del Instituto Español de Oceanografía (IEO-CSIC) ha publicado un estudio en el que analizan cómo ha ido cambiando la distribución espacial de 102 especies demersales del Mediterráneo en los últimos 25 años y cómo estos cambios están relacionados con variaciones en el clima y que demuestra que 42 de estas especies modificaron su distribución espacial en este tiempo.

“El mar Mediterráneo es uno de los ecosistemas más vulnerables del mundo debido a los diversos impactos antropogénicos, incluido el alto riesgo climático, lo que está produciendo importantes cambios en la ecología de las especies”, explica Marina Sanz-Martín, investigadora del Centro Oceanográfico de Baleares y primera autora del trabajo.

Saber más

## UN EQUIPO DEL IEO REVELA LOS FACTORES QUE DETERMINAN LA ESTRUCTURA ESPACIAL DE LOS STOCKS PESQUEROS

Investigadores de los centros oceanográficos de Baleares y Murcia del Instituto Español de Oceanografía (IEO, CSIC) en colaboración con expertos internacionales, han llevado a cabo un estudio que describe cómo los procesos ambientales locales y regionales estructuran los stocks pesqueros.

El equipo multidisciplinar de investigación ha aplicado distintos análisis estadísticos a información espacial y temporal de datos pesqueros y de campañas de investigación utilizando como especie objetivo el salmonete de fango (*Mullus barbatus*), una de las especies de mayor importancia comercial en el mar Mediterráneo. El área de estudio fue el mar Mediterráneo noroccidental, donde esta especie se evalúa en dos unidades de stock separadas: el Golfo de León y la costa norte mediterránea de la Península Ibérica.

Saber más

## EL GOBIERNO DESTACA EL TRABAJO QUE REALIZA EL CSIC EN APOYO A LA PESCA EN GALICIA

El delegado del Gobierno en Galicia, Pedro Blanco, ha reconocido en el marco de una visita a las instalaciones del Instituto de Investigación Mariñas de Vigo (IIM-CSIC), la labor de los investigadores del CSIC, “cuyo esfuerzo hace avanzar a Galicia hacia un futuro mejor para toda la sociedad”, dijo. Blanco, acompañado por la representante del organismo en Galicia, Carmen González, tuvo la oportunidad de conocer de primera mano los proyectos que desempeña el CSIC en Galicia en los sectores productivos más importantes para el territorio, como la pesca, la agricultura, la alimentación y el patrimonio histórico y cultural.

Saber más

## EL INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA (IEO, CSIC) OFERTA, EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA JAE INTRO 2024, 21 BECAS DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN DIRIGIDAS A ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DEL ÚLTIMO CURSO DE GRADO O MÁSTER OFICIAL DE LA RAMA DE CIENCIAS.

El Programa ‘Junta para la Ampliación de Estudios’ persigue que los y las estudiantes se inicien en la actividad investigadora, facilitando la colaboración de los mismos en las diferentes estructuras de investigación con las que cuenta el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Entre los 21 planes de formación ofertados por el IEO, se encuentran “Fisiología y bienestar del pulpo común”, del que es responsable el investigador Eduardo Almansa en el Centro Oceanográfico de Canarias; “Biología molecular aplicada a inmunología y virología en acuicultura”, del que es investigadora responsable Carolina Johnston, en el Centro Oceanográfico de Málaga; o “Soluciones basadas en bivalvos para ecosistemas eutrofizados”, del que es investigadora responsable Marina Albentosa en el Centro Oceanográfico de Murcia.

El plazo de presentación de solicitudes finalizará el 20 de mayo.

Saber más



**rtve audio** ESPAÑOLES EN LA MAR

- ❖ La Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas de Pescados y Mariscos, **ANFACO-CECOPESCA**, ha celebrado que Bruselas haya dado "luz verde" al Proyecto Estratégico para la Recuperación y Transformación Económica del Complejo Mar-Industria, por lo que ha pedido que se agilicen los trámites para que tenga un "efecto inmediato". De ello hablamos con Roberto Alonso, su secretario.
- ❖ Un estudio revela los patrones estacionales de los diversos grupos de fitoplancton y valida una de las teorías ecológicas que los explica. Hablamos con **SERGIO VALLINA**, investigador del Instituto Español de Oceanografía en Gijón y primer autor del estudio.
- ❖ Los puertos de Bilbao y Portsmouth han firmado un acuerdo para el desarrollo de corredores marítimos verdes y digitales. Un tema del que hablamos con **AMAIA SARASOLA**, Jefa de Desarrollo Comercial de la Autoridad Portuaria de Bilbao.
- ❖ Y el Centro de Simulación de Maniobra de Buques en Tiempo Real de Siport21, una herramienta que ha desarrollado esta entidad, ya que la Autoridad Marítima de Chile ha autorizado la realización de estudios de maniobrabilidad en sus puertos. **RAÚL ATIENZA** es director de Innovación de Siport21.



**ALIMENTOS DE ESPAÑA ESTRENA EL VIDEOCLIP 'PRESENTIMIENTO' EN HOMENAJE A TODAS LAS PERSONAS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA**



El MAPA presenta la pieza video musical "**PRESENTIMIENTO**", de la compositora e intérprete Elsa Muñiz, obra audiovisual que forma parte de la nueva línea de comunicación de la estrategia de Alimentos de España que ha adoptado el MAPA en estos últimos años.

[Saber más](#)



**AQUAFER** videos nos habla del cultivo de las cuatro especies marinas más consumidas en el mundo, entre las que encontramos, el atún aleta amarilla, rodaballo, lubina europea y dorada de mar.



Entrevista a la investigadora del IEO de Murcia **ELENA BARCALA**. El cambio climático se refiere a los cambios a largo plazo de las temperaturas y los patrones climáticos. Las actividades humanas han sido el principal motor del cambio climático, debido principalmente a la quema de combustibles fósiles como el carbón, el petróleo y el gas.

# Red Española de Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul (REECCA)

## Puerto de Vigo

### GALICIA – EXPERTOS DEL EJE ATLÁNTICO ABORDAN SOLUCIONES ENERGÉTICAS PARA LAS FLOTAS QUE TRASLADARÁN A LA ASOCIACIÓN DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA DE LA UE.

Bajo el título "Puertos como puertas de enlace y centros para la transición energética: Fuentes potenciales de energía y análisis de prototipos", el seminario online enmarcado en el Eje Estratégico de Puertos del Plan de Acción del Atlántico, coordinado por la Autoridad Portuaria de Vigo, sirvió para presentar las conclusiones derivadas de un taller previo celebrado en junio de 2023 sobre potenciales fuentes de energía y prototipos adaptados a diferentes tipos de flotas marítimas.

Saber más

 Arranca la nueva línea marítima que unirá Sudamérica y Vigo.

## IHCantabria

### CANTABRIA – IHCANTABRIA REALIZA EL LANZAMIENTO DE LA 'GUÍA PARA EL ANÁLISIS DE RIESGOS Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA COSTA.

Esta guía servirá como una referencia en la integración de los potenciales efectos del clima en las políticas, estrategias y planes de gestión en la costa, incluidos los planes de adaptación y de gestión de riesgos físicos relacionados con el cambio climático en la costa.

Saber más

 Segunda jornada de coordinación científico-técnica del Plan Complementario de I+D+i en Ciencias Marinas, en IHCantabria.

 IHCantabria ha llegado a la recta final del proyecto Blowhazard con resultados prometedores.

## AZTI

### PAÍS VASCO – EN BUSCA DE LA MEJOR COMBINACIÓN DE PROTEÍNAS PARA UNA ALIMENTACIÓN SANA Y SOSTENIBLE.

El centro tecnológico AZTI lidera OPTIPROT, una nueva alianza española que busca impulsar la aplicación de tecnologías ómicas en la industria alimentaria. Se busca incrementar el conocimiento sobre las fuentes proteicas alternativas y fomentar su combinación con las tradicionales para desarrollar ingredientes y alimentos saludables y respetuosos con el medio ambiente.

Saber más

 Empresas de España y Japón se unen en Food4Future para impulsar un futuro sostenible en la alimentación.

 AZTI lanza Envirodigital, un software para la reducción de la huella ambiental de los alimentos.

# Red Española de Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul (REECCA)

## BLUENETCAT

### CATALUÑA – BARCELONA ANUNCIA SU CANDIDATURA PARA ALBERGAR UN CENTRO COLABORADOR DEL DECENIO DEL OCÉANO SOBRE ECONOMÍA AZUL.

Barcelona aspira a ser la primera ciudad en liderar el reto número cuatro del Decenio del Océano, que pone el foco en el desarrollo de la economía azul. El alcalde de Barcelona, Jaume Collboni, hizo pública, en la ponencia inaugural de la Conferencia del Decenio del Océano, la candidatura para acoger un centro colaborador sobre economía azul vinculado a este Decenio, junto al Puerto de Barcelona, y con la colaboración del Institut de Ciències del Mar y BlueNetCat y la red R+D+I Marítima de Catalunya.

[Saber más](#)

Los retos en ciencia oceánica, a debate en la Conferencia del Decenio del Océano: "Nos jugamos parte de nuestro futuro", dijo la ministra Diana Morant.

## IMEDEA

### I.BALEARES – LA UIB Y EL IMEDEA LIDERAN UN PROYECTO EUROPEO PARA PROTEGER A LOS PAÍÑOS.

El proyecto SEAGHOSTS tiene como objetivo mejorar el estudio y la conservación de las aves marinas más pequeñas y esquivas del mundo. Es uno de los 33 proyectos de la convocatoria europea BiodivMon, financiada por Biodiversa+, para mejorar el monitoraje de la biodiversidad y el cambio en los ecosistemas.

[Saber más](#)

CLOINet: Una Red Neuronal Integral para la Reconstrucción 3D del Estado Oceánico.



Las algas tropicales avanzan por el Mediterráneo a un ritmo sin precedentes.

## PLOCAN

### I.CANARIAS – PLOCAN PRESENTA SU CONTRIBUCIÓN A LOS 10 RETOS DEL DECENIO DEL OCÉANO EN LA CONFERENCIA DE BARCELONA.

La Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN) participó en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre los océanos, celebrada en Barcelona para debatir sobre la salud de los mares y océanos del planeta, presentando un póster donde que resumió la contribución de sus últimos 100 proyectos a los 10 retos establecidos por la Conferencia para el Decenio de las Ciencias Oceánicas.

[Saber más](#)

PLOCAN convoca la XIV edición de la Glider School.



Reunión de coordinación del Proyecto SMART COAST 4.0 para la Eficiencia Logística, Seguridad y Protección de las Infraestructuras Portuarias.

# Red Española de Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul (REECCA)

## Universidad de Murcia

### MURCIA – EL PROYECTO THINKINAZUL ORGANIZA UN ENCUENTRO ENTRE EXPERTOS EN CIENCIAS MARINAS DE LA REGIÓN Y LA COMUNIDAD VALENCIANA.

La Universidad de Murcia (UMU) organiza la XI jornada 'Fortaleciendo Alianzas' en el marco del proyecto ThinkInAzul, el plan complementario en I+D+i de Ciencias Marinas del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades que lidera la Región de Murcia, a través de la Fundación Séneca, y en el que participa la UMU.

Saber más



El proyecto Life Invasaqua, nominado para los Premios de la Red Natura 2000.



Descubren un vínculo letal entre nitratos y mortalidad de peces en el Mar Menor.

## Universidad de Cádiz

### ANDALUCÍA – UCA, SIEMENS Y NAVANTIA SE UNEN PARA CREAR EL AULA NAVAL 5.0 CON LAS ÚLTIMAS TECNOLOGÍAS EN DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE BUQUES.

UCA, Navantia y Siemens Digital Industries Software han unido compromisos y esfuerzos para la dotación de un aula con las últimas tecnologías docentes con el objetivo de mejorar la formación cualificada del alumnado de la Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica de la UCA, así como de otras carreras y de trabajadores del sector naval, para que puedan conocer en profundidad y disponer de un manejo avanzado de las últimas tecnologías en el diseño y construcción de buques gracias a la generación de entornos avanzados de aprendizaje y de simulación.

Saber más



La UCA implica a los ayuntamientos de Algeciras, Cádiz, Jerez y Puerto Real para fortalecer sus relaciones con SEA-EU.



El Campus de Puerto Real acoge la tercera edición de la Semana de los Océanos y del Medio Ambiente.

## CETMAR

### CETMAR Y 12 INSTITUCIONES DE 5 PAÍSES TRABAJAN EN UNA INVESTIGACIÓN EUROPEA PARA REDUCIR LA CAPTURA INCIDENTAL DE MEGAFUNA MARINA AMENAZADA.

El proyecto REDUCE buscará la colaboración de todas las partes interesadas para abordar este desafío y contribuir a una gestión pesquera más sostenible. Coordinada por la Universidad de Barcelona, se trata de una iniciativa de investigación financiada por la Comisión Europea a través del programa Horizonte Europa.

Saber más



El Programa de Ciencias Mariñas de Galicia trabaja en el fortalecimiento de la acuicultura de moluscos bivalvos en Galicia a través de nuevos procedimientos y herramientas que garanticen un abastecimiento sostenible de semilla.



CETMAR muestra la importancia de la observación marina y la problemática del ruido en el mar a mas de 650 estudiantes pontevedreses.

# Red Española de Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul (REECCA)

## APROMAR

### APROMAR BUSCA NUEVAS FORMULACIONES DE ALIMENTOS PARA LA PRODUCCIÓN DE SERIOLA EN RAS.

Con el objetivo de validar nuevas formulaciones de alimentos sostenibles para el cultivo de seriola en sistemas de recirculación de acuicultura (RAS), APROMAR ha lanzado un concurso público bajo el nombre de "Proyecto de desarrollo de alimentos adaptados a sistemas RAS de aplicación en el cultivo de seriola (*Seriola dumerilii*)".

[Saber más](#)

APROMAR saca a concurso el proyecto de redacción de La Guía De Bienestar De Trucha De Acuicultura Española.

## Clúster Marítimo Español

### LA ZONA FRANCA DE CÁDIZ IMPULSA LA ECONOMÍA AZUL COMO MOTOR DE DESARROLLO.

El Clúster Marítimo Español (CME) celebra un nuevo Desayuno con el Clúster, donde el delegado especial del Estado para la Zona Franca de Cádiz, Francisco González, ha expuesto su visión de la provincia gaditana como hub de la economía azul en España. El Delegado Especial del Estado presentó ante los socios la estrategia de la Zona Franca para revitalizar la industria gaditana apoyándose en la economía azul.

[Saber más](#)

El Clúster participa en el II Foro de Sostenibilidad: Economía Azul.

## FEDEPESCA

### LAS PESCADERÍAS PONEN EN VALOR SU FACETA MÁS INNOVADORA A TRAVÉS DE LA "JORNADA MARKETPLACE LA PESCADERÍA ARTESANAL. LA REVOLUCIÓN DIGITAL Y GASTRONÓMICA DE LAS PESCADERÍAS TRADICIONALES"

Esta Jornada, enmarcada en el Convenio 2022-2024 suscrito entre el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y FEDEPESCA, estuvo destinada a dar a conocer entre los consumidores los nuevos productos que se pueden encontrar en las pescaderías tradicionales, como productos listos o semi listos para consumir y la posibilidad de adquirir productos pesqueros directamente a las pescaderías tradicionales en el canal online en el Marketplace exclusivo para pescaderías, [La Pescadería Artesanal](#).

[Saber más](#)

El sector pesquero promueve la calidad y sostenibilidad de los productos del mar en el 37 Salón Gourmets.

## ANFACO-CECOPESCA

### ANFACO-CECOPESCA CELEBRA EL ANUNCIO DEL PERTE MAR-INDUSTRIA POR PARTE DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha anunciado la creación del esperado Proyecto Estratégico para la Recuperación y Transformación Económica (PERTE) Mar-Industria. Este anuncio ha sido recibido con gran satisfacción por parte de ANFACO-CECOPESCA, que ha estado abogando por esta iniciativa desde junio de 2022.

[Saber más](#)

La industria transformadora de pescados y mariscos cumple con su cita anual en la 30ª edición de Seafood Expo Global/Seafood Processing Global.

# Red Española de Espacios de Conocimiento de Crecimiento Azul (REECCA)

## Federación Nacional de Cofradías de Pescadores

## TALLER DEL FORUM DE PESCA DE PEQUEÑA ESCALA EN TORREVIEJA.

El taller del Forum de Pesca de pequeña escala (SSF Forum) "Organizaciones PPE Fuerte: La base para el desarrollo de proyectos del sector pesquero, la financiación y la transición digital" es una iniciativa creada e impulsada por la Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM), con el apoyo financiero de la UE.

[Saber más](#)

## CEPESCA

## EL SECTOR PESQUERO DEFIENDE PROTEGER LOS OCÉANOS TENIENDO EN CUENTA EL USO SOSTENIBLE DE SUS RECURSOS

El sector pesquero agrupado en la Coalición Internacional de Asociaciones Pesqueras (ICFA), de la que forma parte la Confederación Española de Pesca (CEPESCA), ha hecho pública una resolución en la que manifiesta tres puntos fundamentales a la hora de abordar estrategias para proteger los océanos: su enfoque equilibrado, tener en cuenta que la gestión pesquera funciona y que la alta calidad proteínica de los productos pesqueros coincide con su bajo impacto medioambiental.

[Saber más](#)



Javier Garat insta a los partidos políticos que concurren a las elecciones al Parlamento Europeo a incluir personas que conozcan la pesca y dispuestas a defenderla.

# A NUNCIOS Y AGENDA

MAYO

 <p><b>DÍA DE LA COOPERACIÓN INTERREG 2024</b> 07 – mayo/2024</p> <p>Online</p>	 <p><b>EXPOMAR BURELA</b> 8 – 9 mayo/2024</p> <p>Híbrido</p>	 <p><b>TECH TOUR NORUEGA</b> 13-14 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>AQUACULTURE UK</b> 14 – 15 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>
 <p><b>Sesión Plenaria REGP/24</b> 21 – 23 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>BLUEFOOD_LONDON</b> 21– 22 mayo/2024</p> <p>Híbrido</p>	 <p><b>NAVALIA</b> 21 – 23 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>NORDIC ALGAE</b> 22 – 23 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>
 <p><b>MARLICE</b> 22 – 24 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y DATOS MARINOS</b> 27 – 29 mayo/2024</p> <p>Híbrido</p>	 <p><b>CUMBRE Y EXPOSICIÓN DE ENERGÍA</b> 27 – 29 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>PUERTOS Y LOGÍSTICA DEL MEDITERRÁNEO 2024_ITALIA</b> 28 – 30 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>
 <p><b>SEMANA VERDE DE LA UE</b> 29 – 30 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>ABORDAR LOS DESAFÍOS, LAS SINERGIAS Y LA IGUALDAD DE LA ECONOMÍA AZUL EN EL DÍA MARÍTIMO EUROPEO 2024</b> 30 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	 <p><b>DÍA MARÍTIMO EUROPEO</b> 30 – 31 mayo/2024</p> <p>Presencial</p>	

## PRÓXIMOS DESTACADOS 2024

 <p><b>El Comité de Seguimiento del FEMPA CONIL_CADIZ</b> <b>5 junio/2024</b></p> <p>Presencial</p>	 <p><b>ISAP 2024</b> <b>16-21 junio/2024</b></p> <p>Presencial</p>	 <p><b>XIX CONGRESO NACIONAL DE ACUICULTURA 2024</b> <b>17-19 junio/2024</b></p> <p>Presencial</p>	 <p><b>18-20 junio/2024</b></p> <p>Híbrido</p>
--	---	---	---

# Pesca y Acuicultura



## BOLETIN DE CRECIMIENTO AZUL

Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actualización

## MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

### Edita:

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación  
Secretaría General Técnica  
Centro de Publicaciones

N.I.P.O: 003-20-105-X

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado: <https://cpage.mpr.gob.es/>

Este boletín cuenta con la Licencia del Centro Español de Derechos Reprográficos - EGDPI (CEDRO) para el uso de los derechos de Propiedad Intelectual de prensa.