

TE INTERESA

GALICIA PROMUEVE EL RELEVO GENERACIONAL A TRAVÉS DE AYUDAS A JÓVENES PARA LA ADQUISICIÓN DE LA PRIMERA EMBARCACIÓN Y MEJORA DE LAS CONDICIONES A BORDO

La Xunta de Galicia pone a disposición del sector ayudas destinadas a tripulantes de menos de 40 años para la adquisición de la primera embarcación. La convocatoria de 2023 de estas aportaciones fue publicada en enero en el DOG y a ellas el Ejecutivo gallego destina 300.000 euros con el fin de impulsar la pesca sostenible. A través de ellas se podrá financiar hasta el 25% del coste del barco, con un límite máximo de 75.000 euros.

Por otro lado, las ayudas de la Xunta también persiguen impulsar la implementación de mejoras a bordo de los buques pesqueros para promover la pesca sostenible y el relevo generacional en la actividad marítimo-pesquera. Con este fin, este año la Xunta destinará 1,5 millones de euros a través de una convocatoria de ayudas para los propietarios de buques pesqueros gallegos, cofinanciadas con el Fondo Europeo Marítimo de Pesca. Dichas ayudas estás orientadas a subvencionar actuaciones que mejoren las condiciones de trabajo, higiene y seguridad de los buques; una cuestión vital para que la gente joven vea el mar como una opción laboral atractiva y para conseguir el relevo generacional en el sector.

Más info

EL GOBIERNO DE CATABRIA PROMUEVE EL RELEVO GENERACIONAL DE LAS REDERAS CON LA INAUGURACIÓN EN COLINDRES Y SANTOÑA DE LOS DOS PRIMEROS CURSOS DE INICIACIÓN AL MANTENIMIENTO DE ARTES Y APAREJOS

La Consejería de Desarrollo Rural, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria apuesta por impulsar el oficio de las rederas con el desarrollo de dos cursos de iniciación al mantenimiento de artes y aparejos de pesca, que ha organizado la consejería, con el apoyo de las Cofradías de Pescadores y de las rederas de Colindres, Santoña y Laredo. Los cursos comenzaron el pasado 23 de enero, con la presencia, en su inauguración, del consejero del ramo, Guillermo Blanco, y la participación de una treintena de mujeres y hombres, que recibieron el título acreditativo correspondiente tras cumplimentar las 64 horas de formación que dura el curso.

El objetivo es facilitar una nueva vía de aprendizaje que permita dar respuesta a la falta de relevo generacional de esta profesión y la sobrecarga de trabajo que presentan las rederas para atender las necesidades de armadores, patrones y pescadores.





TE INTERESA

INAUGURADA LA NUEVA ESCUELA DE PESCA DE ONDARROA, QUE PERMITIRÁ IMPULSAR EL RELEVO EN EL SECTOR MARÍTIMO DE BIZKAIA

Recientemente, se ha inaugurado la nueva Escuela Náutico pesquera de Ondarroa, Antiguako Ama Arrantza Eskola, un centro que contará con un nuevo ciclo de Grado Medio de Navegación y Pesca de Litoral y unas instalaciones adaptadas a las últimas necesidades tecnológicas.

Tras una inversión de 2,5 millones de euros por parte del Obispado de Bilbao, junto con la Diputación Foral y el Gobierno Vasco, el centro pone en marcha y revitaliza la antigua escuela de pesca, fomentando así el relevo generacional en el sector náutico-pesquero de Bizkaia y su profesionalización.

La escuela también incorporará una nueva metodología llamada Ethazi, un método de trabajo que posibilita un aprendizaje más práctico y dinámico. En cuanto a las instalaciones, se han modernizado con la implantación de equipos de simulación en materia de navegación y pesca, así como en máquinas y control eléctrico.

<u>Más info</u>



EN MARCHA

SEGUNDA EDICIÓN DE LA CAMPAÑA DE ORIENTACIÓN LABORAL DIRIGIDA A JÓVENES "EL SECTOR MARÍTIMO DE MARINA ALTA: UNA OPORTUNIDAD DE FUTURO"

Por segundo año consecutivo, el proyecto Punt Nàutic de la Red de Agencias Desarrollo Local ADL Marina Alta (CREAMA) acerca a los jóvenes a los beneficios del sector marítimo en todas sus vertientes y a los perfiles laborales con una mayor demanda. La campaña de orientación laboral, que responde al interés de los propios agentes territoriales, contará con la participación de 15 de los 16 centros de secundaria de la Marina Alta, repartidos entre IES y centros concertados de esta comarca situada al norte de la provincia de Alicante.

Esta línea de actuación, iniciada el pasado curso escolar, pretende consolidarse ofreciendo charlas anuales a alumnos con edades próximas a la incorporación laboral para que puedan conocer las distintas vertientes marítimas, sectores inherentes y su gran potencial ocupacional. En concreto, este año se espera realizar unas 40 charlas durante los meses de enero y febrero por las que pasaran más de 1000 alumnos y alumnas.

El Punt Nàutic es un proyecto ejecutado por el CREAMA en el marco del Acuerdo Comarcal en Materia de Ocupación y Desarrollo Local de la Marina Alta, y se encuadra en el programa de proyectos experimentales impulsado por LABORA, Servicio Valenciano de Empleo y Formación y por el Ministerio de Trabajo y Economía Social.

<u>Más info</u>

COMIENZA EN EL PAÍS VASCO EL MÁSTER ERASMUS MUNDUS EN MEDIO AMBIENTE MARINO

Ya está en marcha la 17ª edición del Máster Erasmus Mundus en Medio Ambiente Marino, que se ha iniciado con un primer módulo del posgrado, Investigación en Medio Ambiente y Recursos Marinos (RiMER 2023),, celebrado del 30 de enero al 3 de febrero en el Aquarium de Donostia, y que ha contado con la colaboración de la Universidad del País Vasco (UPV/EHU), Azti-Tecnalia y la Fundación Oceanográfica de Guipúzcoa.

En esta formación ha participado 40 alumnos de diferentes países y, a lo largo de sus cinco días de duración, ha contado con 18 científicos e investigadores para analizar cuestiones como el cambio climático o la contaminación de los océanos. El RiMER 2023 se completará con una jornada dedicada a las mujeres científicas marinas en mayo, otra orientada a las salidas profesionales en el campo de las ciencias marinas en junio, y el módulo que se desarrollará ese mismo mes en la Estación Marina de Plentzia.

Desde el 6 de febrero, los alumnos continuarán sus estudios para obtener a finales del 2024 un título conjunto de Master reconocido oficialmente por las universidades de Southampton, Burdeos, Lieja y UPV/EHU, con el label europeo Erasmus Mundus,

<u>Más info</u>

TOMA NOTA

EL GOBIERNO APRUEBA UNA PARTIDA DE BECAS HISTÓRICA CON UN PRESUPUESTO DE MÁS DE 2.500 MILLONES DE EUROS

El pasado 21 de febrero, el Gobierno anunciaba la aprobación de una partida de becas histórica, de la que se beneficiarán 1 millón de jóvenes estudiantes. 2.500 millones de euros es el presupuesto contemplado del sistema general de becas aprobado en los Presupuestos Generales del Estado para este 2023.

El Consejo de Ministros ha aprobado el Real Decreto que regula la convocatoria de las becas y ayudas al estudio para el curso 2023-2024. La inversión en esta partida ha aumentado un 70% desde el último año del Ejecutivo anterior y la cuantía media de las ayudas será de 3.130 euros para los universitarios y de 1.730 para los estudiantes no universitarios. Otras de las novedades es el incremento en las becas de residencia, de 2.500 a 1.600 euros, para aquellos alumnos que cursen estudios postobligatorios, un aumento que beneficiará a aquellos jóvenes de entornos rurales que tengan que desplazarse de sus localidades para cursar estudios.





ESPAÑA E INDONESIA FORMALIZAN UN ACUERDO SOBRE EL RECONOCIMIENTO DE TITULACIONES PESQUERAS PARA PALIAR LA ESCASEZ DE TRIPULANTES

Las administraciones española e indonesia han firmado un acuerdo sobre el reconocimiento mutuo de la certificación de personal de buques pesqueros. La duración será de tres años, prorrogables con el consenso de ambas partes.

El acuerdo se enmarca dentro de las acciones emprendidas por la Secretaría General de Pesca para paliar la escasez de marineros en la flota pesquera, dando con ello respuesta a las demandas del sector. El objetivo es permitir el reconocimiento de parte de las titulaciones en materia pesquera emitidas por el gobierno indonesio. Se facilita el acceso a los buques pesqueros españoles a los tripulantes indonesios que dispongan de una formación certificada emitida por sus autoridades equiparable al título español de marinero pescador.



TE CONTAMOS

LA CIENTÍFICA MARINA MACARENA MOLINA CUENTA SU EXPERIENCIA Y LOS DESAFÍOS ACTUALES DEL RELEVO GENERACIONAL EN LA PESCA



En este vídeo, realizado por el Grupo de Acción Local Costa de Almería, se da a conocer la historia de Macarena Molina, una científica marina que narra en esta entrevista su experiencia como pescadora y su opinión sobre las causas de la falta de relevo generacional en el sector pesquero. El cortometraje forma parte de la campaña "Pescados con alma de mujer II", proyecto promovido por la Asociación para el desarrollo pesquero Costa de Almería y financiado por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía y fondos FEMP.

<u>Ver vídeo</u>

Publica y coordina: Subdirección General de Sostenibilidad Económica y Asuntos Sociales.

Dirección General de Ordenación Pesquera y Acuicultura. Secretaría General de Pesca. MAPA.

C/ Velázquez, 144. 28006 Madrid



*En cumplimiento de lo dispuesto en la Protección de Datos, para el ejercicio de sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición al tratamiento de sus datos personales, contenidos en nuestras condiciones de protección de datos, solamente tiene que enviarnos un email a **gesfonpm@mapa.es**, indicando que quiere dejar de recibir esta publicación.