



Circular núm.29
Fecha: 24/02/2015
Asunto: PTEPA

Estimado Asociado:

Adjuntamos el último boletín informativo de la PTEPA, con las últimas novedades nacionales e internacionales del sector pesca y acuicultura, eventos de interés y convocatorias de ayudas a la I+D+i.

LA JUNTA DIRECTIVA

[NOTICIAS DE LA PTEPA](#)

[NOTICIAS I+D+i](#)

[EVENTOS](#)

[AYUDAS A LA I+D+i](#)

[ENLACES DE INTERÉS](#)

NOTICIAS DESTACADAS DE LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE PESCA Y ACUICULTURA

- ✓ La PTEPA participó en el exitoso Foro Transfiere 2015, 4º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación.



Más de 2.300 personas (un 30% más que en 2014) se reunieron en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga los pasados días 11 y 12 de febrero para poner en común ideas y propuestas en torno a la innovación y la transferencia de conocimiento. De esta forma, la cuarta edición de Foro Transfiere, cerró su convocatoria más numerosa, aglutinando a agentes públicos y privados vinculados al ecosistema del I+D+i. Así, el evento contó con profesionales independientes y representantes de empresas multinacionales y PYMES, administraciones públicas, universidades y centros de investigación universitarios, Organismos Públicos de Investigación (OPIS) y centros tecnológicos, plataformas tecnológicas, centros europeos de empresas innovadoras (CEEIS), clusters y parques científicos y tecnológicos. Asimismo, fue un evento de destacada dimensión internacional, al reunir asistentes procedentes de 26 países, y se dio un aumento del 50% de las citas de trabajo concertadas en la zona de networking, con un total de 5000 reuniones para generar oportunidades de negocio y colaboración.



Las Plataformas Tecnológicas Españolas tuvieron una destacada participación en el Foro Transfiere, contando con un sector en la zona de Networking dedicado exclusivamente para ellas. El Foro de Plataformas Tecnológicas contó con 7 mesas temáticas. La PTEPA intervino en la primera mesa temática "Industria alimentaria, agricultura y pesca", donde el tema a tratar fue "La innovación y la transferencia tecnológica en agroalimentación. Motor de la Competitividad". Maribel Rodríguez, Secretaria Técnica de la PTEPA, realizó una presentación en la mesa temática sobre el estado actual del sector pesca y acuicultura, centrándose en los datos numéricos de

cada subsector, en las principales tendencias tecnológicas de I+D+i del sector a nivel nacional e internacional y en proyectos que actualmente están en desarrollo.

Además de en la mesa temática, la PTEPA participó en el Foro Transfiere con una mesa de trabajo donde pudo atenderse a todos aquellos interesados en la Plataforma o en información del sector. Se permitió además que los socios de la PTEPA concertaran reuniones bilaterales con diversos asistentes al Foro en dicha mesa de trabajo. Gracias a la participación de la PTEPA en TRANSIFIERE 2015, los socios **Algalimento S.L.** y **Quadralia S.L.** pudieron realizar tareas de difusión de su actividad. Conócelos más pinchando sobre su nombre.

Se considera de gran interés la asistencia al Foro Transfiere 2015, evento de tal éxito que ha quedado posicionado como el principal encuentro científico-tecnológico de España.



[Más información](#)

✓ Celebrada la 1ª Junta Directiva de la PTEPA del año 2015

El pasado 4 de Febrero tuvo lugar en las oficinas de FEDEPESCA (Madrid) la primera reunión de la Junta Directiva de la PTEPA del año 2015. Los miembros de la Secretaría Técnica presentaron a la Junta Directiva la situación contable de la PTEPA a cierre del año 2014, así como las actividades realizadas por la PTEPA el pasado año y las planeadas para el año 2015. En la reunión se realizó además una candidatura en bloque para la nueva Junta Directiva, que será renovada este año tras aprobarse en la próxima Asamblea General. Fue un evento muy productivo en el que todos los miembros de la Junta realizaron sus aportaciones a los temas tratados, se debatió sobre la situación contable de la Plataforma y se acordaron los objetivos de 2015 que incluirán participación a nuevos eventos, elaboración de documentos, la dinamización de los grupos de trabajo de la Plataforma y la campaña de captación de nuevos socios mediante labores de difusión y promoción.

Para más información contacte a info@ptepa.org

✓ Convocada la próxima Asamblea General de la PTEPA

La Junta Directiva de la PTEPA acordó en su pasada reunión fechar la próxima Asamblea General de la Plataforma el próximo **23 de Junio de 2015**. Se ha acordado que la Asamblea sea dividida en dos partes: una privada, destinada únicamente a los socios de la Plataforma, que tendrá lugar en horario de mañana y una pública, en horario de tarde, que contará con ponencias sobre proyectos de éxito y una sesión dedicada a programas Europeos aplicables a proyectos de pesca y acuicultura; También se podrán realizar reuniones bilaterales entre empresas, centros de investigación o cualquier organismo del sector, y una sesión de oferta y demanda tecnológica. La Asamblea General tendrá lugar en el **salón de actos de la Secretaría General de Pesca**. La Secretaría Técnica ya está trabajando en la edición del borrador del programa de la Asamblea, que será publicado tras la aprobación por parte de la Junta Directiva.

Para más información contacte a info@ptepa.org

✓ **Inminente celebración de la Jornada: “Excelencia e incorporación de talento al entorno empresarial”**

Esta jornada tendrá lugar el día **6 de marzo**, viernes, en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid (UCM), Avenida Puerta de Hierro, s/n, 28040 Madrid, en Jornada de mañana.

La Jornada pondrá el foco en las actividades y oportunidades del centro de excelencia Campus Moncloa para los investigadores y las empresas de los sectores de la agroalimentación y la salud. Además, se darán a conocer en detalle las convocatorias de las Ayudas EMPLEA (abrirá en los próximos días), Ayudas Torres Quevedo y Doctorados Industriales (publicadas recientemente) las Acciones Marie Sklodowska-Curie, entre otras, convocatorias que estarán abiertas en el momento de la organización de la Jornada. Este evento tendrá un carácter informativo con los detalles de las convocatorias, ofreciendo a sus asistentes la posibilidad de resolver sus dudas, ya que se contará con la participación de expertos de la administración para definir los detalles de las convocatorias.

Esta Jornada está dirigida a las empresas, investigadores, estudiantes y demás interesados en participar en estas convocatorias y conocer las actividades del Campus Moncloa.

Más adelante nos pondremos en contacto con vosotros para haceros llegar el programa definitivo y el boletín de inscripción. No obstante, os rogamos que os reservéis la fecha del 6 de marzo en vuestras agendas.

✓ **Nueva sección de Oferta y Demanda tecnológica en la PTEPA**

La PTEPA estrena sección pública de oferta y demanda tecnológica. Esta sección y bajo acuerdo de colaboración con la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM) será accesible a través de la sección de Mercado Tecnológico de la OEPM. Aprovechate de la PTEPA para dar a conocer tu oferta y demanda tecnológica a las de 1.000 entidades del sector.

Para más información [pincha aquí](#).

✓ **La PTEPA participará en el foro “Somos Atlánticos – I Workshop Nacional del Equipo de Apoyo al Plan de Acción del Atlántico”**

Que tendrá lugar en el Palacio de la Magdalena (Santander, Cantabria) el 25 de Marzo de 2015



¿Todavía no formas parte de la PTEPA?

Hazte socio y descubre las ventajas que te ofrece.

[Más información aquí](#)

CENAVISA trabaja por una acuicultura sostenible

CENAVISA es un laboratorio farmacéutico veterinario con una amplia experiencia en la investigación, desarrollo, fabricación y comercialización de productos de uso veterinario.



Con la finalidad de dinamizar consorcios que puedan conseguir proyectos que vayan en línea con las prioridades del Plan de Acción del Atlántico y que contribuyan a revitalizar las economías marinas y marítimas de las regiones Atlánticas Europeas, la Dirección General de Asuntos Marítimos y Pesqueros de la Comisión Europea creó el Mecanismo de Asistencia al Plan de Acción de Atlántico, con el doble objetivo de crear una red de agentes con potencial para llevar a cabo proyectos en línea con las prioridades del Plan de Acción y también de ofrecer información sobre los diferentes instrumentos de financiación que se pueden utilizar para llevar a cabo dichos proyectos. Para un mayor conocimiento sobre el mecanismo de asistencia visitar www.atlanticstrategy.eu.

Para más información o si quieres asistir [descárgate el programa aquí](#).

✓ Comienzan las reuniones de los Grupos de Trabajo de la PTEPA

Como se acordó en la reunión de la Junta Directiva de la PTEPA, ha llegado el momento de dinamizar los grupos de trabajo de la Plataforma. Para ello van a arrancar las reuniones de los grupos, cuyas fechas serán publicadas próximamente. En la medida de lo posible se harán coincidir con visitas técnicas a instalaciones o laboratorios con actividad en el sector.

Para más información contacte a info@ptepa.org

✓ Próxima Reunión de la PTEPA con el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI)

El CDTI ha propuesto mantener una reunión con la PTEPA el próximo **26 de Febrero** a las 12:00 en sus oficinas, para abordar las posibilidades de colaboración entre ambas entidades y proponer colaboraciones del CDTI según el plan de actividades marcado para la PTEPA. Se contará con la asistencia de representantes de la Secretaría Técnica y de la Junta Directiva de la Plataforma.

Para más información contacte a info@ptepa.org

✓ La PTEPA se adhiere al impulso de la convocatoria de los Premios Nacionales de Innovación y de Diseño 2015

Os informamos que con fecha 10 de febrero de 2015, se publicó en el Boletín Oficial del Estado la "Resolución de 3 de febrero de 2015, de la Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación, por la que se convocan los **Premios Nacionales de Innovación y de Diseño 2015**, en alguna de sus modalidades". En esta edición los Premios

Expertos en Propiedad Industrial e Intelectual Agencias oficiales desde 1935
 **oficinaPonti**

La PTEPA estrena colaboración con la Oficina Ponti

Oficina Ponti SLP es un despacho internacional de agentes de la propiedad industrial y agentes europeos. Con más de 80 años de historia, asesora a todo tipo de empresas e instituciones sobre todas las cuestiones relacionadas con la protección y defensa de los derechos de propiedad industrial (patentes, marcas, diseños y propiedad intelectual).

Si desea obtener información relacionada con la protección o la defensa de sus invenciones, marcas o diseños, háganos llegar sus consultas a madrid@oficinaponli.com o a través del teléfono 91 457 93 11.

Nacionales de Innovación contemplan las modalidades "Trayectoria Innovadora", "Compra Pública Innovadora" e "Internacionalización" y los Premios Nacionales de Diseño contemplan las modalidades: "Profesionales" y "Empresas".

Desde las Plataformas Tecnológicas de ámbito nacional, entre ellas la Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura (PTEPA), estamos impulsando dicha iniciativa, con lo que para cualquier duda o comentario no dudéis en contactar conmigo. De la misma manera os agradezco que para todos aquellos que presentéis propuesta a dichos premios, nos mantengáis informados para que podamos informar al MINECO de las entidades que se presentan por sectores.

El plazo de presentación de candidaturas se abrió el 16 de febrero de 2015 a las 0:00 (hora peninsular) y finalizará el día 18 de marzo a las 15:00 (hora peninsular).



Para acceder a toda la información pulse [aquí](#) o acceda al siguiente código:

✓ La PTEPA colabora en el proyecto LIFE + AQUASEF

El proyecto LIFE ENV/13/ES/000420 persigue la reducción de la huella de carbono y la mejora de la calidad de las aguas de efluente en la piscifactoría de Esteros de Canela (Huelva) mediante la implementación de tecnologías innovadoras que mejoren de forma global la sostenibilidad medioambiental del ciclo de cultivo de peces y moluscos de agua salada.



El objetivo principal de este proyecto es demostrar, promover y difundir en la Unión Europea tecnologías innovadoras eficientes y bajas en emisiones y las mejores prácticas a implementar en el sector de la acuicultura. Este proyecto plantea medidas que reducen la dependencia energética de la instalación, la dependencia de oxígeno para el suministro a los tanques, y disminuyen el impacto generado al medioambiente mediante técnicas de tratamiento de efluentes y fijación del CO2 emitido por el cultivo de microalgas, acción que aporta un valor añadido a la producción por tres vías; complemento nutricional para la dieta de los peces y moluscos, haciendo innecesario el aporte de aditivos químicos al cultivo, fijación del CO2 reduciendo el balance total de las emisiones GEIS generadas, y efecto depurador de los efluentes de los tanques de cultivo.

La PTEPA, como entidad externa al proyecto, ha participado en la edición del primer informe de seguimiento y evaluación de sistemas de indicadores del proyecto, que servirá para evaluar su efectividad durante su desarrollo. Además, la PTEPA colabora en las tareas de difusión y comunicación: se ha difundido información sobre el proyecto en los Foros CONAMA 2014 y TRANSIFIERE 2015 y se hará coincidir la próxima reunión del grupo de trabajo de acuicultura de la PTEPA con un taller del trabajo del proyecto LIFE+ donde se expondrán los resultados de la primera fase del proyecto y se permitirá intercambiar conocimientos con empresas del sector.

[Más información](#)



NOTICIAS DESTACADAS DEL SECTOR DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

✓ PurAlga: Cómo valorizar efluentes agroindustriales y producir bioproductos a partir de microalgas

20/02/2015 Fuente: MisPeces

PurAlga, para la “Valorización de Efluentes Agroindustriales Mediante la Producción y Aprovechamiento Integral de Microalgas para la Obtención de Bioproductos” es uno de los proyectos que han sido seleccionados en la convocatoria INIA de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013 – 2016.

En este proyecto participan el Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACyL, como coordinador), la Universidad de Valladolid (UVA) y la Universidad de Almería (UAL). Asimismo, también están integrados en el equipo investigador la Universidad de León, dentro del subproyecto del ITACyL, y la Fundación Cajamar que participa en el subproyecto de la UAL..

[Más información](#)

✓ Neoalgae: Una apuesta por la biotecnología de las microalgas

19/02/2015 Fuente: MisPeces

El sector de las microalgas se ha convertido en los últimos años en uno de los más dinámicos dentro del ámbito de los recursos acuáticos con aplicaciones en la industria acuícola, agroindustrial, cosmética, farmacéutica y de biocombustibles, entre otros.

Una de las empresas que está generando valor a través de la producción de microalgas es la empresa asturiana NeoAlgae, que recientemente ha obtenido el registro sanitario para la comercialización de las microalgas Chlorella y Spirulina para alimentación humana. Este nuevo registro se añade al que ya contaban para alimentación animal, área en la que se encuentran desarrollando para terceros líneas de producto para acuicultura.

[Más información](#)

✓ Investigadoras del grupo ECOWAL de la UPO de Sevilla obtienen celulosa a partir de algas mediante tecnologías limpias.

14/02/2015 Fuente: AquaHoy

Las investigadoras del grupo ECOWAL de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla Ana Moral y Menta Ballesteros, están desarrollando una nueva línea de investigación titulada “Biorrefinería de residuos de marea. Obtención de celulosa de alta pureza y otros productos de fraccionamiento”. Esta línea de investigación persigue la revalorización de residuos y la minimización del impacto medioambiental, basándose en la extracción de celulosa de distintas especies de macroalgas mediante tecnologías limpias.

[Más información](#)

✓ **Disponible el programa del Máster Universitario de Acuicultura de la UB, la UPC y la UAB.**

13/02/2015 Fuente: Universidad de Barcelona

El máster de Acuicultura está dirigido principalmente a los actuales graduados, diplomados o ingenieros técnicos que deseen tener una formación adecuada en acuicultura. Se pretende formar a profesionales en el sector de la acuicultura con un nivel científico alto, un dominio de técnicas multidisciplinares y responsabilidades de dirección y gestión. Esto implica el desarrollo de las capacidades adecuadas para llevar a cabo investigación, desarrollo e innovación, en los sectores tanto empresarial como público.

[Más información](#)

✓ **IMA Acuicultura: instalando jaulas marinas en medio mundo**

12/02/2015 Fuente: Mis Peces

La empresa española Acuicultura Integrada Multitrófica (IMA Acuicultura), especializada en el diseño, construcción, montaje de artefactos flotantes para cultivos offshore y acuicultura integrada multitrófica se está expandiendo con tanta rapidez en el Mediterráneo que ya cuenta con clientes en más de cinco países.

La empresa está capitaneada por David Baizán, Ingeniero Naval de dilatada experiencia, ex trabajador de Corelsa, la empresa que fue capaz de universalizar las jaulas flotantes en todo el Mediterráneo para cultivo de peces, y un nutrido equipo de profesionales de larga trayectoria y especialistas en jaulas offshore y multitróficos.



[Más información](#)

✓ **Expertos europeos en acuicultura visitan el Acuario de A Coruña**

12/02/2015 Fuente: La Opinión A Coruña

Investigadores del proyecto europeo Diversify (centrado en la búsqueda de avances en la cría de seis especies) visitaron ayer el museo coruñés Aquarium Finisterrae. Los expertos comprobaron el progreso de los 24 ejemplares de mero (o cherna) que se crían en las instalaciones para estudiar su ciclo reproductivo y larvario. Precisamente, el primer ejemplar en cautividad de mero nació en el centro coruñés.



[Más información](#)

✓ **Los primeros meros de acuicultura podrían llegar a los mercados en 10 años**

11/02/2015 Fuente: ABC

Un grupo de investigadores del Instituto Español de Oceanografía (IEO) lidera una de las iniciativas que se enmarcan dentro del ambicioso proyecto europeo «Diversify», que desarrolla nuevos sistemas de cultivo y nuevos métodos de procesado y marketing para seis nuevas especies de acuicultura. El IEO, en concreto, se está centrando en el cultivo de la cherna o mero (*Polyprion americanus*).

El mero ha despertado grandes posibilidades entre los acuicultores de Galicia al tratarse de una especie de rápido crecimiento -puede llegar a crecer del orden de seis kilogramos por año- y con un alto precio en el mercado. Además es una especie sometida a gran presión por el sector pesquero, tanto profesional como deportivo, y está incluida en la lista roja de especies en peligro de extinción. Prácticamente, puntualiza el IEO en una nota, toda la cherna desembarcada en los puertos españoles procede de los caladeros de las Islas Azores, pero la distribución geográfica del mero es casi universal.



[Más información](#)

✓ La Universidad de Burgos patenta una “etiqueta inteligente” de fresca del pescado.

11/02/2015 Fuente: Universidad de Burgos

El grupo de investigación de Polímeros de la Universidad de Burgos ha desarrollado una “etiqueta inteligente” que permite conocer el grado de frescura del pescado envasado mediante un cambio de color fácilmente perceptible por el ojo humano.



La tecnología, protegida mediante patente, consiste en un nuevo material polimérico con propiedades colorimétricas, es decir, cambia de color en presencia de aminas biógenas. La cantidad de aminas biógenas

pre sentes determina el deterioro microbiano en pescados envasados y, por tanto, su estado óptimo de consumo, evitando intoxicaciones por la ingesta de un producto en mal estado.

[Más información](#)

✓ Investigadores de la Universidad de Vigo comenzarán en marzo los ensayos de optimización de alimentos para Salmón y Lenguado.

10/02/2015 Fuente: Mis Peces

QualDIMUS, que recientemente ha sido galardonada con el primer premio del Concurso de Ideas Empresariales Innovadoras de la Real Academia Gallega de Ciencias realizará a partir de marzo los ensayos para determinar la calidad siete piensos empleados para alimentar salmón y lenguado.

QualDIMUS es una idea de negocio de las investigadoras del departamento de Ecología y Biología Animal de la Universidad de Vigo,



Maruxa Álvarez, Andrea Landeira y Tania Ballesteros que busca probar como la buena alimentación permite reducir costes a través de la mejora de la salud de los peces. Según defienden las promotoras de QualDIMUS, una buena alimentación permite reducir la mortandad de los peces de piscifactoría y ahorrar costes en la gestión de las granjas acuícolas.

[Más información](#)

✓ El hígado graso responde peor ante una infección bacteriana que uno sano en los peces

06/02/2015 Fuente: AquaHoy

Un equipo de investigadores del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Hospital Universitario Fundación de Alcorcón ha estudiado cómo la obesidad afecta a las principales rutas metabólicas del hígado y a la respuesta inmune, entre otros factores. Los resultados, publicados en la revista *Journal of Endocrinology*, muestran que un hígado graso no responde ante un estímulo inflamatorio agudo, como una infección bacteriana, del mismo modo que un hígado sano. Esta respuesta, apuntan los autores del estudio, que ha sido realizado en peces cebra, podría ser una de las claves del proceso que hace que la enfermedad del hígado graso no alcohólico se convierta en cáncer hepático.

[Más información](#)

✓ Eficiencia del consumo de agua en acuicultura

06/02/2015 Fuente: AquaHoy

El jefe de los servicios técnicos del IRTA de Sant Carles de la Ràpita, Ricard Carbó, expone los sistemas de recirculación de agua en acuicultura utilizados en el centro, y las ventajas que estos tienen en cuanto a la reducción del consumo de agua.

[Más información](#)

✓ Asturias desarrolla un estudio sobre la pesca del pulpo

02/02/2015 Fuente: La Información

La Consejería de Agroganadería y Recursos Autóctonos está realizando un estudio sobre la pesca del pulpo que incluye un programa de marcado para conocer mejor la **biología** de esta especie y recopilar información científica sobre su comportamiento. Con esta iniciativa, el Gobierno de Asturias quiere mejorar la gestión de la pesquería de este cefalópodo.



[Más información](#)

✓ Premio JACUMAR a la Investigación en Acuicultura a un trabajo del IEO sobre avances en el cultivo de la merluza

29/01/2015 Fuente: Ipac acuicultura

El trabajo "Protocolos de captura, acondicionamiento y cultivo de la merluza europea (*Merluccius merluccius*)", presentado por investigadores del Centro Oceanográfico de Vigo del Instituto Español de Oceanografía (IEO), ha sido galardonado con el XIII Premio JACUMAR de Investigación en Acuicultura que concede el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. [Más información](#)

NOTICIAS INTERNACIONALES

✓ EEUU: Bacteria de la trucha arcoiris podría combatir enfermedad de agua fría

23/02/2015 Fuente: FIS España

Tras 15 años de investigación, científicos de la Universidad de Idaho y de la Universidad del Estado de Washington (WSU) encontraron un método simple y eficaz para luchar contra la 'enfermedad del agua fría' en la trucha arco iris, usando algunas de las propias bacterias intestinales de este pez como probióticos beneficiosos para su salud.

Estos probióticos secretan una proteína tóxica que no perjudica a los peces, pero que mata el organismo causante de la enfermedad del agua fría, *Flavobacterium psychrophilum*.



[Más información](#)

✓ República Dominicana: Capacitan en control de la reproducción de tilapia usando alimento con hormonas.

18/02/2015 Fuente: AquaHoy

La Universidad ISA y el Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (IDIAF), impartieron el curso-taller "Control de la Reproducción de Tilapia Usando Alimento con Hormonas".

La actividad se realizó en los salones de conferencia de la Estación Experimental Acuícola Santiago del IDIAF (EEAS), los días 26 y 27 de enero del 2015 y fue facilitada por la Profesora Aweeda Newaj-Fyzul, de la University of Stirling, Inglaterra.

[Más información](#)

✓ EEUU: Recopilan datos para gestionar la colapsada pesquería de Camarón Boreal

17/02/2014 Fuente: FIS España

La Comisión de Pesquerías Marinas de los Estados del Atlántico (ASMFC) y el Departamento de Recursos Marinos de Maine (DMR) patrocinan un programa para recopilar datos que ayuden a los administradores a comprender mejor las perspectivas de la otrora lucrativa pesquería de camarón boreal (*Pandalus borealis*) del golfo de Maine.

La pesquería fue cerrada por segundo año consecutivo debido a que el estado de la población ha caído al nivel más bajo de su historia.



[Más información](#)

✓ **Produce y la Xunta de Galicia impulsarán el desarrollo acuícola y la sanidad pesquera en Perú.**

16/02/2015 Fuente: Gestión, diario de economía y negocios de Perú.

El ministro de la Producción de Perú, Piero Ghezzi, y el presidente de la Xunta de Galicia de España, Alberto Nuñez Feijoó, firmaron un Memorándum de Entendimiento Marco de Cooperación para el desarrollo de proyectos sobre acuicultura, sanidad pesquera, además de propiciar el intercambio de información técnica e investigación conjunta.

El Memorándum prevé el desarrollo de diferentes proyectos referidos a mercados de productos hidrobiológicos para consumo humano directo (CHD) y a la diversificación de productos pesqueros provenientes del recurso anchoveta y al desarrollo de nuevas especies.



[Más información](#)

✓ **Honduras interesada en experiencia con moluscos**

15/02/2015 Fuente: La Prensa Gráfica

Considerando que El Salvador es líder regional en el conocimiento técnico de la producción artificial de semilla de moluscos y cultivo de engorde, una delegación hondureña de empresarios acuícolas, conformada por dos españoles, dos técnicos y un productor artesanal, visitó recientemente la estación acuícola en Puerto El Triunfo, Usulután.



La comitiva, que viajó a solicitud de la Secretaría de Agricultura y Ganadería de Honduras, buscó conocer los avances tecnológicos logrados por el Ministerio de

Agricultura y Ganadería (MAG) de El Salvador, a través del Centro de Desarrollo de la Pesca y la Acuicultura (CENDEPESCA) y la Agencia de Cooperación Internacional de Japón (JICA), quienes en asocio ejecutan el Proyecto de mejoramiento de la producción y extensión de la tecnología de acuicultura de moluscos.

[Más información](#)

✓ **México: Presentan proyecto de investigación para impulsar la pesca y la acuicultura a través de la innovación**

14/02/2015 Fuente: AquaHoy

Investigadores del Centro Regional de Investigación Pesquera, conjuntamente con el Instituto Tecnológico de Boca del Río, Veracruz, realizan estudios para propiciar valor agregado a la pesquería de ostión del Golfo de México, lo cual propiciará mejores ingresos para los productores de la región. Esto fue expuesto durante la presentación del trabajo "Proceso para dar valor agregado al ostión del Golfo de México", en el segundo día de actividades del Encuentro Regional para el Intercambio de Innovaciones y Tecnologías Aplicadas en el Sector Pesquero y Acuícola, organizado por el Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA) en Puebla, Puebla.

[Más información](#)

✓ **Perú: Imarpe descubre importante recuperación de biomasa de anchoveta en el sur del país**

14/02/2015 Fuente: AquaHoy

El Instituto del Mar del Perú (Imarpe) reportó una importante recuperación de la biomasa de anchoveta en el sur del país, ascendente a 607 000 toneladas, cifra que supera largamente a las 244 329 toneladas halladas en octubre. El descubrimiento se realizó luego del Crucero de Evaluación Hidroacústica de Recursos Pelágicos llevado a cabo entre el 15 y el 27 de enero del presente año, a bordo del Buque de Investigación Científica Luis Flores Portugal.

[Más información](#)

✓ **Reino Unido: Iniciativa financiada por la UE busca implantar novedosa tecnología para que la acuicultura sea respetuosa con el medio ambiente**

13/02/2015 Fuente: AquaHoy

La acuicultura representa un sector clave de la producción de alimentos a escala mundial. Sin embargo, dicho sector se enfrenta a desafíos en lo que a la sostenibilidad económica y medioambiental se refiere. La acuicultura multitrófica integrada (AMTI) consiste en un novedoso método con capacidad para reducir la contaminación a la vez que incrementa la productividad y los beneficios al transformar los flujos de residuos en productos nuevos.

El proyecto «Increasing industrial resource efficiency in European mariculture» (IDREEM) vio la luz para desarrollar, implantar y evaluar la AMTI en toda Europa. IDREEM, que trabaja con pequeñas y medianas empresas (pymes) dedicadas a la producción acuícola, está examinando los riesgos y beneficios de la AMTI y desarrollando herramientas de ayuda a la toma de decisiones destinadas tanto a miembros de dicho sector industrial como a responsables políticos.

[Más información](#)

✓ **México: Se inician encuentros para el intercambio de innovaciones y tecnologías en el sector pesquero y acuícola**

11/02/2015 Fuente: MiMorelia

Con el objetivo de expandir los conocimientos y hacer del sector pesquero y acuícola una actividad más productiva y sustentable, el Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA) realiza los Encuentros Regionales para el Intercambio de Innovaciones y Tecnologías Aplicadas en el Sector Pesquero y Acuícola 2015.

El director general del INAPECA, Pablo Arenas Fuentes, subrayó que la pesca y la acuicultura son actividades primordiales que impulsa la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) debido a su contribución a la producción de alimentos, combate a la pobreza, rescate de especies endémicas y protección del medio ambiente.

[Más información](#)



✓ **Egipto: Científicos determinan el nivel óptimo de taurina en la dieta de larvas de tilapia del Nilo alimentadas con soja**

09/02/2015 Fuente : AquaHoy

Científicos del Oceanography Department de la Alexandria University concluyen que alrededor de 9.7 g/kg de taurina en la dieta es requerido para un óptimo rendimiento de las larvas de tilapia del Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentadas con dietas basadas en soja.

Ellos realizaron un estudio para evaluar los efectos de la taurina de la dieta sobre el rendimiento en el crecimiento y la utilización del alimento en larvas de tilapia del Nilo. Para esto, los científicos prepararon cuatro dietas basadas en proteína vegetal (soja), isonitrogenosas (400 g/kg de proteína), isoenergética (19 MJ/kg), suplementadas con cuatro concentraciones de taurina (0, 5.0, 10 y 15 g/kg).

[Más información](#)

✓ **China: Extractos de yuca de Mojave mejoran el crecimiento y la inmunidad del camarón blanco del Pacífico**

09/02/2015 Fuente : AquaHoy

La adición de un extracto de *Yucca schidigera* (yuca de Mojave) en dieta del camarón blanco (*Litopenaeus vannamei*) mejora su crecimiento y su respuesta inmunológica no específica, además de la calidad del agua de cultivo.

La *Yucca schidigera* es una planta nativa del desierto de Mojave y del desierto de Sonora (México). Este vegetal viene siendo usado en la crianza de ganado y de otros animales terrestres; sin embargo, pocos estudios se han realizado sobre su uso en la producción de camarón y otros animales acuáticos.

[Más información](#)

✓ **Brasil: Cultivo de doncella: parásitos pueden ser bioindicadores de la calidad ambiental del agua**

07/02/2015 Fuente : AquaHoy

El cultivo intensivo de peces exige una serie de conocimientos para ser sustentable, principalmente de la biología de la especie y de las buenas prácticas, incluido las estrategias de prevención de enfermedades, así como el manejo de la alimentación que debe ser adecuado a las características de cada especie.

La producción de bagres carnívoros se viene desarrollando de forma rápida en Brasil. Un equipo de científicos de Embrapa y de otras instituciones estudian las peculiaridades biológicas y las principales enfermedades de estos peces, con la finalidad de elaborar un programa sanitario eficiente.

[Más información](#)

✓ **EEUU: AquaSpace: Un enfoque ecosistémico para hacer espacio para la acuicultura sostenible**

06/02/2015 Fuente : AquaHoy

El National Ocean Service (NCCOS) de la National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) se ha unido al proyecto "AquaSpace – Ecosystem Approach to making Space for

Sustainable Aquaculture,” como parte del tema de investigación: “Optimizing space availability for European Aquaculture” de la Comisión Europea.

[Más información](#)

✓ **Anuncian publicación de medición de parásitos y enfermedades en las ostras y mejillones de EEUU**

06/02/2015 Fuente : AquaHoy

El programa Mussel Watch (MWP) de la NCCOS National Status and Trends (NS&T) dará a conocer su primer informe detallado sobre la distribución nacional de los parásitos y enfermedades en mejillones y ostras, en donde concluye que en general no hay una amenaza sobre las poblaciones de estos bivalvos en aguas costeras, a pesar de que algunos lugares del Golfo de México y la Costa Oeste tienen elevadas tasas de infección por parásito y enfermedades.



[Más información](#)

✓ **Chile adopta el método químico para detección de toxinas lipofílicas en el mejillón**

04/02/2015 Fuente : Ipac acuicultura

El Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca) ha informado que las áreas de extracción de mitílidos del país, ya están siendo analizadas de acuerdo con los nuevos procedimientos exigidos por la Unión Europea para la detección del grupo de toxinas lipofílicas.

Desde el 1 de enero el único método de control de referencia para las analíticas permitido por la UE, recordamos, y para este tipo de toxinas, es el método de cromatografía líquida/espectrometría de masas' o LC-MS/MS.

[Más información](#)

✓ **Vietnam: GAA firma convenio con la Viet Nam Pangasius Association**

04/02/2015 Fuente : AquaHoy

La Global Aquaculture Alliance (GAA) firmó un convenio con la Viet Nam Pangasius Association (VNPA), mediante el cual las dos organizaciones trabajarán para promover la acuicultura responsable en el sector del pangasius en Vietnam y globalmente, a través del intercambio de información e investigación.

[Más información](#)

✓ **Cibnor trabajará con Cuba para el desarrollo de bioactivos químicos para acuicultura**

03/02/2015 Fuente: BCS Noticias

El Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste (Cibnor) y la Universidad de Villa Clara de Cuba junto al Centro de Bioactivos Químicos, firmaron un convenio de colaboración para el desarrollo de nuevas moléculas para uso acuícola, agrícola y veterinaria.



El doctor José Manuel Mazón Suástegui explicó que se consolidó el trato a finales de 2014; "este convenio que se firma un acuerdo de colaboración una de las universidades de las tres más fuertes de Cuba, y también uno específico con Centro de Bioactivos Químicos", expresó.

[Más información](#)

✓ Investigador ve signos esperanzadores para la recuperación del ostión en México

29/01/2015 Fuente: Mis Peces

El investigador del Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste (CIBNOR), Jorge Eduardo Chávez Villalba, en el Estado mexicano de Sonora ve signos esperanzadores para la recuperación del cultivo de ostión (*Crassostrea gigas*) en la región.

Según explica Chávez Villalba en un artículo con el título "Cultivo de ostión (*Crassostrea gigas*).



Análisis de 40 años de actividades en México", el cultivo de este bivalvo está por debajo de su potencial. La especie, que fue introducida por primera vez hace 40 años, sufre episodios de altas mortandades desde 1997. Actualmente, añade el autor del artículo, se sabe que los eventos ocurren en marzo-abril y noviembre afectando principalmente a ostiones menores de 50 mm.

[Más información](#)

✓ Perú pondrá en marcha el Centro de Innovación Tecnológica CITE Pesquero para impulsar la acuicultura

28/01/2015 Fuente: Ipac acuicultura

El Ministerio de la Producción de Perú (Produce) ha informado que, como parte del proceso de diversificación productiva que impulsa el Gobierno en todo el país, ha creado el Centro de Innovación Tecnológica – CITE Pesquero con un claro objetivo: "apoyar las acciones de transferencia tecnológica, capacitación, y asistencia técnica a las empresas y actores de las cadenas productivas de pesca industrial, artesanal y, especialmente, para el desarrollo de la acuicultura".



[Más información](#)

EVENTOS DESTACADOS

Evento	Fecha	Más info
ESHORIZONTE 2020: Jornada informativa Acciones Marie Skłodowska Curie: Convocatoria RISE 2015	27 de febrero de 2015	Enlace
Taller Convocatoria España- India en Tecnologías Limpias, TICs y Smart Cities: Aspectos Prácticos para la presentación de Propuestas	3 de marzo de 2015	Enlace
Taller CDTI-CETMAR-PROTECMA: Oportunidades de financiación CDTI para proyectos innovadores del sector	4 de marzo de 2015	Enlace
Middle East Aquaculture Forum – Dubai	5-6 de abril 2015	Enlace
Bilbao Marine Energy Week	20-24 de abril de 2015	Enlace
SINAVAL-EUROFISHING Expo, conferences & networking	21-23 de abril 2015	Enlace
European Algae Biomass Conference	22- 23 de abril de 2015	Enlace
Agritech 2015- 19ª Exposición y Conferencia Internacional Agrícola	28-30 de abril de 2015	Enlace
Grow your own business- Fiera Milano World Food Exhibition TUTTOFOOD	3-6 de mayo de 2015	Enlace
World Aquaculture 2015 – Jeju Island, Korea	26-30 de mayo de 2015	Enlace
WA15 AquaForum 2015 – Jeju Island, Korea	26 de mayo de 2015	Enlace
ISGA XII- The International Symposium on Genetics in Aquaculture XII	21-27 de junio de 2015	Enlace
I Congreso Ibérico de Acuicultura	13-16 de octubre de 2015	Enlace

✓ ESHORIZONTE 2020: Jornada informativa Acciones Marie Skłodowska Curie: Convocatoria RISE 2015

El próximo 27 de febrero de 2015 tendrá lugar en la sede del Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO) la sesión informativa dirigida a todas aquellas instituciones interesadas en participar en la Convocatoria RISE 2015.



Esta modalidad, Research and Innovation Staff Exchange (RISE), pretende reforzar la colaboración internacional e intersectorial a través del

intercambio de personal de I+D+i, mediante el desarrollo de un proyecto de investigación e innovación conjunto.

[Más información](#)

✓ Taller Convocatoria España- India en Tecnologías Limpias, TICs y Smart Cities: Aspectos Prácticos para la presentación de Propuestas

El 3 de marzo de 2015, CDTI organiza una jornada de trabajo en su Sala de Consejo de Madrid, en la que se dará a conocer el Programa de Cooperación firmado entre CDTI y el Departamento indio de Ciencia y Tecnología (DST) para promover la I+D+i y fortalecer las alianzas entre España e India, y en concreto los detalles de la **segunda convocatoria CDTI - DST (GITA) para la presentación de propuestas en los sectores de Tecnologías Limpias, TICs y Smart Cities que finaliza el 15 de abril de 2015.**

En el siguiente enlace pueden descargar la agenda del evento: [Agenda](#)

En este taller, las entidades con interés podrán exponer sus dudas y comentarios a CDTI.

Si usted está preparando una propuesta para presentar a la Convocatoria España-India en Tecnologías Limpias, TICs y Smart Cities y desea asistir a este taller, deberá: enviar un correo electrónico indicando su interés en asistir, junto con un borrador del documento "Application Form" completado e indicar si desea tener una reunión bilateral con técnicos de CDTI:

- Dirección de correo electrónica de envío: dptosbcn@cdti.es
- Asunto del mensaje: Taller Convocatoria España-India
- Fecha límite de recepción de solicitudes: 27 de febrero de 2015

✓ Taller CDTI-CETMAR-PROTECMA: Oportunidades de financiación CDTI para proyectos innovadores del sector

El objetivo del taller, que tendrá lugar en Vigo el 4 de Marzo de 2015, es presentar los principales instrumentos de financiación CDTI en el ámbito nacional e internacional. En primer lugar, se presentarán las novedades para 2015 de los instrumentos de financiación del CDTI tanto para proyectos individuales como en cooperación, incluyendo programas internacionales y los servicios de los que dispone CDTI para apoyar proyectos tecnológicos de las empresas del sector. El Taller se enfocará con una dimensión eminentemente práctica que facilite a los asistentes la preparación de propuestas exitosas a las diferentes líneas de financiación. Se analizarán las particularidades de los distintos instrumentos, el adecuado enfoque de los proyectos y las respuestas a las preguntas frecuentes.

Se destacarán las principales novedades y convocatorias abiertas de relevancia para el sector marino y se trabajará con casos prácticos identificando los aspectos más importantes para el éxito de las propuestas.

Los interesados en participar pueden registrarse online hasta el 26 de febrero de 2015 en el siguiente [enlace](#). Los asistentes interesados en reuniones bilaterales, además de inscribirse tendrán que pedir cita previa por correo electrónico (ptprotecma@cetmar.org) explicando brevemente el proyecto a tratar.

✓ Middle East Aquaculture Forum

**TOWARDS SUSTAINABLE
AQUACULTURE IN THE MIDDLE EAST**

El Foro de la Acuicultura del Medio Este (MEAF) ha sido creado para atraer a expertos en acuicultura con el objetivo de mostrar los últimos productos y ofrecer una plataforma de interacción entre los profesionales de la industria acuícola. Entre sus actividades se incluirán sesiones técnicas con debates específicos entre los profesionales del sector. En evento tendrá lugar en Dubai (Emiratos Árabes Unidos) los días 5 y 6 de abril de 2015.

[Más información](#)

✓ **Bilbao Marine Energy Week**

La segunda edición del principal congreso sobre energías marinas del sur de Europa se celebrará del 20 al 24 de abril de 2015 en Bilbao. Un certamen que va a reunir a los principales agentes, empresas, investigadores y líderes en la toma de decisiones involucrados en el desarrollo de las fuentes energéticas marinas.

Desde el año 2005 Bilbao acoge diferentes jornadas internacionales sobre energías marinas y eólica offshore que, tras casi una década de evolución, han formado lo que hoy es el congreso y exhibición Bilbao Marine Energy Week. Una semana donde las energías marinas, su evolución y su futuro, son el centro del debate.

[Más información](#)

✓ **SINAVAL- EUROFISHING Expo, conferences & networking**

Simultáneamente a la Bilbao Marine Energy Week, SINAVAL-EUROFISHING, el mayor evento de energías renovables marinas del Sur de Europa tendrá lugar del 21 al 23 de abril de 2015 en el Pabellón Luxua (Bilbao).

Se desarrollará un programa de conferencias de carácter internacional, con participación de profesionales de referencia del sector.

Se trata de un certamen pionero y de referencia en el mercado español, una oportunidad única para obtener una renovada oferta de novedades y oportunidades de negocio.



[Más información](#)

✓ **European Algae Biomass Conference**



Los días 22 a 23 de abril de 2015 tendrá lugar en Ámsterdam la "European Algae Biomass Conference", donde un número limitado de asistentes podrán disfrutar de la oportunidad única de visitar las facilidades otorgadas por Lgem facilities en la Haya y del AlgaePARC de la universidad de Wageningen. Se realizarán además conferencias sobre la productividad de las

algas, el estado del procesado y cultivo y el tratamiento de aguas residuales mediante microalgas entre otros.

[Más información](#)

✓ **Agritech 2015 Israel: 19ª Exposición y Conferencia Internacional Agrícola**



Agritech Israel 2015, la Exposición Internacional de Tecnología Agrícola 19, es una de las ferias más importantes del mundo en el campo de las tecnologías agrícolas. La exposición se llevará a cabo del 28 al 30 de abril de 2015 en el Centro de Convenciones y Ferias de Israel en Tel Aviv. Agritech es una de las ferias más importantes para el sector agroalimentario, lo cual, unido al prestigio mundial de la tecnología agrícola y técnicas de riego israelíes, la convierte en un espacio ideal para la cooperación empresarial.

La feria está orientada a todos los sectores de la tecnología de la agroalimentación, dándole especial énfasis este año a los siguientes ámbitos:

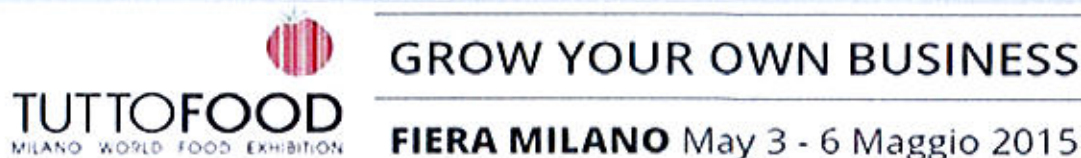
- Fertilización y manejo del agua
- Invernaderos y plasticultura
- Biotecnología
- Agroecología
- Agricultura de precisión
- Técnicas postcosecha
- Seguridad alimentaria

El evento ofrece la posibilidad de participar en reuniones B2B, interesantes para conocer o afianzar relaciones con posibles socios. Además, la organización ofrece el día 30 varias visitas a zonas de interés de acuerdo a las siguientes temáticas: ganado vacuno de leche; tecnologías postcosecha; floricultura y viveros bajo plástico, y producción hortícola en invernadero.

Este evento es de los más interesantes del sector para conocer a potenciales socios, sobre todo teniendo en mente la posibilidad de generar proyectos de cooperación tecnológica. Estos proyectos son canalizados a través de Eureka, iniciativa en la que participa tanto España como Israel, y que básicamente sirve para facilitar el acceso a financiación pública. Además próximamente se lanzará una llamada conjunta España-Israel para la realización de proyectos conjuntos dentro del marco Eureka.

[Más información](#)

✓ **Grow your own business. Fiera Milano TUTTOFOOD 2015. Milano World Food Exhibition**



FIAB organiza por 3ª vez la participación agrupada española en la feria tuttofood 2015. Una mesa, 3 sillas, 3 estanterías, un mostrador, 1 panel iluminado con la imagen de la empresa. Almacén individual de 1m x 1m (aprox), mantenimiento del pabellón, decoración, electricidad básica, inclusión en el catálogo oficial, folleto promocional del pabellón, mailing a principales

contactos en el mercado, posibilidad de participar en las Actividades Paralelas del Pabellón Español.

[Más información](#)

✓ **World Aquaculture 2015 – Jeju Island, Korea – May 26-30, 2015.**

Evento Internacional de la Acuicultura organizado por la World Aquaculture Society. Se trata del evento perfecto para aprender sobre las últimas tendencias en acuicultura, observar las nuevas tecnologías y aprender de profesionales expertos en el campo de todas partes del mundo.

[Más información](#)

✓ **WA15 AquaForum 2015 – Jeju Island, Korea – May 26, 2015.**

La World Aquaculture Society está orgullosa de anunciar el primer AquaForum durante un World Aquaculture Event. La conferencia internacional y feria de Acuicultura, World Aquaculture 2015, Jeju, Korea, mejorará la participación de la industria con la incorporación del AquaForum. Se contará con traducción al inglés, chino y coreano.

El 1st AquaForum ha sido creado para beneficiar a los profesionales de la industria durante el WA15. El comité organizativo invita a granjeros, proveedores y otros profesionales de la industria a Jeju, Corea para asistir a este foro.

[Más información](#)

✓ **ISGA XII- The international Symposium on genetics in Aquaculture XII**

Durante los días 21 a 27 de Junio de 2015 tendrá lugar en Santiago de Compostela la celebración de la duodécima edición del Simposio Internacional de Genética en Acuicultura (ISGA XII).



ISGA 2015

En este Simposio se expondrán los resultados de investigación más recientes, susceptibles de ser aplicados en la mejora genética de las especies criadas en acuicultura. El evento constituye una oportunidad única en un enclave privilegiado, como punto de encuentro y de intercambio de información sobre los avances más punteros en la materia y en él se darán cita los mayores expertos a nivel mundial. Se prevé que en esta edición del Simposio cobren especial relevancia las actuaciones de aproximación entre ciencia e industria.

[Más información](#)

✓ **I Congreso Ibérico de Acuicultura**

**XV CONGRESO NACIONAL DE ACUICULTURA
I CONGRESO IBÉRICO DE AQUACULTURA
HUELVA, 13 - 16 octubre 2015**

Acuicultura, cultivando el futuro / Aquacultura, cultivando o futuro

La Sociedad Española de Acuicultura (SEA) organiza el XV Congreso Nacional de Acuicultura (XV CNA) en Huelva del 13 al 16 de octubre de 2015 en colaboración con el Centro IFAPA Agua del Pino (Cartaya, Huelva).

En esta edición del CNA se incorpora la novedad de celebrar en paralelo el I Congreso Ibérico de Acuicultura, fomentando de esta forma una colaboración más estrecha entre agentes del sector y científicos de España y Portugal con el objetivo de abordar de manera conjunta los retos y perspectivas de la acuicultura en investigación, desarrollo e innovación, la transferencia tecnológica y de conocimiento, así como potenciar el desarrollo sostenible de la actividad acuícola en ambos países.

[Más información](#)

AYUDAS A LA I+D+i

✓ Destacado: Concurso BUDENHEIM Seafood Ideas

El objeto de la presente convocatoria es la concesión de un premio económico para el desarrollo de proyectos de investigación sobre ingredientes, procesos, aplicaciones de nuevas tecnologías o combinaciones de éstos que tengan efecto positivo en cualquier punto de la cadena de valor de los productos del mar. El concurso se dirige a estudiantes, titulados, y postgrados, e investigadores o grupos de investigación, con el objeto de desarrollar productos o procesos innovadores y viables. Plazo de presentación hasta el 28 de Febrero de 2015.



[Más información](#)

✓ Programa INNVOLUCRA de capacitación de gestores 2015 de CDTI

Programa cuyo objetivo es dar apoyo a la especialización teórica y práctica en el ámbito europeo del personal de aquellas entidades españolas (grupos de investigación, empresas, usuarios y administraciones) que participan en propuestas e iniciativas del Horizonte 2020 (e iniciativas paralelas) con una estancia temporal en la oficina SOST del CDTI en Bruselas. La estancia tiene una duración de ocho semanas.

Dotación económica: 5.000€. Por estancia, entidad y gestor. Plazo de presentación hasta el 13 de Marzo de 2015.

[Más información](#)

✓ Convocatoria de ayudas para mejorar la productividad de los bancos marisqueros

El Diario Oficial de Galicia (DOG) publicó el pasado 13 de febrero una orden de la Consellería de Medio Rural y del Mar por la que se convocan para 2015 las ayudas a la realización de proyectos colectivos de acondicionamiento marino y regeneración. El objetivo de dichas ayudas es mejorar la productividad de los bancos marisqueros con problemas de pérdida de producción y que contribuyan de forma sostenible a mejorar la gestión y conservación de los recursos marinos

vivos. Para ello se han destinado 3 millones de euros, cofinanciados por el Fondo Europeo de la Pesca.

Podrán beneficiarse de esta línea de ayudas entidades del sector pesquero como cofradías, organizaciones de productores, cooperativas del mar o asociaciones de profesionales del sector que tengan su sede social en Galicia.

Los proyectos que presenten deberán explicar, entre otros aspectos, los objetivos que se persiguen y contener una descripción de las acciones que se pretenden emprender, con un calendario de realización y mejoras esperadas con cada una de ellas.

Para la convocatoria de 2015, el plazo de presentación de las solicitudes será **hasta el día 13 de Marzo de 2015**.

[Más información](#)

✓ **Primera edición del Programa ComFuturo: Convocatoria de ayudas de la Fundación General CSIC**

La Fundación General CSIC lanza la primera convocatoria de su Programa ComFuturo, un programa de colaboración público-privada que tiene por objeto dar respuesta al desempleo de jóvenes científicos altamente cualificados, captando el mejor talento joven investigador y haciendo posible que desarrolle proyectos de alcance en Centros e Institutos del CSIC, con el apoyo económico de entidades privadas. El programa se dirige a Jóvenes investigadores doctores que hayan obtenido el grado de doctor dentro de los últimos 12 años; en posesión de la nacionalidad española o de la residencia permanente en España. Los requisitos son que los proyectos de investigación deben ser innovadores, con alto potencial de aplicabilidad y transferencia al tejido productivo, y poder ejecutarse en un Centro o Instituto del CSIC apropiado. La presentación de solicitudes podrá realizarse **hasta el 15 de marzo de 2015**.

[Más información](#)

✓ **Acuiplus abre una convocatoria para el estudio de Tilapia**

El Clúster Acuiplus abre una convocatoria para la elaboración de un "*Estudio internacional sobre la producción industrial y el mercado de la tilapia*", cuyos principales contenidos a estudiar deben ser:

- Estado del arte por países (América Latina y Asia, principalmente).
- Necesidades de producción
- Necesidades de mercado
- Necesidades de Innovación/servicios/tecnología...
- Principales problemas patológicos y de gestión sanitaria (vacunas, tratamientos, etc.)
- Tendencias futuras
- Análisis de las necesidades confrontadas a los socios de Acuiplus que participan en el proyecto



Las propuestas (acompañado del coste) deben dirigirse a Cristóbal Aguilera (info@acuiplus.org)

El cierre de la convocatoria para recibir las ofertas (valoradas) será el **15 de marzo**, se asignará la primera semana de Abril y el estudio debe entregarse el 15 de septiembre.

✓ **Deutscher Akademischer Austausch Dienst- Estancias de investigación para Universitarios y Científicos 2015**

Ayuda dirigida a profesores e investigadores no alemanes que trabajen en universidades o en centros de investigación, que deseen llevar a cabo un proyecto de investigación de uno a tres meses de duración, en un centro de enseñanza superior público o una entidad de investigación no universitaria oficialmente reconocidos por la República Federal de Alemania.

Dotación económica: Entre 2.000 y 2.150€.

El DAAD proporcionará además, por regla general, una cantidad fija apropiada para los gastos de viaje, a no ser que estén cubiertos por el país de origen u otra fuente financiera.

La presentación de solicitudes podrá realizarse hasta el **16 de marzo de 2015**.

[Más información](#)

✓ **La Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo abre la convocatoria de subvenciones a acciones de cooperación para el desarrollo para la realización de proyectos de innovación para el desarrollo.**

La convocatoria tiene como objetivo la financiación de proyectos que impulsen, en los Países de Asociación de la Cooperación Española, soluciones innovadoras, ya desarrolladas y testadas exitosamente a nivel piloto, con el fin de aplicarlas y demostrar la posibilidad de replicarlas a mayor escala buscando un impacto positivo y relevante en las condiciones de vida de las personas más desfavorecidas y en la cohesión social. Los proyectos abordarán problemas sociales, económicos, medioambientales y de la agenda de desarrollo de forma integrada y con un enfoque innovador yendo más allá del ámbito meramente tecnológico.

El importe de la subvención se fijará atendiendo al presupuesto del proyecto, a la información contemplada en el formulario y la documentación aportada por el solicitante y a las disponibilidades presupuestarias de la AECID, siendo la subvención máxima por proyecto no superior a los 200.000 euros. El plazo de presentación de solicitudes está abierto **hasta el 17 de Marzo de 2015**.

[Más información](#)

✓ **Premios nacionales de Innovación y Diseño 2015**

Con fecha 10 de febrero de 2015, se publicó en el Boletín Oficial del Estado la "Resolución de 3 de febrero de 2015, de la Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación, por la que se convocan los Premios Nacionales de Innovación y de Diseño 2015, en alguna de sus modalidades". En esta edición los Premios Nacionales de Innovación contemplan las modalidades "Trayectoria Innovadora", "Compra Pública Innovadora" e "Internacionalización" y los Premios Nacionales de Diseño contemplan las modalidades: "Profesionales" y "Empresas".

Desde las Plataformas Tecnológicas de ámbito nacional, entre ellas la Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura (PTEPA), estamos impulsando dicha iniciativa. El plazo de presentación de candidaturas se abrió el 16 de febrero de 2015 a las 0:00 (hora peninsular) y finalizará el día **18 de marzo a las 15:00** (hora peninsular).

Más información

✓ **Convocatoria "European Cooperation in Science and Technology (COST)**

COST es una convocatoria europea dirigida a financiar la creación de redes de investigación de carácter innovador e interdisciplinario con el fin de fomentar el desarrollo científico y tecnológico de Europa. COST en la actualidad consta de 35 estados miembro con Israel como estado colaborador. Instituciones de cualquier país non-COST también pueden participar bajo el principio de beneficio mutuo. Además, COST tiene acuerdos de reciprocidad con Australia, Nueva Zelanda, Sudáfrica y Argentina y aplica una política especial de buena vecindad, con países mediterráneos y todos aquellos que tienen una frontera con los países COST.

Las redes COST (denominada Acciones COST) coordinan proyectos financiados nacionalmente, se establecen por iniciativa de los investigadores y responden a un reto que requiere la aportación de varias disciplinas científicas. Es una oportunidad abierta para establecer colaboraciones europeas y globales.

Fecha de primera recogida de propuestas: **24 de Marzo**

Requisitos de los solicitantes: Ser Investigadores, ingenieros o especialistas que desarrollen su actividad en una entidad (universidades, centros de investigación, PYMEs) establecida en un estado miembro de COST.

Más información

✓ **Primeras Convocatorias Bilaterales España-Corea en el marco EUREKA para la financiación de proyectos empresariales de I+D**

El Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, CDTI (España) y el Korea Institut for Advancement of Technology, KIAT (Corea) lanzan las "Primeras Convocatorias Bilaterales de Colaboración Tecnológica Empresarial España-Corea", dentro del Programa EUREKA y les invitan a presentar sus propuestas.

La Primera Convocatoria estará abierta **entre el 14 de enero y el 31 de marzo de 2015** y la Segunda Convocatoria se abrirá **entre el 1 de junio y el 31 de agosto de 2015**.

Los proyectos Eureka se caracterizan por tener como resultado un producto, proceso o servicio innovador orientado a mercado consecuencia de la cooperación tecnológica de los participantes.

En España, la financiación de estos proyectos se realizará a través del CDTI aplicando las condiciones de los proyectos en Cooperación Tecnológica Internacional, y en Corea a través de Korea Institut for Advancement of Technology, KIAT.

Pueden encontrar información ampliada relativa a esta convocatoria pulsando en el [documento adjunto](#).

Si fuese de su interés participar, le recomendamos que contacte con los expertos de los departamentos sectoriales de CDTI:

- Departamento de Energía, Transporte, Fabricación y Sociedad Digital: 91 581 0707, dptoetfsd@cdti.es

- Departamento de Salud, Bioeconomía, Clima y Recursos Naturales 91 581 5502,
dptosbcnrn@cdti.es

Para información adicional: Departamento de Acción Tecnológica Exterior de CDTI. Tel: 915815607, juana.sanchez@cdti.es

✓ Nueva convocatoria Proyectos KIC InnoEnergy

La KIC InnoEnergy ha lanzado una nueva convocatoria de proyectos para el desarrollo de productos y servicios innovadores dentro de su ambicioso programa destinado a fomentar la innovación en Europa.



Los proyectos KIC InnoEnergy Innovation son proyectos abiertos a consorcios público-privados que actualmente cuentan con un sistema de innovación tecnológica y que buscan acelerar la implementación de sus ideas gestadas en productos comerciables. Si tienes una idea de negocio relacionada con la energía sostenible y el concepto probado que desea comercializar, pero es necesario complementar el apoyo empresarial y la financiación, esta iniciativa es para ti. El plazo de presentación de propuestas permanecerá abierto hasta el **10 de abril de 2015**.

[Más información](#)

✓ Convocatoria de proyectos "Sector Pesquero Sostenible" de la fundación Daniel & Nina Carasso

Abierta la convocatoria de proyectos en el ámbito del sector pesquero sostenible desde el 1 de febrero al 15 de abril de 2015. Como norma general, los proyectos subvencionados suelen ser cofinanciados. En casos excepcionales, una subvención puede llegar a cubrir la totalidad del presupuesto de un proyecto si éste resulta particularmente innovador y experimental.

Siempre que los gastos estén justificados dentro del marco del proyecto, la Fundación puede financiar tanto el material, como pequeñas infraestructuras, gastos de personal, gastos corrientes, gastos de gestión o de refuerzo estructural.

[Más información](#)

✓ Nueva convocatoria internacional para Jóvenes Investigadores "Ikerbasque Research Fellows"

Ikerbasque ha lanzado una nueva convocatoria internacional para fortalecer la investigación científica en Euskadi en la que se ofrecen 15 contratos para Jóvenes Investigadores. Estos son algunos requisitos: Contratos de 5 años de duración, Dirigido a personas doctoradas entre enero de 2005 y diciembre de 2012. La presentación de solicitudes podrá realizarse **hasta el 15 de abril de 2015** a las 13:00.

[Más información](#)

✓ Búsqueda de socios. Segunda Convocatoria bilateral España- India

CDTI nos informa:

En el marco de la Convocatoria Bilateral España-India para la financiación de proyectos empresariales de I+D en los sectores CleanTech, TICs y Smart Cities hemos recibido manifestaciones de interés por parte de empresas indias.

Os recordamos que los proyectos deben tener las siguientes características: Estar orientado al desarrollo o mejora significativa de un producto, proceso o servicio innovador con perspectivas de mercado. Debe contar, al menos, con la participación de una empresa española y una empresa india.

El plazo de presentación de las propuestas finaliza el **15 de abril de 2015**.

Pueden encontrar información ampliada relativa a esta convocatoria en el siguiente [enlace](#).

Si está interesado en participar en la convocatoria, le recomendamos que contacte con los expertos de los departamentos sectoriales de la Dirección de Promoción y Cooperación de CDTI:

Departamento de Energía, Transporte, Fabricación y Sociedad Digital: 91 581 0707, dptoetfsd@cdti.es

Departamento de Salud, Bioeconomía, Clima y Recursos Naturales 91 581 5502, dptosbcnrn@cdti.es

✓ **EEUU: Convocatoria 2015 del Fish 2.0 concurso de financiación de planes de negocio de pesca y acuicultura**

Fish 2.0 tiene como objetivo incrementar la inversión en el sector de los productos pesqueros sostenibles. Las empresas que compitan por las subvenciones podrán recibir hasta 180.000 dólares en premios. Los finalistas tendrán la oportunidad de presentar sus proyectos a una amplia gama de inversores y socios de la cadena de suministro interesados en el mercado de marisco. El concurso está abierto a negocios en cualquier etapa de desarrollo, desde la fase inicial, las empresas pre-ingreso a la post-ingresos, las empresas de la etapa de crecimiento hacia la gran escala.

Nuestro objetivo es crear el crecimiento empresarial necesario para impulsar el cambio social y ambiental en la cadena de suministro de productos del mar. La convocatoria estará abierta **hasta el 27 de abril de 2015**.

[Más información](#)

✓ **Marie SKLODOWSKA-Curie Research and Innovation Staff Exchange (RISE) 2015**

La Acción Marie Sklodowska Curie RISE (Research and Innovation Staff Exchange) tiene el objetivo de reforzar la colaboración internacional intersectorial y transfronteriza en I+D+i mediante intercambios de personal investigador e innovador entre entidades públicas y privadas. La finalidad es poder afrontar mejor los retos mundiales globales por medio del intercambio de conocimiento e ideas que acerquen la investigación básica al mercado.

Dotación económica: Hasta 2.4M €.

Convocatoria abierta **hasta el 28 de abril de 2015** a las 17:00h.

[Más información](#)

✓ **Martec II ERA-NET: Convocatoria trasnacional para colaboración en proyectos de investigación en diferentes áreas de las tecnologías marítimas**

Martec II es una iniciativa del Plan ERA-NET de la Comisión Europea en el séptimo programa marco. Abarca una red de 30 ministerios y organizaciones financieras de 25 países, responsables del desarrollo y financiación de programas de investigación nacionales/ regionales sobre tecnologías marítimas. Se financiarán proyectos del campo de la construcción de barcos, las operaciones de barcos y puertos, el equipo marítimo y servicios, aguas continentales y transporte intermodal, la industria/ tecnología en mar abierto, energías renovables, pesca/acuicultura, tecnología polar, impacto ambiental, seguridad y elementos humanos.

El plazo para la presentación de proyectos permanecerá abierto **hasta el 29 de abril de 2015**.

[Más información](#)

✓ **Ayudas para el desarrollo del programa de doctorados industriales para el curso 2014-2015 de la Universidad de Zaragoza**

El objeto de esta convocatoria es la formación de doctores de la Universidad de Zaragoza en líneas de I+D+I de interés para la empresa, mediante la concesión de un máximo de 5 ayudas para el desarrollo de proyectos de innovación tecnológica, ligados a los sectores de actividad empresarial, y abierto a todas las áreas de conocimiento.

El doctorando se incorporará al proyecto de investigación que se desarrolle entre la Universidad de Zaragoza y la empresa, mediante su vinculación a un grupo, departamento o instituto universitario de investigación, donde realizará su tesis doctoral y recibirá la especial mención de "Doctorado Industrial".

El plazo de presentación de solicitudes se iniciará al día siguiente a la publicación de esta convocatoria en el "Boletín Oficial de Aragón", y permanecerá abierto **hasta el día 30 de abril de 2015**.

[Más información](#)

✓ **Convocatoria 2015 Advanced Grants del Consejo Europeo de Investigación (ERC)**

Convocatoria para financiar proyectos de investigación excelentes y altamente innovadores de cualquier área temática, del campo de las ciencias, la ingeniería o la docencia. Deberán estar liderados por un investigador con al menos 10 años de experiencia, ya sea español o de cualquier país del mundo, que se comprometa a realizar su investigación en Europa.

Los proyectos son individuales y podrán tener una duración de hasta 5 años, y una financiación de hasta 3,5 M€, aunque generalmente estará limitada a un máximo de 2,5 M€.

Este año la convocatoria cuenta con un presupuesto aproximado de 630 M. € (280 ayudas) y permanecerá abierta hasta el 2 de junio de 2015.

[Más información](#)

✓ **Abierta la convocatoria de ayudas 2015 de la Fundación Biodiversidad del MAGRAMA**

Convocatoria de concesión de ayudas de la Fundación Biodiversidad, en régimen de concurrencia competitiva, para la realización de actividades en el ámbito de la biodiversidad terrestre, biodiversidad marina y litoral, el cambio climático y la calidad ambiental 2015. En caso de requerir información adicional sobre esta convocatoria, puede ponerse en contacto con la Fundación Biodiversidad a través de la siguiente dirección de correo: proyectos@fundacion-biodiversidad.es

Las solicitudes podrán realizarse hasta el 15 de julio de 2015.

[Más información](#)

ENLACES DE INTERÉS

✓ **Compra Pública Innovadora: Nuevo manual online H2020 sobre "Innovation Procurement"**

La Comisión Europea ha generado un nuevo apartado sobre 'Innovation Procurement' en el manual online que está a disposición de los proponentes en el Portal del Participante de H2020. Podéis verlo en el siguiente enlace: [Horizon 2020 manual about innovation procurement](#)

Además, podéis encontrar en el mismo un listado de los topics que han aparecido en el Programa de Trabajo 2014-2015, con información de fechas de apertura y cierre, enlaces a la descripción completa, etc. Ver: [List of all Horizon 2020 innovation procurement calls](#)

Por último, conviene mencionar que en el caso particular del topic ICT-36 (open topic para PCP en ICT), la Comisión ha puesto a disposición un "Pre-proposal check", así como un listado de preguntas frecuentes. Ver: [Updated FAQs & pre-proposal check form](#)

✓ **Consulta pública sobre la Estrategia Europea de Transporte Marítimo**

La Comisión Europea ha abierto hasta el 22 de abril de 2015 un periodo de consulta pública de la actual Estrategia Europea de Transporte Marítimo para la revisión de la misma. Con dicha consulta se pretende recoger los principales retos y desarrollos estratégicos del sector marítimo, así como sugerencias sobre acciones e iniciativas que contribuyan a mejorar la competitividad de dicho sector. El resultado de la consulta será publicado en la página web de la Comisión. Para más información y acceder al cuestionario os facilitamos el siguiente [enlace](#).

✓ **Curso Elaboración de Proyectos de I+D+i en Horizon 2020**

Organizado por Euradia international para los días 26 y 27 de febrero de 2015 en Madrid. ¿Por qué puede interesarte?

- Dispondrías de una formación especializada y personalizada: Se crearán grupos de trabajo en los que consultores y participantes trabajarán las claves de éxito para redactar propuestas ganadoras.

- Generarás ideas subvencionables: Se trabajarán las prioridades H2020 y se analizarán proyectos ganadores y casos de éxito.
- Conocerás los factores clave de una propuesta altamente competitiva: estado del arte científico, estado del arte industrial, identificación de impactos, enfoque europeo, aspectos financieros y cálculos presupuestarios, negociaciones...
- Recibirás asesoramiento y acompañamiento personalizado: Los participantes recibirán el feed back del consultor sobre su estrategia de participación en H2020.
- De aplicación práctica inmediata al puesto de trabajo.



[Más información](#)

✓ Octava edición del Curso de Diagnóstico Patológico de Peces

Entre los días **16 y 19 de marzo de 2015**, la Estación de Ciencias Mariñas de Toralla (ECIMAT) acogerá la octava edición del Curso de Diagnóstico Patológico de Peces. Esta edición, organizada por la Fundación FEUGA en colaboración con la ECIMAT-Universidad de Vigo, el Servei de Diagnòstic Patològic de Peixos de la Universitat Autònoma de Barcelona y la empresa Skretting España SA, tiene por objetivo principal el ofrecer a los asistentes una visión general, a la vez que pormenorizada e integrativa de las principales herramientas diagnósticas disponibles en la identificación y valoración de problemas relacionados con la salud de peces.

El curso va dirigido a personas que posean ya un background y conocimiento sobre ictiopatología y gestión sanitaria en peces y deseen profundizar en las principales técnicas de diagnóstico y sobre todo, en cómo seleccionar las más adecuadas, utilizarlas de la mejor manera y valorar de forma apropiada los resultados obtenidos. Se trata además de un curso basado en la interacción entre los asistentes y los docentes, en el que desde el primer momento los asistentes serán invitados a colaborar y a trabajar en equipo en la realización de emulaciones de casos clínicos basados en casos reales, de diferente grado de dificultad y complejidad, lo que proporciona un importante valor añadido al mismo. Se trata de una nueva edición basada en el exitoso curso celebrado ya en 2012 en el ECIMAT al que hemos introducido algunas mejoras para que sea lo más aplicado posible.

[Más información](#)

Sección de empleo:

EMPLEO

Más información

Veterinario, responsable producción, comercial lubina en mercados europeos	Enlace
Postdoctores para proyecto europeo EcoAqua	Enlace
Buzos y patrones para granja acuícola en Las Palmas de Gran Canaria	Enlace
Technical Manager- BioMar Costa Rica	Enlace
Operario Acuicultura Granja Lubina Ecológica	Enlace
Senior environmental Scientis	Enlace
M.S Research Assistantship- Water Recovery and RAS	Enlace
Marine Planning Officer	Enlace
Aquaculture and Renewable Resources: Assistant Professor	Enlace
Marine Fisheries Specialist (Scallop Research)	Enlace
Head of Aquaculture	Enlace
Profesional en Evaluación de Recursos Pesqueros	Enlace
M.S. Graduate Research Assistantship	Enlace

¿Quieres anunciarte en nuestro boletín? Contacta con nosotros en info@ptepa.org y te informaremos sin compromiso.