

# Red Nacional de Información Acuícola



Año 1. N°4

Del 17 al 31 de agosto del 2018

Dirección General de Acuicultura

## LAQUA18

**OCTOBER 23-26  
BOGOTA - COLOMBIA**

### ACCIONES DE REPOBLAMIENTO



Repoblamiento con alevinos de paché en el reservorio de San Lorenzo-Piura en setiembre 2018 - [ver en pág. 2](#)

### MERCADO



Pescadores y Acuicultores logran ventas por S/412 000 en canales modernos de Lima - [ver en pág. 3](#)

### INNOVACIÓN



Insumos bioactivos de algas nativas peruanas pueden ser usados en la industria cosmética - [ver en pág. 4](#)



## Reevaluarán cada 6 años áreas de producción de conchas de abanico

Ejecutivo modifica norma sanitaria para adecuarse a estándares de la Unión Europea. La reevaluación sanitaria de las áreas de producción de los moluscos bivalvos vivos entre ellos la concha de abanico, será ahora cada seis años, conforme a los estándares de la Unión Europea, según norma publicada hoy en el diario oficial El Peruano. Se trata del Decreto Supremo 004-2018-PRODUCE que modifica el Artículo 14 de la Norma Sanitaria de Moluscos Bivalvos Vivos, aprobada por Decreto Supremo 07-2004-PRODUCE. [Leer más...](#)

Fuente: Andina

Síguenos en:





## REPOBLAMIENTO CON ALEVINOS DE PAICHE EN EL RESERVORIO DE SAN LORENZO-PIURA EN SETIEMBRE 2018

El Despacho Viceministerial de Pesca y Acuicultura - DVPA, a través de la Dirección General de Acuicultura - DGA, en coordinación con la DIRE-PRO Piura y la Municipalidad de Las Lomas, vienen realizando las acciones para repoblar con 1000 alevinos de paiche el reservorio de San Lorenzo, ubicado en el distrito de Las Lomas - Sector Valle Chipillico, provincia y departamento de Piura, a fin de contribuir con la seguridad alimentaria y desarrollo social, que beneficiará a la

población del entorno, así como asegurar la conservación de la biomasa que asegure la sostenibilidad del recurso en el tiempo. Dicha iniciativa tuvo como antecedente que el recurso paiche fuera sembrado por acción del Ministerio de Agricultura (Dirección de Pesca y Caza) en décadas pasadas, siendo esta pesca una actividad tradicional para los pescadores de la zona, pero por la sobreexplotación y el esfuerzo pesquero desarrollado ... [Leer artículo completo](#)

Fuente: Dirección General de Acuicultura

## MINAGRI LIBERA 30 MIL ALEVINES DE GAMITANA EN LAGO CUSHILLOCCHA EN LORETO



Proyecto Especial de Desarrollo Integral de la Cuenca del Putumayo implementó un módulo de reproducción inducida de peces amazónicos en terrenos cedidos en uso por la comunidad nativa Ticuna. Con el objetivo de fortalecer la actividad piscícola en la triple frontera, el Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI)... [Leer más](#)

Fuente: Ministerio de Agricultura y Riego

## PESCADORES Y ACUICULTORES LOGRAN VENTAS POR S/412 000 EN CANALES MODERNOS DE LIMA

Pescadores artesanales y acuicultores de siete regiones del país colocaron de manera directa 81 toneladas de productos hidrobiológicos a supermercados, restaurantes, terminales y otros canales modernos de Lima. Las ventas, que corresponden de enero al 15 de agosto de este año, supera los S/412 000.

Los resultados forman parte de “De la Red a la Mesa” 2018-2022 del Ministerio de la Producción, a través del Programa Nacional “A Comer Pescado”, la cual ha sido reconocida, mediante Resolución Ministerial N°343-2018-PRODUCE, como Estrategia de Intervención para el Desarrollo Comercial de Emprendimientos Pesqueros y Acuícolas. Con ello, se busca que los productores artesanales incrementen sus ventas directas.



Las especies con mayor demanda son la trucha eviscerada con 20.43 toneladas por un valor de S/276 000, seguido por la merluza entera con 46.68 toneladas por un monto de S/47 000 y el atún aleta amarilla con 11.23 toneladas por una cifra de S/36 750. [Leer más...](#)

Fuente : A comer pescado

## Trucha: ¿A qué se debe su potencial ahora y por qué desde China?



[Ver nota completa](#)

MEF mira a la trucha como un nuevo activo para la actividad acuícola. ¿qué hace falta para impulsarlos?. Los productos acuícolas en el Perú tienen una enorme oportunidad, y es que el Ministerio de Economía y Finanzas, no solo mira a una actividad en específica como parte de la oferta comercial, sino al sector en su conjunto.

Sin embargo, el ministro de Economía, Carlos Oliva, dijo que “se está trabajando en los esfuerzos para impulsar la actividad acuícola de la trucha, entre otras como lo vienen haciendo otros países como Chile”.

El titular del MEF dijo que para ello están trabajando desde la Mesa Acuícola, y en la trucha con los centros de producción en Puno.

¿A qué se debe la oportunidad de la trucha? Se debe a que el mayor comprador como es China se está volcando a otros países proveedores de salmón, y la trucha es un salmónido, comenta el director ejecutivo de Sanipes, Ernesto Bustamante.

“Tras la guerra comercial entre China y Estados Unidos, los compradores chinos están buscando otros proveedores, con lo cual se ha incrementado la demanda en Chile”, indicó.

Fuente: Diario Gestión



## Insumos bioactivos de algas nativas peruanas pueden ser usados en la industria cosmética

Un estudio desarrollado por investigadores de la empresa PSW SA y la Universidad Agraria La Molina (UNALM) permitió identificar compuestos bioactivos en diferentes especies de algas nativas del mar peruano. Estos compuestos pueden ser usados en la industria cosmética.

El envejecimiento cutáneo es un proceso biológico complejo, progresivo e irreversible. Los compuestos bioactivos pueden ser utilizados para prevenir el daño causado por la radiación, en particular la radiación UV-B, la cual es causante del fotodaño y el fotoenvejecimiento.

El mercado mundial cosmecéutico estuvo valorizado en US\$46.93 mil millones para el año 2017, y se espera que alcance un valor de US\$80 mil millones para el año 2023, informó la empresa Mordor Intelligence.

Recientemente se ha incrementado el interés en la industria cosmética con respecto a ingredientes activos debido a sus numerosos efectos beneficiosos sobre la salud de la piel humana. Las sustancias bioactivas derivados de los recursos marinos tienen diversos roles funcionales como agentes del cuidado natural de la piel, y estas propiedades pueden;

[Leer más...](#)

Fuente: Aquahoy

**Una microalga de la cuenca minera onubense destaca por su potencial para la acuicultura de moluscos bivalvos**

Fuente: Mis peces



[Ver nota](#)

# Próximos Eventos



26, 27 y 28 de Setiembre del 2018 / Expoalimentaria / Lugar: Centro de Exposiciones Jockey



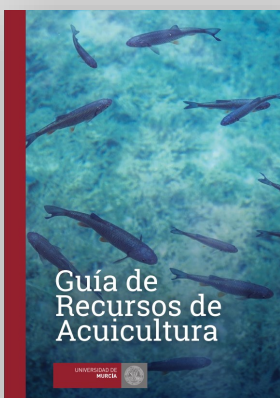
## LA FERIA DE ALIMENTOS DE LATINOAMÉRICA PARA EL MUNDO

Participa!!

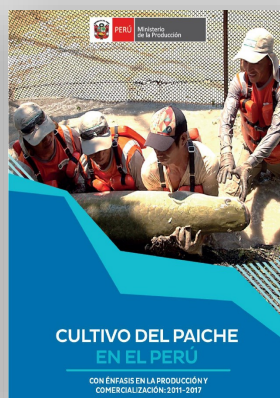
26, 27 y 28 de septiembre



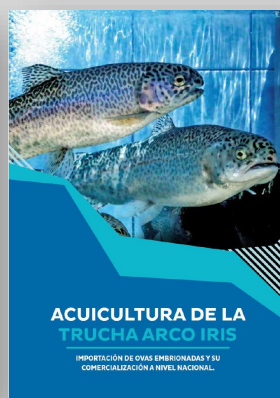
# Descarga ahora



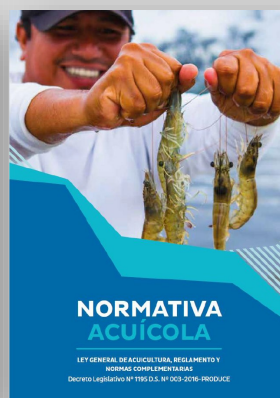
Guía de Recursos de Acuicultura



CULTIVO DEL PAICHE EN EL PERÚ



ACUICULTURA DE LA TRUCHA ARCO IRIS



NORMATIVA ACUÍCOLA



Guía de Recursos de Acuicultura  
Universidad de Murcia  
2018



Cultivo de Paiche en el Perú  
Ministerio de la Producción  
2018



Acuicultura de la Trucha Arco Iris  
Ministerio de la Producción  
2018



Normativa Acuícola  
Ministerio de la Producción  
2018

## Videos de la Red Nacional de Información Acuícola

YouTube



Sudado de gamitana



TRUCHA ESTILO SELVA



Accede también al Catastro Acuícola Nacional



Suscríbete [aquí](#) y recibe los boletines de la Red