



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

COMUNICADO N° 077-2019-SANIPES

FINALIZACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL PLAN DE CONTINGENCIA N° 032-2019-SANIPES/SDSA, POR EVENTO DE RIESGO SANITARIO, PRESENCIA DE VIRUS DE HEPATITIS A (VHA): GENOMA DE VIRUS DETECTADO (GVD) EN 2g DE HEPATOPÁNCREAS, EN MUESTRAS DEL RECURSO CHORAL (*Semimutilus algosus*), EXTRAÍDAS DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN SAN LORENZO (016-CAL-02) – CALLAO (016) / LIMA

Señores:
CONCESIONES
OPERADORES DE DESEMBARCADEROS
PLANTAS DE PROCESAMIENTO
GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CALLAO
MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
CAPITANÍA DE PUERTO DEL CALLAO
USUARIOS EN GENERAL

El Organismo Nacional de Sanidad Pesquera - SANIPES, en uso de las facultades establecidas en el artículo 10° del Decreto Supremo N° 07-2004-PRODUCE, hace de conocimiento al público en general, dar por finalizado la aplicación del **Plan de Contingencia N° 032-2019-SANIPES/SDSA**, de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Directoral N° 093-2019-SANIPES/DSFPA de fecha 27 de setiembre de 2019 toda vez, que el laboratorio BALTIC CONTROL, mediante **Informes de Ensayo¹**, emitió dos (02) resultados consecutivos del criterio sanitario Virus de Hepatitis A (VHA), los cuales se detallan a continuación:

- **MONITOREO 18.09.2019;** muestra: caracol (*Stramonita chocolata*)
Estación 02-B-CAL: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)
- **MONITOREO 20.09.2019;** muestra: caracol (*Stramonita chocolata*)
Estación 02-B-CAL: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)

Cabe indicar, que para los dos (02) resultados consecutivos se tomó muestras del recurso caracol (*Stramonita chocolata*).

Por otro lado, la Subdirección de Supervisión Acuícola (SDSA), mediante Informe Técnico N° 186-2019-SANIPES/DSFPA/SDSA procedió a evaluar los resultados respecto al criterio sanitario Virus de Hepatitis A (VHA), evidenciando que éstos cumplen con el límite máximo de control, de acuerdo a lo establecido en la normativa sanitaria vigente (límite indicador: Genoma de virus no detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)). Los resultados fueron reportados el día 24 de setiembre de 2019 y las muestras corresponden al recurso **caracol (*Stramonita chocolata*)**, procedentes del **área de producción San Lorenzo (016-CAL-02) - Callao (016) / Lima**.

Por lo tanto, SANIPES, como Autoridad Sanitaria del Sector Pesquero y Acuícola, a través de la Dirección de Supervisión y Fiscalización Pesquera y Acuicola (DSFPA), dispone la **reapertura del área de producción San Lorenzo (016-CAL-02) - Callao (016) / Lima, para la extracción y/o cosecha sólo del recurso caracol (*Stramonita chocolata*)**, a partir del 25 de setiembre de 2019.

Surquillo, 27 de setiembre de 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuícola (e)

Dirección de Supervisión y Fiscalización Pesquera y Acuicola – Sub-Dirección de Supervisión Acuícola

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -

Bloq. Acuic. **JUAN MANUEL IPANAQUE ZAPATA**
Director de Supervisión y Fiscalización Pesquera y Acuicola (e)

¹ Informe de Ensayo N° 6534/2019.A y N° 6594/2019.A