



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

COMUNICADO Nº 117-2019-SANIPES

FINALIZACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL PLAN DE CONTINGENCIA Nº 057-2019-SANIPES/SDSA, POR EVENTO DE RIESGO SANITARIO, RESULTADO DEL CRITERIO SANITARIO, PRESENCIA DE VIRUS DE HEPATITIS A (VHA): GENOMA DE VIRUS DETECTADO (GVD) EN 2g DE HEPATOPÁNCREAS, EN MUESTRAS DEL RECURSO CONCHA DE ABANICO (Argopecten purpuratus), EXTRAÍDAS DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN EL FRONTÓN (016-CAL-01) – 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° 057-2019-SANIPES/SDSA**, de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Directoral N° 144-2019-SANIPES/DSFPA de fecha 11 de diciembre de 2019, toda vez, que el laboratorio del SANIPES, mediante **Reporte Rápido¹**, emitió dos (02) resultados consecutivos del criterio sanitario Virus de Hepatitis A (VHA), los cuales se detallan a continuación:

- MONITOREO 25.11.2019; muestra: concha de abanico (Argopecten purpuratus)
 Estación P-04: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)
- MONITOREO 30.11.2019; muestra: concha de abanico (Argopecten purpuratus)
 Estación 01-B-CAL: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)

Por otro lado, la Subdirección de Supervisión Acuícola (SDSA), mediante Informe Técnico N° 265-2019-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 los días 27 de noviembre y 02 de diciembre de 2019 respectivamente y las muestras corresponden al recurso concha de abanico (*Argopecten purpuratus*), procedentes del área de producción El Frontón (016-CAL-01) - 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 Acuícola (DSFPA), dispone la finalización de la aplicación del plan de contingencia Nº 057-2019-SANIPES/SDSA en el área de producción El Frontón (016-CAL-01) - Callao (016) / Lima, a partir del 06 de diciembre de 2019.

Surquillo, 11 de diciembre de 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Blgo. Pesq. FRAMZ CRISTIAN GORDILLO OROZCO
Sub Director de Supervisión Acuícola (e)

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD (ESQUERA - SANIPES -

Blgo. Acui. JUAN MANUEL IPANAQUÉ ZAPATA Director de Supervisión y Fiscalización Pesquera y Acuicola

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

EL PERÚ PRIMERO

¹ Reporte Rápido N° EACI-CAL-1964-02362-19-CAL-FRT y N° EACI-CAL-2006-02416-19-CAL-FRT