

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”  
“Año de la Universalización de la Salud”

## **COMUNICADO N° 084-2020-SANIPES**

**FINALIZACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL PLAN DE CONTINGENCIA N° 030-2020-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 PUERTO RICO (012-SECH-11) – BAHÍA SECHURA (012) / PIURA**

Señores:

**CONCESIONES**

**OPERADORES DE DESEMBARCADEROS**

**PLANTAS DE PROCESAMIENTO**

**GOBIERNO REGIONAL DE PIURA**

**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SECHURA**

**CAPITANÍA DE PUERTO DE PAITA-PUERTO CONTROL PARACHIQUÉ**

**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° 030-2020-SANIPES/SDSA**, de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Directoral N° 091-2020-SANIPES/DSFPA de fecha 06 de junio de 2020, toda vez, que el laboratorio del SANIPES, mediante **Reporte Rápido**<sup>1</sup>, emitió dos (02) resultados consecutivos del criterio sanitario de Virus de Hepatitis A (VHA), los cuales se detallan a continuación:

- **MONITOREO 08.05.2020**; muestra: concha de abanico (*Argopecten purpuratus*)  
Estación 11-C-SECH: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)  
Punto 1: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)
- **MONITOREO 15.05.2020**; muestra: concha de abanico (*Argopecten purpuratus*)  
Estación 11-A-SECH: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)  
Estación 11-B-SECH: Virus de Hepatitis A (VHA): Genoma de Virus no Detectado (GVND) en 2g de hepatopáncreas (Ausencia/2g)  
Estación 11-C-SECH: 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° 152-2020-SANIPES/DSFPA/SDSA procedió a evaluar los resultados respecto al criterio sanitario de 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 11 y 18 de mayo de 2020 respectivamente y las muestras corresponden al recurso concha de abanico (*Argopecten purpuratus*), procedentes del **área de producción Puerto Rico (012-SECH-11) - Bahía Sechura (012) / Piura**.

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 **reapertura del área de producción Puerto Rico (012-SECH-11) - Bahía Sechura (012) / Piura, para la extracción y/o cosecha de moluscos bivalvos**, a partir del 30 de mayo de 2020.

**Surquillo, 06 de junio de 2020**

(Firmado digitalmente)  
**KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO**  
Subdirector de la Supervisión Acuícola  
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

(Firmado digitalmente)  
**JUAN MANUEL IPANAQUÉ ZAPATA**  
Director de Supervisión y Fiscalización Pesquera y Acuícola  
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

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

<sup>1</sup> Reporte Rápido N° GSC-CAL-0932-00992-20-SEC-PTO y N° GSC-CAL-0981-01048-20-SEC-PTO  
KAEG/ arho