

## **COMUNICADO N° 058-2024-SANIPES**

### **FINALIZACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL PLAN DE CONTINGENCIA N°027-2024-SANIPES/SDFSFA POR EVENTO DE RIESGO SANITARIO, RESULTADO DEL CRITERIO SANITARIO *E. coli* SUPERIOR AL LÍMITE MÁXIMO DE CONTROL, EN MUESTRAS DEL RECURSO CONCHA DE ABANICO (*Argopecten purpuratus*), EXTRAÍDAS DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN CONSTANTE (012-SECH-06) – 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 PARACHIQUE**

**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, pone de conocimiento al público en general la **finalización de la aplicación del Plan de Contingencia N°027-2024-SANIPES/SDFSFA**, de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Directoral N° 167-2024-SANIPES/DFS de fecha 25 de julio de 2024, toda vez que el laboratorio del Sanipes, mediante **Reporte Rápido<sup>1</sup>**, emitió dos (2) resultados consecutivos del criterio sanitario *E. coli*, los cuales se detallan a continuación:

- **MONITOREO 12.07.2024; muestra:** concha de abanico (*Argopecten purpuratus*)  
Estación 06-B-SECH: *E. coli*: 0 NMP/100 g de carne y líquido intravalvar.  
Estación 06-C-SECH: *E. coli*: 0 NMP/100 g de carne y líquido intravalvar.
- **MONITOREO 15.07.2024; muestra:** concha de abanico (*Argopecten purpuratus*)  
Estación 06-B-SECH: *E. coli*: 0 NMP/100 g de carne y líquido intravalvar.  
Estación 06-C-SECH: *E. coli*: 0 NMP/100 g de carne y líquido intravalvar.

Por otro lado, la Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola (SDFSFA), mediante Informe Técnico N° 213-2024-SANIPES/DFS-SDFSFA, procedió a evaluar los resultados respecto al criterio sanitario *E. coli*, evidenciando que estos cumplen con el límite máximo de control, de acuerdo a lo establecido en la normativa sanitaria vigente (límite indicador: no debe exceder los 230 NMP/100 g de carne y líquido intravalvar). Los resultados fueron reportados los días 14 y 17 de julio de 2024 respectivamente y las muestras corresponden al recurso concha de abanico (*Argopecten purpuratus*), procedentes del **área de producción constante (012-SECH-06) – Bahía Sechura (012) / Piura**.

Por lo tanto, Sanipes, como autoridad sanitaria del sector pesquero y acuícola, a través de la Dirección de Fiscalización Sanitaria (DFS), dispone el **levantamiento de la restricción del área de producción constante (012-SECH-06) – Bahía Sechura (012) / Piura para la extracción y/o cosecha de moluscos bivalvos**, a partir del 22 de julio de 2024.

**San Isidro, 25 de julio de 2024**

(Firmado digitalmente)

**KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO**  
SUBDIRECTOR

Sub Dirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola  
Dirección de Fiscalización Sanitaria  
**Organismo Nacional de Sanidad Pesquera**

(Firmado digitalmente)

**ADRIAN ERNESTO PAREDES ESPINAL**  
DIRECTOR

Dirección de Fiscalización Sanitaria  
**Organismo Nacional de Sanidad Pesquera**

<sup>1</sup> Reporte rápido N° SCL-CAL-1459-24-SEC-CTE y Reporte Rápido N° SCL-CAL-1492-24-SEC-CTE