



SANIPES

Organismo Nacional de
Sanidad Pesquera



REPORTE.

DE ACCIONES DE FISCALIZACIÓN
SANIPES
POST DERRAME DE PETRÓLEO
EN MAR DE VENTANILLA

11 | 02
2022

El Ministerio del Ambiente (MINAM), mediante Nota de Prensa del 19 de enero de 2022, reportó el daño ocasionado por el derrame de petróleo crudo ocurrido el sábado 15 de enero de 2022 durante las operaciones de descarga del Buque Tanque Mare Doricum, en las instalaciones del Terminal Multiboyas N° 2, de Refinería La Pampilla S.A.A., cuya magnitud del daño ambiental abarca las playas de Ventanilla y Ancón y se extiende.

I. INSTITUCIÓN | Organismo Nacional de Sanidad Pesquera - SANIPES

II. OBJETIVO

1. Inspeccionar sanitariamente las operaciones en desembarcaderos.	Pucusana Callao Ancón Chancay Huacho
2. Inspeccionar sanitariamente la calidad de los recursos hidrobiológicos comercializados	

III. ACCIONES EN DESEMBARCADEROS

	Desembarcadero	Recurso inspeccionado	Observaciones
1	Muelle de Ancón	huevera (1 Tm), perico (2.5 Tm), tiburón azul (600 Kg).	<p>Se realizó fiscalización sanitaria presencial.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durante el turno se verificó actividades de desembarque de recursos hidrobiológicos huevera, tiburón azul y perico. - Se realizó análisis sensorial a los recursos huevera y perico, con resultados conformes. - El lavado de recursos se realiza con agua de mar, procedente de Chorrillos, trasladada en una cisterna de placa D6M-887, la misma que se almacena en un tanque de capacidad 10000 litros que cuenta con 2 bombas para abastecer las zonas norte y sur del Molo Muelle. - El representante de APESCAA, informe que hace 3 días la Autoridad Nacional del Agua (ANA) tomó muestras de agua en Ancón, sin evidencia documentaria. - E/P abasteciéndose de hielo. <p>Se levantó Acta de Fiscalización Sanitaria N° 061- 2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSP, con Ficha de Trabajo N° 123- 2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSP.</p>
2	DPA Callao	bonito (200 Kg), lorna (9 cajas), pejerrey (3 baldes), chilindrina (1 caja), caballa (4 cajas).	<p>Se realizó fiscalización sanitaria presencial.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Área de tareas previas con actividad de fileteo. - SANIPES, realizó análisis sensorial al recurso Bonito con resultado conforme. <p>Información de personal del DPA Callao:</p> <ul style="list-style-type: none"> - En horas de la mañana (06:00 am), desembarque de los recursos lorna, caballa, chilindrina y pejerrey. <p>Se levantó Acta de Fiscalización Sanitaria N° 059- 2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSP, con Ficha de Trabajo N° 121- 2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSP.</p>
3	DPA Pucusana	potá (6 Tm), bonito (8.4 Tm), perico (7.5 Tm) y huevera (3 Tm).	<p>Se realizó fiscalización sanitaria presencial.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se desembarcó los recursos hidrobiológicos perico, potá, huevera y bonito. - E/P realizando actividades de abastecimiento de hielo. - Lavado y pesaje de recursos bonito y perico, con agua potable. - Lavado de huevera con agua de mar. - SANIPES realiza análisis sensorial de bonito y perico, con resultados conformes. <p>Se levantó Acta de Fiscalización Sanitaria N° 060- 2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSP, con Ficha de Trabajo N° 122- 2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSP.</p>

IV. ACCIONES EN TERMINALES PESQUEROS / MERCADOS MAYORISTAS

Establecimiento (lugar)	Recursos predominantes	Procedencia	Análisis sensorial	Observaciones
1 FELMO SRLtda Mayorista (Callao)	pota, bonito, huevera, perico, Bonito, pejerrey.	Pucusana Huacho Huarmey.	Ausencia de olor de hidrocarburos.	<p>Se realizó fiscalización sanitaria presencial para verificación de rastreabilidad de mariscos</p> <ul style="list-style-type: none"> - No se evidenció ingreso de gasterópodos procedentes de Ancón y Callao. - Con fecha 11/02/2022, ingresó 9 Sacos de Choro (DER N° 060-2022-02/CAM), distribuidos en puestos de venta del área de mariscos enteros. - Se comercializan mariscos remanentes rastreables en inspecciones anteriores. - El personal de calidad realizó análisis sensorial aleatorio a los recursos hidrobiológicos ingresados con fecha 11/02/2022, con resultados conformes. - El personal SANIPES, realizó análisis sensorial aleatorio a los recursos jurel, bonito, lisa y choro, con resultados CONFORMES. <p>Se levantó Acta de Fiscalización Sanitaria N° 027-2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSFA, con Ficha de Trabajo N° 214-2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSFA.</p>
	perico, lisa, falso volador, lomo negro, chiri, pota, bereche, merluza, tiburón azul, tiburón diamante, cabrilla, cherela, tilapia, Lorna, calamar, cabrilla, cangrejo, cavinza, pejerrey, camotillo, bonito, trucha, jurel.	Regiones	Ausencia de olor de hidrocarburos.	
SERINPES S.A. Mayorista (SJM)	bonito 12000 Kg) caballa (4200 Kg)	Callao	Ausencia de olor de hidrocarburos.	<p>Se realizó fiscalización sanitaria presencial para verificación de rastreabilidad de moluscos y cumplimiento de la normativa sanitaria vigente.</p> <ul style="list-style-type: none"> - No se evidenció ingreso de gasterópodos procedentes de Ancón, Pucusana y Callao. - Ingresó un total de 266 Tm de recursos hidrobiológicos con fecha 11/02/2022. - Con fecha 11/02/2022, ingresó concha de abanico, con DER N° 544-2022-02/SEC). - Se comercializa mariscos remanentes rastreables en inspecciones anteriores: choro, almeja. <p>Se levantó Acta de Fiscalización Sanitaria N° 028-2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSFA, con Ficha de Trabajo N° 215-2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSFA.</p>
	perico (5000 Kg), pota (23840 Kg), bonito (4000 Kg), jurel (5500 Kg).	Pucusana		
	lisa (7000 Kg), merluza (29000 Kg), perico (7000 Kg), pota (37508 Kg), jurel 832500 Kg), bonito (22960 Kg), falso volador (23000 Kg), langostino (5960 Kg), tollo (7100 Kg), caballa (4000 Kg).	Regiones		
3 MI PESCA Minorista	calamar, pez volador, trucha, tollo, tilapia, pintadilla, camote, dorada, congrio, machete (20 Kg), corvina, cachema (40 Kg), luna (20 Kg), merluza, pota, cabrilla, cojinova (30 Kg), jurel (20 kg), perico, bonito, cangrejo, pez. espada, atún, langostino (100 kg).		No realiza análisis sensorial.	<p>Se realizó Fiscalización Sanitaria presencial.</p> <ul style="list-style-type: none"> - El 11/02/2022 ingresó recursos hidrobiológicos para comercialización: pescados. - Además, se exhiben mariscos remanentes rastreables durante inspecciones anteriores y verificadas en la presente inspección. <p>Se levantó Acta de Fiscalización Sanitaria N° 029-2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSFA, con Ficha de Trabajo N° 216-2022-CAL-SANIPES/DFS/SDFSFA.</p>

V. OTRAS MEDIDAS SANITARIAS

Descripción

Conforme a la normativa sanitaria vigente, se procedió al cierre preventivo de las siguientes áreas de producción debido riesgo sanitario por derrame de petróleo crudo, mediante COMUNICADO N° 007-2022-SANIPES:

- i. San Lorenzo (016-CAL-02) - CALLAO (016) / Lima
- ii. Palomino (016-CAL-03) - CALLAO (016) / Lima
- iii. Isla Grande (S/C) - Ancón (S/C) / Lima
- iv. La Isleta (S/C) - Ancón (S/C) / Lima

Para las áreas de producción de San Lorenzo y Palomino – Zona de Callao, el 27.01.2022 se realizó la primera toma de muestra de agua de mar para análisis de Hidrocarburos aromáticos, los cuales fueron analizados por un laboratorio privado (CERPER S.A.). Los resultados fueron reportados el 4.02.2022 por la noche. Así mismo, el 7.02.2022 se realizó la segunda toma de muestra de agua de mar para análisis de Hidrocarburos aromáticos en la zona de Callao y nos encontramos a la espera del reporte de los resultados.

Para las áreas de producción La Isleta e Isla Grande – Zona de Ancón, el 28.01.2022 se realizó la primera toma de muestra de agua de mar para análisis de Hidrocarburos aromáticos, los cuales fueron analizados por un laboratorio privado (CERPER S.A.). Los resultados fueron reportados el 4.02.2022 por la noche. Así mismo, el 8.02.2022 se realizó la segunda toma de muestra de agua de mar para análisis de Hidrocarburos aromáticos en la zona de Ancón y nos encontramos a la espera del reporte de los resultados.

Posterior a la visita del ministro de la Producción, el 3.02.2022, nuestros fiscalizadores visitaron la playa Cavero de Ventanilla para realizar acciones de fiscalización sanitaria en el ámbito de SANIPES.

Para el área de producción El Gallinazo, el 4.02.2022 se realizó la fiscalización sanitaria por monitoreo de control oficial, donde se tomó muestras de agua de mar y recursos caracol negro y choral.

Sanipes recibe denuncias/notificaciones sobre inocuidad en: alertasanipes@sanipes.gob.pe

ANEXOS

MERCADOS MAYORISTAS FELMO SRLtda



Código: RF/ODCAL/2022-02

Fecha: 11/02/2022

Lugar: FELMO SRLtda

Descripción: Exhibición de mariscos.



Código: RF/ODCAL/2022-01
Fecha: 11/02/2022
Lugar: FELMO SRLtda
Descripción: Análisis sensorial a moluscos bivalvos



Código: RF/ODCAL/2022-02
Fecha: 11/02/2022
Lugar: FELMO SRLtda
Descripción: Análisis sensorial a pescados.



Código: RF/ODCAL/2022-03
Fecha: 11/02/2022
Lugar: FELMO SRLtda
Descripción: Análisis sensorial a pescados.



Código: RF/ODCAL/2022-04
Fecha: 11/02/2022
Lugar: FELMO SRLtda
Descripción: Análisis sensorial a recursos hidrobiológicos.

MERCADOS MAYORISTAS SERINPES S.A.



Código: RF/ODCAL/2022-01
Fecha: 11/02/2022
Lugar: SERINPES SA
Descripción: Exhibición de recursos hidrobiológicos con hielo.



Código: RF/ODCAL/2022-02
Fecha: 11/02/2022
Lugar: SERINPES SA
Descripción: Exhibición de recursos hidrobiológicos con hielo.



Código: RF/ODCAL/2022-05
Fecha: 11/02/2022
Lugar: SERINPES SA
Descripción: Exhibición de recursos hidrobiológicos con hielo.



Código: RF/ODCAL/2022-06
Fecha: 11/02/2022
Lugar: SERINPES SA
Descripción: Exhibición de recursos hidrobiológicos con hielo.



Código: RF/ODCAL/2022-09
Fecha: 11/02/2022
Lugar: SERINPES SA
Descripción: Análisis sensorial a recursos hidrobiológicos.



Código: RF/ODCAL/2022-10
Fecha: 11/02/2022
Lugar: SERINPES SA
Descripción: Análisis sensorial a recursos hidrobiológicos.

MERCADO MINORISTA MI PESCA



Código: RF/ODCAL/2022-01
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MI PESCA
Descripción: Actividades de fileteo de recursos hidrobiológicos.



Código: RF/ODCAL/2022-02
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MI PESCA
Descripción: Exhibición de mariscos.



Código: RF/ODCAL/2022-03
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MI PESCA
Descripción: Actividades de Comercialización.



Código: RF/ODCAL/2022-04
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MI PESCA
Descripción: Análisis sensorial de recursos hidrobiológicos.

DPA CALLAO



Código: RF/ODCAL/2022-01
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA Callao
Descripción: Inspección sanitaria presencial.



Código: RF/ODCAL/2022-02
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA Callao.
Descripción: Análisis sensorial al recurso bonito.



Código: RF/ODCAL/2022-03
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA Callao
Descripción: Descarga de pesca de cortina.



Código: RF/ODCAL/2022-04
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA Callao
Descripción: Descarga de pesca de cortina.

MUELLE ANCÓN



Código: RF/ODCAL/2022-01
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Descarga de huevera.



Código: RF/ODCAL/2022-02
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Descarga de perico.



Código: RF/ODCAL/2022-03
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Cisterna de placa D6M-887, contiene agua de mar procedente de Chorrillos.



Código: RF/ODCAL/2022-04
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Tanque (10000 litros) para el almacenamiento de agua de mar con 2 bombas para abastecer lados norte y sur.



Código: RF/ODCAL/2022-05
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Abastecimiento de agua de mar para lavado de recursos.



Código: RF/ODCAL/2022-06
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Lavado de huevera.



Código: RF/ODCAL/2022-07
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Análisis sensorial al recurso perico.



Código: RF/ODCAL/2022-08
Fecha: 11/02/2022
Lugar: MOLO MUELLE ANCÓN
Descripción: Cajas sanitarias para almacenamiento de recursos.

PUCUSANA



Código: RF/ODCAL/2022-01
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA PUCUSANA
Descripción: Presencia del inspector SANIPES en el DPA Pucusana.



Código: RF/ODCAL/2022-02
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA PUCUSANA
Descripción: Desembarque de recursos hidrobiológicos en la plataforma de descarga del DPA Pucusana.



Código: RF/ODCAL/2022-03
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA PUCUSANA
Descripción: Análisis sensorial de recursos hidrobiológicos.



Código: RF/ODCAL/2022-04
Fecha: 11/02/2022
Lugar: DPA PUCUSANA
Descripción: Análisis sensorial de recursos hidrobiológicos.