



SANIPES

Organismo Nacional de
Sanidad Pesquera



REPORTE.

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

14 | 11
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
2. Inspeccionar sanitariamente la calidad de los recursos hidrobiológicos comercializados.	

III. ACCIONES EN DESEMBARCADEROS

	Desembarcadero	Recurso inspeccionado	Observaciones
1	Muelle de Ancón	No se verifico descarga de recursos hidrobiológicos. Se verifico lavado y ensaque de ovas de pez volador.	Actividad realizada mediante AFS N°619-2022-CAL/SANIPES/DFS/SDFSP
2	DPA Callao	No estaba programada la realización de la Fiscalización	-----
3	DPA Pucusana	No estaba programada la realización de la Fiscalización	-----

IV. ACCIONES EN TERMINALES PESQUEROS / MERCADOS MAYORISTAS

	Establecimiento (lugar)	Recursos predominantes	Procedencia	Análisis sensorial	Observaciones
1	FELMO SRLtda Mayorista (Callao)				- Se realizó análisis físico sensorial de los recursos: almeja, mejillón, cholga, jurel y caballa; con resultados conformes libres de contaminantes. -Se verifico expendio y comercialización de los recursos: cholga, concha de abanico, mejillón, caracol negro. Recursos rastreables. Actividad realizada mediante AFS N°436-2022-CAL/SANIPES/DFS/SDFSFA.
Con 2	SERINPES S.A. Mayorista (VMT)				- Los registros de análisis físico de pescados magros, grasos, cefalópodos, moluscos bivalvos y gasterópodos de fecha 14/11/2022, evidencian que se tomó muestra de los recursos hidrobiológicos: Merluza, Jurel, Pota, Almeja y Concha de Abanico, para evaluación organoléptica, obteniendo como resultado BUENO, NO SE OBSERVA PRESENCIA DE PARÁSITOS NI DE COMBUSTIBLE. - El registro de ingreso de recursos hidrobiológicos de fecha 14/11/2022, indica que se recepción 168Tm aproximadamente de los recursos: Lisa, Merluza, Jurel fresco, Perico, Falso Volador, Bonito congelado, Pota, Tollo, Langostino, Reyneta, Lorna, Caballa, entre otros. Actividad realizada mediante ISS N°455-2022-CAL/SANIPES/DFS/SDFSFA.
3	MI PESCA Minorista				-----

V. OTRAS MEDIDAS SANITARIAS

Descripción

- No se evidencia presencia de olores a hidrocarburos en los recursos pesqueros, peces y moluscos bivalvos.
- Se realizó monitoreo por control oficial de PCMB en la zona de ISLA GRANDE, LA ISLETA – ANCON.

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

ANEXOS

DPA ANCÓN



FELMO SRLtda

