



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº08-22-SLOR-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	Nº MONITOREO:	08			
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :	****			
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 08			
4.	ZONA:	CALLAO	5.	CÓDIGO:	016
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7.		Asociación Regional de Aramadores Extractores de Mariscos y Maricultores del Callao – ARAEMM
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A			

ÁREA DE PRODUCCIÓN				ondición Operativa	ABIERTA (1)		
				onitoreo Número	08		
				nana de Monitoreo			
				Fecha de Monitoreo			022
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
(Código)			Ensa	iyo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	SAN LORENZO 02-A-CAL (12°06'54.79"- 77°12'39.20") ^a	Caracol (Stramonita chocolata)		Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	<lcm <sup="">(*)</lcm>	1183-22
			Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo AZA	μg equiv./Kg <lcm <sup="">(*)</lcm>		1183-22
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm <sup="">(*)</lcm>	1183-22
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm <sup="">(*)</lcm>	1183-22
San Lorenzo 016-CAL-02			Determinación de Ácido	Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<lcm <sup="">(*)</lcm>	1183-22
			Enumeración de Escheri	chia coli	NMP/100g.	0	1183-22
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	1183-22
			Detección del Virus de la	Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0169-22
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	1183-22

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
a:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
	ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
GVD	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eg, AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:
(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" será hasta la fecha del siguiente monitoreo establecido en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2022.
(*) Analizado en el recurso Choral (Semimytilus algosus).

San Isidro, Abril del 2022

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola