

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº11-22-SLOR-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	11
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 11
4. ZONA:	CALLAO
5. CÓDIGO:	016
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación Regional de Armadores Extractores de Mariscos y Maricultores del Callao – ARAEMM
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número		11			
			Semana de Monitoreo		----			
			Fecha de Monitoreo		17/06/2022			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
San Lorenzo 016-CAL-02	SAN LORENZO 02-A-CAL (12°06'54.79"- 77°12'39.20") ^a	Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	1914-22	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	1914-22	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM ^(*)	1914-22	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)	<LCM ^(*)	1914-22
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/Kg.	<LCM ^(*)	1914-22
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.	0	1914-22
			Detección de Salmonella			Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	1914-22
			Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0312-22
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	4	1914-22		
	SAN LORENZO 02-B-CAL (12°05'48.68- 77°13'56.88)a	Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	1914-22		

NC:	No corresponde	LCM (µg eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (µg eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (µg 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 (µg 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 ensayo	LCM (µg eq. PTX1/Kg):	1.8		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (µg eq. AZA 3/Kg):	0.4		
GVND:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (µg eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (µg eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NNOTA:
(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 Mejillón (*Glycymeris ovalata*).

San Isidro, Junio del 2022