

CONDICION OPERATIVA DE LAS AREAS DE PRODUCCION

N°16-22-SLOR-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	16
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 16
4. ZONA:	CALLAO
5. CÓDIGO:	016
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación Regional de Aramadores Extractores de Mariscos y Maricultores del Callao – ARAEMM
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número	16	16				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		19/08/2022		31/08/2022		
			Fecha de Monitoreo		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
Estación - Coordenadas			Laboratorio		Resultados de los indicadores sanitarios		Resultados de los indicadores sanitarios		
Muestra / Producto			Ensayo	Unidades					
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	NC	NC	<LCM ⁽⁷⁾	3063-22
			Grupo AZA	µg equiv./Kg	NC	NC	<LCM ⁽⁷⁾	3063-22	
			Grupo YTX	mg equiv./Kg	NC	NC	<LCM ⁽⁷⁾	3063-22	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(µg STX eq./Kg)	NC	NC	<LCM ⁽⁷⁾	3063-22	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NC	NC	<LCM ⁽⁷⁾	3063-22	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	NC	NC	0	3063-22	
			Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	NC	NC	No Detectado	3063-22	
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	NC	NC	GVND	3063-22/NA	
			Cadmio	mg/Kg	1,57 ⁽²⁾	1-10195/22	3,10 ⁽²⁾	1-10619/22	
			Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NC	NC	<1.8	3063-22
	SAN LORENZO 02-B-CAL (12°05'48.68- 77°13'56.88)a	Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NC	NC	2	3063-22	

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+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		
GVD:	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		

NOTA:
 (1): CERRADA: CIERRE del Área de Producción San Lorenzo (016-Cal-02) – Callao (016) / Lima, según el Comunicado N°059-2022-SANIPES, Aplicación de Plan de Contingencia N°024-2022-SANIPES/SDFS, por Evento de Riesgo Sanitario, Resultado del Criterio Sanitario Cadmio superior al Límite Máximo de Control, en muestras del recurso Caracol (*Stramonita chocolata*).
 (2) Tercera Corrida por Plan de Contingencia N°024-2022-SANIPES/SDFS
 (3) Cuarta Corrida por Plan de Contingencia N°024-2022-SANIPES/SDFS
 (*) Analizado en el recurso Mejillón (*Glycymeris ovalata*).

San Isidro, Agosto del 2022