



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 05-23-CEN-SANIPES/DFS/SDFS A

1. N° MONITOREO:	05
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	---
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 05
4. ZONA:	MATARANI
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Armadores, Pescadores Artesanales, Maricultores Arantas Mar - Matarani
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número		05				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		---				
			Fecha de Monitoreo		16/05/2023				
Estación - Coordenadas			Laboratorio		LABS-SANIPES				
			Informe de Ensayo						
Muestra / Producto			Ensayo		Resultados de los indicadores sanitarios				
			Unidades						
CENTENO S / C	CENTENO S / C (16°54'10.5"- 72°13'48.5")	Choro (<i>Aulacomya atra</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0981-23		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0981-23		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0981-23		
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)	<LCM	0981-23	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0981-23	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.	0	0981-23	
			Detección de Salmonella			Ausencia o Presencial/ 25 g.	No Detectado	0981-23	
			Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0981-23	
			Agua de Mar			Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	0981-23

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 ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
GVD	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:
(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2023.

San Isidro, Mayo del 2023

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
SANIPES-

Ing. KILDER ANTÓN EGOAVIL GALLARDO
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola