

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-19-CEN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	02
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02
4. ZONA:	MATARANI
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Sindicato de Pescadores Artesanales y Extractores de Mariscos Islay Matarani - SPAEMIM - Comité de Extractores de Choro de Islay Matarani - CECHIM
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número		02			
			Semana de Monitoreo		----			
			Fecha de Monitoreo		----			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
CENTENO S / C	CENTENO S / C (16°55'35.2"- 72°11'57.8") ^º	Choro (<i>Aulacomya atra</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	NM	NM	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	NM	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	NM	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	NM	NM
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NM	NM
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	NM	NM
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	NM	NM
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	NM	NM
					Cadmio	mg/Kg	NM	NM
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NM



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
•:	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		
		LCM (µg eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (µg eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:
 (1): Cierre de área de producción, según comunicado N° 002-2018-SANIPES, a partir del 29.12.2017. Aplicación del Plan de Contingencia N° 060-2017-SANIPES/SDSA, por evento de riesgo sanitario, al haberse detectado Cadmio por encima de los valores permitidos.

Surquillo, Enero del 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -
 Blgo. Acui. JUAN MANUEL IPANAQUE ZAPATA
 Sub Director de Supervisión Acuicola (e)