

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-19-CEN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03
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 <sup>(1)</sup>			
			Monitoreo Número		03			
			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°54'13.5"- 72°13'50.7")	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	1,48 <sup>(2)</sup>	152898
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NM



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

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.  
 (2): Resultados correspondientes a la Décima séptima corrida por Plan de Contingencia N° 060-2017-SANIPES/SDSA, emitidos por Laboratorio NSF INASSA S.A.C.

Surquillo, Febrero del 2019

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