

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 10-18-CON-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	10		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	—		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 10		
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		ABIERTA <sup>(1)</sup>			
			Monitoreo Número		09			
			Semana de Monitoreo		—			
			Fecha de Monitoreo		29.05.2018			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
LA CONDENADA S / C	LA CONDENADA S / C (16°55'32.4" - 72°11'26.5")*	Lapa ( <i>Fissurella sp.</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin Analizar	—	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin Analizar	—	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin Analizar	—	
				Determinación de Toxinas Lipofílicas por Bioensayo en ratón	Positivo/Negativo	Negativo		3168-18
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(µg STX eq./Kg)	<300		3167-18
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	Sin Analizar		—
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0		3253-18B
				Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	Ausencia		3253-18
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	Sin Analizar		—
				Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	



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. 4SDH-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. 4SDH-h-YTX/Kg):	0.0033
*:	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): Apertura de Área de Producción, según comunicado N° 050-2018-SANIPES, y en adelante adaptado a la frecuencia de tomas de muestra quincenal como lo establece el Cronograma Oficial de Monitoreo 2018: SANIDAD PESQUERA

Surquillo, Mayo del 2018

*Alicia Benitez Quispe Siguenas*  
Ing. ALICIA BENITEZ QUISPE SIGUENAS  
Sub Directora de Supervisión Acuicola (e)