

CONDICION OPERATIVA DE LAS AREAS DE PRODUCCION

N° 02-21-TAC2B-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. N° MONITOREO:	02
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02
4. ZONA:	TACNA
5. CÓDIGO:	026
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Sindicato Único de Buzos Y Pescadores Artesanales Extractores de Mariscos – MORRO SAMA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Numero	02				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----			
			Fecha de Monitoreo		12/02/2021			
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
		Ensayo	Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios			
TACNA 2 026-TAC-02	02-B-TAC (17°59'45.10" - 70°53'25.82") ^a	Choro (<i>Aulacomya atra</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0415-21	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0415-21	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.171	0415-21	
				Detección de Ácido Domoico (ASP)		(ug STX eq./Kg)	<LCM	0415-21
			Detección de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0415-21	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	0	0415-21	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0415-21	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0415-21	
			Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	0415-21

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 (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:
(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" será hasta la fecha del siguiente monitoreo establecido en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2021.

Surquillo, Febrero del 2021