



PERÚ

Ministerio de la Producción



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 06-21-CEN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	06
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 06
4. ZONA:	MATARANI
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación Buzos con Embarcacion y Buzos Pulmoneros Marisqueros Artesanales de Islay - Matarani.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		06				
			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		9/06/2021				
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°54'10.5"- 72°13'48.5")	Choro ( <i>Aulacomya atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	1671-21		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	1671-21		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.03	1671-21		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	1671-21	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	1671-21	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	1671-21	
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	1671-21	
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	1671-21	
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8	1671-21

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

GVD Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas

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): ABIERTA: La condición ABIERTA será hasta el próximo monitoreo indicado en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2021.

Surquillo, Junio del 2021