



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

1.	№ 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:	Asociación de Buzos con Embarcación 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			02	
	ALLASETHOSOCION		Semana de Monitoreo					
			Fecha de Monitoreo			03.02.2020 (**)		
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
(Código)			Ens	ayo	Unidades	Resultados de los ind	icadores sanitarios	
	LA CONDENADA S / C (16°55'50.5"- 72°11'45.0")	Lapa (Fissurella sp. )	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	0369-20	
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	0369-20	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,020 <sup>(*)</sup>	0369-20	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	0369-20	
LA CONDENADA S / C			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	0369-20	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	20	0369-20	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	NO DETECTADO	0369-20	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND <sup>(*)</sup>	0369-20	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	20	0369-20	

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	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
	están en los informes de ensayo	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" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Produccion con Destino a Mercados Diferentes a la Union Europea 2020.

(\*) Muestra Analizada: Choro (Aulacomya atra ).

\*\*) Monitoreo correspondiente a la segunda quincena del mes de enero

Surquillo, Enero del 2020

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00