



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

			N° 01-24-CONDE-SANIPES/DFS/SDFSA			
_						
1.	Nº MONITOREO:	01				
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :					
3.	TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 01				
4.	ZONA:	MATARANI	5. C0	ÓDIGO:	S/C	
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NO	OMBRE:	Asociación de Pescadores Procesadores y Armadores Mollendo Matarani (ASPARMM)	
8	CLASIFICACIÓN SANITARIA:	SIN CLASIFICACION SANITARIA				

				Condición Operativa			ABIERTA (1)	
ÁREA DE PRODUCCIÓN				Ionitoreo Número	01			
	ALLASET ROSSOSION			mana de Monitoreo				
				Fecha de Monitoreo			01/2024	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
	LA CONDENADA S/C (16°55'23.65"- 72°11'44.76")	Choro (Aulacomya atra)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	<lcm< th=""><th>0047-24</th></lcm<>	0047-24	
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< th=""><th>0047-24</th></lcm<>	0047-24	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0047-24</td></lcm<>	0047-24	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm< th=""><th>0047-24</th></lcm<>	0047-24	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm< th=""><th>0047-24</th></lcm<>	0047-24	
LA CONDENADA S/C			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	0	0047-24	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0047-24	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0047-24	
		Erizo de mar (Loxechinus albus)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	20	0047-24/NA	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0047-24/NA	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0047-24	
NC: No corresponde			LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034		
NM:	No Monitoreado	ado		LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h- YTX/Kg):	0.0038	
SR: Sin Recurso GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas GVD: Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas a: Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo			LCM (ug eq. DTX1/Kg): LCM (ug eq. PTX2/Kg):		5.4	LCM (mg eq. 450H- YTX/Kg):	0.0034	
					1.8	LCM (mg eq. 450H-h-	0.0019	
					1.8	YTX/Kg):		
					0.4			
			LCM (ug eq. AZA 2/Kg):		0.5			
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método			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 Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2024.

San Isidro, Enero del 2024

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

> (Firmado digitalmente)
> KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
> SUBDIRECTOR Subdirección de Fiscalización Sanitaria Pesquera Organismo Nacional de Sanidad Pesquera