

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-22-MINA-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	02		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02		
4. ZONA:	BAHÍA LAGUNILLAS	5. CÓDIGO:	003
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	ASOCIACIÓN DE PESCADORES PROPIETARIOS DE EMBARCACIONES ARTESANALES Y EXTRACTORES DE MARISCOS DE PUERTO DE PISCO
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		02				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----				
			Fecha de Monitoreo		27/01/2022				
Estación -Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº				
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios					
LA MINA LAGUNILLAS 003-LAG-02	02-A-LAG (13°54'16,80" - 76°18'38,89") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	8.8	0198-22		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0198-22		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0198-22		
		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			ug STX eq./Kg	<LCM	0198-22		
		Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg	<LCM	0198-22		
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100 g	0	0198-22		
		Detección de <i>Salmonella</i>			Detectado o No detectado/ 25 g	No Detectado	0198-22		
		Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0198-22		
		Agua de Mar		Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL	<1.8	0198-22	

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 Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1,8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0019
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq. STX 2HCl/kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0,42
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

**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 2022.

Surquillo, Enero de 2022

(Firmado digitalmente)  
**KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO**  
 SUBDIRECTOR  
 Organismo Nacional de Sanidad Pesquera