



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 19-22-TUNGA-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	19		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 10		
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA	5. CÓDIGO:	005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	ASOCIACIÓN DE PESCADORES ARTESANALES TECNOLOGÍA Y CULTIVO DE LA BAHÍA DE INDEPENDENCIA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A	-	

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			ABIERTA (1) 19	
			Monitoreo Número				
			Semana de Monitoreo				
			Fecha de Monitoreo			12.05.2022	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo №	
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
TUNGA QUESO (14		Concha de Abanico (Argopecten purpuratus ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	< LCM	1433-22
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	1433-22
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	1433-22
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	1433-22
	05-A-IND (14°16'18,62"-		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	1433-22
	76°07'48,14") <sup>a</sup>		Enumeración de Escherichia coli		NMP/100 g	0	1433-22
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	1433-22
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	1433-22
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	1433-22

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	4,2	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0,0031
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	2,9	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0,0031
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	4,4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0,0031
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	2,1	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0016
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	2,1	LCM (ug eq.STX 2HCI/kg):	300
	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0,42
	informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: <sup>(1)</sup> La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2022 Se ha modificado el formato PO2-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, mayo de 2022

KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO SUBDIRECTOR Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola (e) Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00