

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 10-24-TUNGA-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	10		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 05		
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA	5. CÓDIGO:	005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	ASOCIACIÓN DE PESCADORES ARTESANALES TECNOLOGÍA Y CULTIVO DE BAHÍA INDEPENDENCIA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número		10			
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----			
			Fecha de Monitoreo		7.03.2024			
Estación - Coordenadas			Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº		
			Ensayo		Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios	
Muestra / Producto			Grupo OA (OA+DTX)		µg equiv./Kg	< LCM	0403-24	
			TUNGA QUESO 005-IND-05	05-A-IND (14°15'11,00"- 76°08'10,80") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo AZA	µg equiv./Kg
Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM					0403-24	
Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM					0403-24	
		Determinación de Ácido Domoico (ASP)				mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0403-24
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>				NMP/100 g	NC	NC
		Detección de <i>Salmonella</i>				Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC
		Detección del Virus de la Hepatitis A				Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC
	Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>				NMP/100 mL	NC	NC

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 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 Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2024
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, marzo de 2024



KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
SUBDIRECTOR
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuicola
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera