

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N°02-23-NEG01-SANIPES/DFS/SDFS

1. N° MONITOREO:	02		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 02		
4. ZONA:	ICA	5. CÓDIGO:	ICA-029
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Pescadores Artesanales y Extractores de Recursos Hidrobiológicos de la Caleta
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Numero		02				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		20/02/2023		28/02/2023		
			Fecha de Monitoreo		LABS-SANIPES		Informe de Ensayo		
Estación - Coordenadas			Laboratorio		Resultados de los indicadores sanitarios		Resultados de los indicadores sanitarios		
Muestra / Producto			Ensayo	Unidades	20/02/2023		28/02/2023		
EL NEGRO (029-01-EL NEGRO)	01-A-NEG (14°25'49.30"- 76°1'49.60") <sup>a</sup>	Almeja macho ( <i>Leukoma thaca</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipopépticas (DSP) Método Químico <sup>(2)</sup>	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0306-23	NC	NC
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0306-23	NC	NC
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0306-23	NC	NC
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0306-23	NC	NC	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0306-23	NC	NC	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	130	0306-23	NC	NC	
			Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	<b>Detectado</b>	0306-23	<b>No Detectado<sup>(2)</sup></b>	0356-23	
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0306-23	NC	NC	
			Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	2	0306-23	NC	NC

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. PDX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
a:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PDX1/Kg):	1.8		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:  
 (1): CERRADA: Cierre del área de producción para la extracción de moluscos bivalvos. Aplicación del Plan de Contingencia N°013-2023-SANIPES/SDFS por evento de riesgo sanitario de *Salmonella* (Detectado/25 g), en muestras del recurso Almeja (*Leukoma thaca*); según Comunicado N°024-2023-SANIPES.  
 (2) Primera Coorrida

San Isidro, Febrero del 2023

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA -SANIPES-



Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO  
 Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola