

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N°03-23-NEG01-SANIPES/DFS/SDFS A

1. N° MONITOREO: 03	
2. SEMANA CORRESPONDIENTE : ----	
3. TIPO DE MONITOREO : MENSUAL 03	
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 Laguna Grande
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL: APROBADA O TIPO A	

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Numero		03				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		3/03/2023				
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo				
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios					
EL NEGRO (029-01-EL NEGRO)	01-A-NEG (14°25'49.30" - 76°1'49.60") ^a	Almeja macho (<i>Leukoma thaca</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico ⁽²⁾	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0390-23		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0390-23		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0390-23		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0390-23	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0390-23	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0390-23	
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado ⁽²⁾	0390-23	
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0390-23	
		Agua de Mar				Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	0390-23

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. PTX2/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. PTX1/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): ABIERTA: Reapertura del área de producción para la extracción y/o cosecha de moluscos bivalvos, a partir del 7 de marzo de 2023; y Finalización del Plan de Contingencia N°013-2023-SANIPES, según el Comunicado N° 030-2023-SANIPES. 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 2023.
(2) Segunda Corrida

San Isidro, Marzo del 2023

