



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 02-23-CHUCC-SANIPES/DFS/SDFS A

1. N° MONITOREO:	02
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 02
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA
5. CÓDIGO:	005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Sindicato Único de extractores de Mariscos de Bahía de Independencia-Paracas-Pisco ASUEMBIPP
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Numero		02			
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----			
			Fecha de Monitoreo		23/02/2023			
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
EL ANCLA CHUCCHIO 005 - IND - 03	03-A-IND (14°12'28.0"- 76°16'26.26") ^a	Almeja (<i>Leukoma thaca</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0322-23	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0322-23	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0322-23	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)	<LCM	0322-23
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0322-23
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.	0	0322-23
			Detección de Salmonella			Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0322-23
	Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0322-23		
	Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0322-23	
	03-B-IND (14°09'17.0"- 76°14'21.0") ^a	Almeja (<i>Leukoma thaca</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0322-23	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0322-23	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0322-23	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)	<LCM	0322-23
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0322-23
Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.	0	0322-23			
Detección de Salmonella			Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0322-23			
Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0322-23			
Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0322-23		

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 Hapatopáncreas	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 Limite 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: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo indicado en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2023.

San Isidro, Febrero del 2023