

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 06-21-NEG-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. N° MONITOREO:	06
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 06
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		CERRADA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Numero		06				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		----				
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
		Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
EL NEGRO COMATRANA S / C	01 (14°24'08.9" - 76°03'17.7")	Almeja macho (<i>Leukoma thaca</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico ⁽²⁾	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	NM	NM		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	NM		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	NM		
					DetECCIÓN de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	NM	NM	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NM	NM	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	NM	NM	
					DetECCIÓN de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	NM	NM	
					DetECCIÓN del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	NM	NM	
				Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	NM	NM

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 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): CERRADA: Cierre del área de producción por falta de monitoreo y ausencia de información que asegure que los moluscos bivalvos no generarán riesgos a la salud pública.

Surquillo, Junio del 2021