



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-21-NEG-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	02	
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :		
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 02	
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA	5. CÓDIGO: 005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	Asociación de Sindicato Único de extractores de 7. NOMBRE: Mariscos de Bahía de Independencia-Paracas-Pisco ASUEMBIPP
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A	

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			CERRADA (1)	
			Monitoreo Numero			02	
		Semana de Monitoreo					
		1	Fecha de Monitoreo				
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
EL NEGRO COMATRANA S/C (1	01 (14°24'08.9"- 76°03'17.7")	Almeja macho (Leukoma thaca)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico <sup>(2)</sup>	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 Escherichia coli		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	YTX/Kn)·	0.0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg): 1.8	1.8	LCM (mg eq. 450H-h- YTX/Kn):	0.0019
	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
		LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	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

Surquillo, Febrero del 2021

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola