



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS AREAS DE PRODUCCIÓN

Nº02-24-ISLBALL01-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	Nº MONITOREO:	02			
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :				
3.	TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL			
4.	ZONA:	BAHIA DE PARACAS	5.	CÓDIGO:	BAHIA PARACAS-031
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7.	NOMBRE:	Asociación de Pescadores Artesanales de Extractores de Mariscos de las Islas Chincha y Ballestas de San Andres - ASPAMACHIBSA
8.	CLASIFICACIÓN SANITARIA:	CONDICIONALMENTE APROBADA O TIPO B		<u> </u>	

				Condición Operativ	CERRADA ⁽¹⁾			
ÁREA DE PRODUCCIÓN				Monitoreo Numero	02			
				emana de Monitore				
				Fecha de Monitoreo			29/02/2024	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
(Código)			Ens	ауо	Unidades	Resultados de los in	dicadores sanitarios	
	01-A-IBA (13°43′56.5°- 76°23′37.5°)	Caracol (Thais chocolata)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico ⁽²⁾	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	NM	0340-24	
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	NM	0340-24	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	0340-24	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm< td=""><td>0340-24</td></lcm<>	0340-24	
031-01-ISLA			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	NM	0340-24	
BALLESTAS			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0340-24	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0340-24	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0340-24/NA	
		Choro (Aulacomya atra)	Cadmio		mg/Kg	>20 (2)	AL-24/041239	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0340-24	

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	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
	los informes de ensayo	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 evento de riesgo sanitario, resultado del criterio sanitario Cadmio superior al límite máximo de control, en muestras del recurso Choro (Aulacomya atra).

Aplicacion del Plan de Contingencia Nº 047-2023-SANIPES/SDFSA.

Cierre del area de produccion por falta de resultados de biotoxinas marinas (ASP y DSP) y como medida preventiva ante la ausencia de información científica que asegure que los moluscos bivalvos y gasterópodos marinos no generarán un riesgo a la salud pública. Incumplimiento del Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2024.

NM: No monitreado por falta de disponibilidad de recurso. (2): Segunda Corrida por Plan de Contingencia.

San Isidro, Febrero del 2024

P02-SDSA-SANIPES-04

(Firmado digitalmente) KILDER ANTONIO EĞOAVIL GALLARDO SUBDIRECTOR Subdirección de Fiscalización Sanitaria Pesquera Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

