

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº02-24-ISLCHI-SANIPES/DFS/SDFSA

1. N° MONITOREO:	02		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL		
4. ZONA:	BAHIA DE PARACAS	5. CÓDIGO:	BAHIA PARACAS-032
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		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Numero	Semana de Monitoreo	02		----	
			Fecha de Monitoreo		29/02/2024			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
BAHÍA PARACAS-032	01-A-ICH (13°37'48"- 76°23'15.3")	Caracol (Stramonita chocolata)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico ⁽²⁾	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	NM	0339-24	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	0339-24	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	0339-24	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0339-24
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NM	0339-24
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0339-24
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0339-24
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0339-24/NA
				Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	0339-24
BAHÍA PARACAS-032	01-B-ICH (13°38'39.6"- 76°23'34.6")	Caracol (Stramonita chocolata)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico ⁽²⁾	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	NM	0339-24	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	0339-24	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	0339-24	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0339-24
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NM	0339-24
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0339-24
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0339-24
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0339-24/NA
				Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	0339-24

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 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 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 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 monitoreado por falta de disponibilidad de recurso.

San Isidro, Febrero del 2024

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