

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº02-24-ISLBALL02-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:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾		
			Monitoreo Numero		02		
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----		
			Fecha de Monitoreo		29/02/2024		
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
031-02-ISLA BALLESTAS	01-B-IBA (13°44'11.5"- 76°23'5.0")	Caracol (<i>Thais chocolata</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico ⁽²⁾	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	NM	0341-24
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	0341-24
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	0341-24
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0341-24	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NM	0341-24	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0341-24	
			Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0341-24	
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0341-24/NA	
			Choro (<i>Aulacomya atra</i>)	Cadmio	mg/Kg	>20 ⁽²⁾	AL-24/041240
			Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	0341-24

NC: No corresponde
NM: No Monitoreado
SR: Sin Recurso
GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas
a: Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo
< LCM: Menor al Límite de Cuantificación del Método
 LCM (ug eq. OA/Kg): 5.1
 LCM (ug eq. DTX2/Kg): 3.0
 LCM (ug eq. DTX1/Kg): 5.4
 LCM (ug eq. PTX2/Kg): 1.8
 LCM (ug eq. PTX1/Kg): 1.8
 LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4
 LCM (ug eq. AZA 2/Kg): 0.5
 LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 0.3
 LCM (mg eq. YTX/Kg): 0.0034
 LCM (mg eq. h-YTX/Kg): 0.0038
 LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg): 0.0034
 LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg): 0.0019

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*). Aplicación del Plan de Contingencia N° 048-2023-SANIPES/SDFSA.
 Cierre del área de producción 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 monitoreado por falta de disponibilidad de recurso.
(2): Segunda Corrida por Plan de Contingencia.

San Isidro, Febrero del 2024

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



Firmado digitalmente por:
 EGOAVIL GALLARDO Kilder
 Antonio FAU 20565429656 soft
 Motivo: Doy V° B°
 Fecha: 15/03/2024 11:39:54-0500