



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 09-20-MOR-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	09			
2. SEMANA CORRESPOND	DIENTE:			
3. TIPO DE MONITOREO:	QUINCENAL 09			
4. ZONA:	ATICO	5.	CÓDIGO:	S/C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7.	NOMBRE:	Sindicato de Pescadores Artesanales y Extractores de Mariscos del Puerto Atico y Anexos - SPAEMPA
8. CLASIFICACIÓN TEMPO	RAL: APROBADA O TIPO A			

	ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			CERRADA (1)	
				Monitoreo Número			09	
				Semana de Monitoreo				
				Fecha de Monitoreo			15.05.2020	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indic	cadores sanitarios	
	MORRILLOS S / C (16°14'49.0"- 73°36'18.9")	Choro (Aulacomya atra)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	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	
MORRILLOS S/C			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	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
	están en 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		
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:

(1): CERRADA: Cierre del área de producción según Comunicado N° 023-2020-SANIPES, Aplicacion del Plan de Contingencia N°008-2020-SANIPES/SDSA, por evento de riesgo sanitario, resultado del indicador sanitario E. coli superior al Límite Máximo de Control, en muestras del recurso Choro (Aulanconya atra).

No monitoreado por decretarse en el territorio nacional, el Estado de Emergencia Nacional, según a lo establecido en los Decretos que se detallan a continuación:

A. Decreto Supremo N° 044-2020-PCM, Decreto Supremo que declara Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19

B. Decreto Supremo N° 008-2020-SA, Decreto Supremo que declara en Emergencia Sanitaria a nivel nacional por el plazo de noventa (90) días calendario y dicta medidas de prevención y control del COVID-19

C. Decreto Supremo N° 083-2020-PCM, Decreto Supremo que prorroga el Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del COVID – 19 y establece otras disposiciones.

Surquillo, Mayo del 2020

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola