



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 03-19-MOR-SANIPES/DSFPA/SDSA

 Nº MONITOREO: 	03		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03		
4. ZONA:	ATICO	5. CÓDIGO:	s/c
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Sindicato de Pescadores Artesanales de Mariscos Puerto Atico - SPAEMPA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			ABIERTA ⁽¹⁾ 03	
			Monitoreo Número				
			Semana de Monitoreo			••••	
			Fecha de Monitoreo		07.02.2019		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
MORRILLOS S / C	MORRILLOS S / C (16°15'04.5"- 73°34'03.4")	Lapa (Fissurella sp.)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<lcm <sup="">(*)</lcm>	0875-19
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<lcm <sup="">(*)</lcm>	0875-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,040 (*)	0875-19
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300 ^(*)	0885-19
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42 (*)	0885-19
			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0970-19
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	0970-19
ECCION E			Detección del Virus de la	Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND (*)	0926-19
ECCIÓN EN TO		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	2	0849-19

A	ED 1				
July	NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):
GV	NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):
	SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):
	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):
	a:	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): ABIERTA: Apertura de Área de Producción para las extraccion del recurso Lapa (Fissurella sp.), Abalón o Chanque (Concholepas on Cholepas) y Erizo de Mar (Loxechinus albus), según comunicado N° 040-2018-SANIPES. A partir 12 de Abril de 2018 la frecuencia de tomas de muestra es quincenal como lo establece el Cronograma Oficial de Monitoreo 2018. La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2018.

(*) Muestra Analizada: Choro (Aulacomya atra).

Surquillo, Febrero del 2019

)2-SDSA-SANIPES-04

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -

0.0034

0.0038

0.0034

0.0019

Bigo Acti. JUAN MANUEL IPANAQUÉ ZAPATA Sub Director de Supervisión Acuícola (e)