



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 03-19-ISGR-SANIPES/DSFPA/SDSA

LCM (mg eq. YTX/Kg):

LCM (mg eq. h-YTX/Kg): LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):

LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):

0.0034

 Nº MONITOREO: 	03	.9.	
2. SEMANA CORRESPONDIENTE:			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03		
4. ZONA:	ANCÓN	5. CÓDIGO:	s/c
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Extractores de Mariscos y Pesca Sub Marina de Ancón - AEMAPSA.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			ABIERTA (1)	
			Monitoreo Numero			03	
			Semana de Monitoreo				
			Fecha de Monitoreo		08.02.2019		
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
		Caracol (Stramonita chocolata)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	LCM ^(*)	0878-19
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	LCM ^(*)	0878-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	LCM (*)	0878-19
	ISLA GRANDE S / C (11°46'23.8"- 77°15'28.6") ³		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300	0887-19
ISLA GRANDE S / C			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	Sin Analizar	_
DAL DE SAMO DE SIDERUSIÓN ES SOPERUSIÓN ES AQUISOLA			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0971-19
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	0971-19
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	Sin Analizar	_
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	2	0847-19

ve	155			
NC: NM: SR: GVND:	NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1
	NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0
	SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4
	GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8
a:	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	
			LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3

NOTA:

(1): La Condición Operativa "ABIERTA" seria hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2018. (*) Muestra Analizada: Choral (Semimytilus algosus).

Surquillo, Febrero del 2019

-SDSA-SANIPES-04

. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUER - SANIPES -

Bigg Acui, JUAN MANUEL IPANAQUÉ ZAPA Sub Director de Supervisión Acuícola (e)