



0.0034

0.0034

0.0019

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 21-19-PEF-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. № MONITOREO:	21		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 21		
4. ZONA:	ATICO	5. CÓDIGO:	s/c
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Extración y Recolección de Productos Bibalvos.
B. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN		Condición Operativa			ABIERTA (1)		
		Monitoreo Número			21		
		Semana de Monitoreo					
		Fecha de Monitoreo			15.11.2019		
Denominación Estación - Coorden		Muestra /	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
(Código)		Producto	Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
PUNTA EL FARO 5/C 5/C (16°13'19.8"-73°42'20.0")		Choro	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	12,6	8035-19
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8035-19</td></lcm<>	8035-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,019	8035-19
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300	7934-19
	(Aulacomya atra)	Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	7934-19	
		Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	8000-19	
		Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	8000-19	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	8000-19
	п	Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	7934-19

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	
SR:	Sin Recursa	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):	
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.6		
	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eg. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:
(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Produccion con Destino a Mercados Diferentes a la Union Europea 2019.

Surquillo, Noviembre del 2019

PO2-SDSA-SANIPES-04

SANIPES

Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA ... SANIPES ...

Ing. KILDER ANACHIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuícola