

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 19-19-PEF-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	19
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 19
4. ZONA:	ATICO
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Extracción y Recolectión de Productos Bibalvos.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número		19				
			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		11.10.2019				
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
PUNTA EL FARO S/C	PUNTA EL FARO S/C (16°13'19.8"- 73°42'20.0")	Choro (Aulacomya atra)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	7012-19		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	7012-19		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	7012-19		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	6970-19	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	6970-19	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	7005-19	
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	7005-19	
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	7049-19	
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8	6991-19



- NC: No corresponde
 - NM: No Monitoreado
 - SR: Sin Recurso
 - GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas
 - GVD: Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas
 - *: 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. PTK2/Kg): 1.8
 - LCM (ug eq. PTK1/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): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2019.

Surquillo, Octubre del 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
SANIPES

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuícola