

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 20-19-PEF-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	20
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 20
4. ZONA:	ATICO
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Extracción y Recolección de Productos Bivalvos.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		20				
			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		25.10.2019				
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 ( <i>Aulacomya atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	7417-19		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	7417-19		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	7417-19		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	7405-19	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	7405-19	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	7412-19	
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	7412-19	
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	7369-19	
					Agua de Mar	Numeración de <i>C. Termotolerantes</i> .	NMP/100mL	<1,8	7348-19



NC:	No corresponde	LCM (µg eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (µg eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (µg 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 (µg eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (µg eq. PTX1/Kg):	1.8		
a:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (µg eq. AZA 3/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (µg eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (µg eq. 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 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