

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 22-19-PUC-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	22
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 22
4. ZONA:	PUCUSANA
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de extractores de mariscos de Pucusana
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>		
			Monitoreo Número		22		
			Semana de Monitoreo		----		
			Fecha de Monitoreo		23.11.2019		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
EL GALLINAZO S / C	EL GALLINAZO S / C (12°27'45.7"- 76°47'28.5")	Caracol ( <i>Stramonita chocolata</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM <sup>(*)</sup>	8063-19
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM <sup>(*)</sup>	8063-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM <sup>(*)</sup>	8063-19
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	8063-19
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0,42 <sup>(*)</sup>	8063-19
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	8063-19
				Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	8063-19
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0504-19
			Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8	8063-19



- NC: No corresponde
  - NM: No Monitoreado
  - SR: Sin Recurso
  - GVND: Genoma de virus no 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. PTX2/Kg): 1.8
  - LCM (ug eq. PTX1/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.  
 (\*) Muestra Analizada: Choral (*Semimytilus algosus*).

Surquillo, Noviembre del 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA  
 SANIPES  
 Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO  
 Sub Director de Supervisión Acuicola