

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 07-19-PUC-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	07		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 07		
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 ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número	07		Semana de Monitoreo			
Denominación (Código)			Estación - Coordenadas		Muestra / Producto		Fecha de Monitoreo		
							11.04.2019		
			Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
EL GALLINAZO S / C	EL GALLINAZO S / C (12°27'27.6"- 76°47'19.1")	Caracol (Stramonita chocolata)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	2388-19		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	2388-19		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM ^(*)	2388-19		
			Determinación de Toxinas Lipofílicas por Bioensayo en ratón			Positivo/Negativo		Sin analizar	----
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)		<300	2344-19
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/Kg.		Sin analizar	----
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.		0	2376-19
			Detección de Salmonella			Ausencia o Presencia/ 25 g.		AUSENCIA	2376-19
			Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.		Sin analizar	----
			Agua de Mar			Numeración de <i>C. Termotolerantes.</i>		NMP/100mL	<1,8



NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug 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 (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
#:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

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

Surquillo, Abril del 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
 SANIPES

 Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
 Sub Director de Supervisión Acuícola (e)