

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-20-PUC-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	02		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02		
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		02				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		18.01.2020				
Estación - Coordenadas			Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
Muestra / Producto			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
EL GALLINAZO S / C	EL GALLINAZO S / C (12°27'42.1" - 76°47'26.9")	Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	0155-20		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	0155-20		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM ^(*)	0155-20		
						DetECCIÓN de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	0155-20
						Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM ^(*)	0155-20
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0155-20
						DetECCIÓN de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	0155-20
						DetECCIÓN del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0011-20
			Agua de Mar			Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	< 1.8	0155-200

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
a:	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: ABIERTA Sólo para Gasterópodos Marinos. 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 2020. CERRADA para la extracción de Moluscos Bivalvos por planes de contingencia N° 049-2019-SANIPES/SDSA y Plan de Contingencia N°01-2020-SANIPES/SDSA.

(*) Muestra Analizada en el recurso: Choral (*Semimytilus algosus*).

Surquillo, Enero del 2020