



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 05-21-PUC-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	05		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 05		
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		05	
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----	
			Fecha de Monitoreo		15/03/2021	
Estación - Coordenadas		Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
EL GALLINAZO S / C (12°27'53.5"- 76°47'31.2")			Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Ensayo		Resultados de los indicadores sanitarios
Área de Producción		Grupo OA (OA+DTX+PTX)		Unidades	µg equiv./Kg	
		Grupo AZA		Unidades	µg equiv./Kg	
		Grupo YTX		Unidades	mg equiv./Kg	
		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		Unidades	(ug STX eq./Kg)	
		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		Unidades	mg Ácido Domoico/kg.	
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		Unidades	NMP/100g.	
		Detección de Salmonella		Unidades	Ausencia o Presencia/ 25 g.	
		Detección del Virus de la Hepatitis A		Unidades	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	
Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.	Unidades	NMP/100mL		
				<LCM ^(*)	0726-21	
				<LCM ^(*)	0726-21	
				<LCM ^(*)	0726-21	
				<LCM	0726-21	
				<LCM ^(*)	0726-21	
				0	0726-21	
				No Detectado	0726-21	
				GVND	0156-21	
				<1.8	0726-21	

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 Limite 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 de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2021.

(*) Muestra Analizada: Choral (*Semimytilus algosus*).

Surquillo, Marzo del 2021