

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 09-20-PUC-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. N° MONITOREO:	09	
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----	
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 09	
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		09				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		19.05.2020				
Estación - Coordenadas		Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
EL GALLINAZO S / C (12°27'42.1" - 76°47'26.9")			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
				Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	1624-20
Grupo AZA	µg equiv./Kg					<LCM ^(*)	1624-20		
Grupo YTX	mg equiv./Kg					<LCM ^(*)	1624-20		
				Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<LCM	1624-20
				Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<LCM ^(*)	1624-20
				Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	0	1624-20
				Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	1624-20
				Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>)	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0167-20
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	11	1624-20		

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, 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.

(*) Muestra Analizada en el recurso: Choro (*Aulacomya atra*).

Surquillo, Mayo del 2020