

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-20-MELL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03		
4. ZONA:	LA PLANCHADA	5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Armadores y Extractores de Mariscos Artesanales del Puerto de la Planchada
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número		03			
			Semana de Monitoreo		----			
			Fecha de Monitoreo		14.02.2020			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
LAS MELLIZAS S / C	LAS MELLIZAS S / C (16°24'33.0"- 73°15'30.1")	Lapa (<i>Fissurella sp</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	0544-20	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	0544-20	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,011 ^(*)	0544-20	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM ^(*)	0544-20
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM ^(*)	0544-20
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0544-20
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	NO DETECTADO	0544-20
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0544-20
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8

NC: No corresponde

NM: No Monitoreado

SR: Sin Recurso

GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas

a: 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 2020.

(*) Muestra Analizada: Choro (*Aulacomya atra*).

Surquillo, Febrero del 2020