

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 19-19-MELL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	19
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 19
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		19					
			Semana de Monitoreo		----					
			Fecha de Monitoreo		14.10.2019					
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°24'3.5"- 73°15'29.2")	Lapa (<i>Fissurella sp</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	7123-19			
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM ^(*)	7123-19			
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,032 ^(*)	7123-19			
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)				(µg STX eq./Kg)	<300 ^(*)	7076-19	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)				mg Ácido Domoico/kg.	<0,42 ^(*)	7076-19	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>				NMP/100g.	0	7128-19	
			Detección de Salmonella				Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	7128-19	
			Detección del Virus de la Hepatitis A				Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND ^(*)	7215-19	
			Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.			NMP/100mL	<1,8	7062-19



- NC: No corresponde
 - NM: No Monitoreado
 - SR: Sin Recurso
 - GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas
 - *: 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 2019.
 (*) Muestra Analizada: Choro (*Aulacomya atra*).

Surquillo, Octubre del 2019