



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 16-19-MELL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1.	Nº MONITOREO:	16			
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :	( <del>-111</del>			
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 16			
4.	ZONA:	LA PLANCHADA	5. CC	ÓDIGO:	s/c
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NO	IMBRE:	Asociación de Armadores y Extractores de Mariscos Artesanales del Puerto de la Planchada
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A			

ÁREA DE PRODUCCIÓN				ondición Operativa	ABIERTA <sup>(1)</sup> 16		
				Aonitoreo Número			
			mana de Monitore				
			F	echa de Monitoreo	28.08.2019		
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ens
(Código)			Ensa	зуо	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	LAS MELLIZAS S / C (16°24'22.2"- 73°15'43.0")	Lapa (Fissurella sp.)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	5853-19
LAS MELLIZAS S / C				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	5853-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm<sup>(*)</lcm<sup>	5853-19
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300 <sup>(*)</sup>	5893-19
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)  Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42 <sup>(*)</sup>	5893-19
					NMP/100g.	0	5928-19
ANIO			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	5928-19
HÓN			Detección del Virus de la	Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND (*)	5825-19
South		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	5947-19

No corresponde LCM (ug eq. OA/Kg): NM: No Monitoreado LCM (ug eq. DTX2/Kg): 3.0 SR: Sin Recurso LCM (ug eq. DTX1/Kg): Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas GVND: LCM (ug eq. PTX2/Kg): Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo LCM (ug eq. PTX1/Kg): 1.8 LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4 Menor al Limite de Cuantificación del Método LCM (ug eq. AZA 2/Kg): 0.5 LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 0.3

NOTA:

CIONAL DE

(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Produccion con Destino a Mercados Diferentes a la Unior Europea 2019.

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

Surquillo, Agosto del 2019

PO2-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

LCM (mg eq. YTX/Kg):

LCM (mg eq. h-YTX/Kg):

LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):

LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg): 0.0019

0.0034

0.0038

0.0034

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuícola (e)