



PERÚ

Ministerio  
de la ProducciónSANIPES  
Organismo Nacional de  
Sanidad Pesquera

## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 08-21-MELL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. N° MONITOREO:	08
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 08
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 <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		08				
			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		31/08/2021				
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°24'35.7"- 73°15'29.3")	Choro ( <i>Aulacomya atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	2618-21		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	2618-21		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	2618-21		
						Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	2618-21
						Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	2618-21
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	230	2618-21
						Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	2618-21
						Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	2618-21
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	2618-21

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

&lt; LCM: Menor al Límite de Cuantificación del Método

GVD: Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas

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 indicado en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2021.

Surquillo, Agosto del 2021