

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 05-18-SLOR-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	05
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	---
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 05
4. ZONA:	CALLAO
5. CÓDIGO:	016
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Extractores de Mariscos del Puerto del Callao – AEMPCO
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		05				
			Semana de Monitoreo		---				
			Fecha de Monitoreo		14.03.2018				
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
CALLAO 016 - CAL - 02	SAN LORENZO 02-B-CAL (12°07'00.43" - 77°12'21.72") <sup>a</sup>	Caracol ( <i>Stramonita chocolata</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin Analizar	---		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin Analizar	---		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin Analizar	---		
					Determinación de Toxinas Lipofílicas por Bioensayo en ratón	Positivo/Negativo	Negativo		1409-18
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(µg STX eq./Kg)	<300		1408-18
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	Sin Analizar		---
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0		1426-18
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	Ausencia		1426-18
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	Sin Analizar		---
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	1397-18



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
#:	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): Cierre de área de producción, se mantendrá hasta el siguiente monitoreo quincenal según Cronograma Oficial de Monitoreo 2018. Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria.

Surquillo, Marzo del 2018

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -

*[Firma]*  
 Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUENAS  
 Sub Director de Supervisión Acuicola (e)