

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-19-ESCOR-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	02		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	---		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02		
4. ZONA:	ILO	5. CÓDIGO:	024
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Sindicato Único de Pescadores Artesanales y Buzos Civiles del Puerto de Ilo - SUPABCPÍ
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		02				
			Semana de Monitoreo		---				
			Fecha de Monitoreo		17.01.2019				
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
ESCORIA S/C	ESCORIA S/C (17°28'28.5"- 71°22'26.2")	Choro ( <i>Aulacomya atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0398-19		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0398-19		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,064	0398-19		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	---	0421-19
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	---	0421-19
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	---	0438-19
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	---	0438-19
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	---	0441-19
					Cadmio	mg/Kg	1,12 <sup>(2)</sup>	---	151895
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8	0388-19



- 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): CERRADA: Cierre de área de producción, según comunicado N° 145-2018-SANIPES, aplicación del Plan de Contingencia N° 050-2018-SANIPES/SDSA, por evento de riesgo sanitario, al haberse detectado Cadmio por encima de los límites máximos de control, en las muestras del recurso Choro (*Aulacomya atra*).  
 (2) Resultado perteneciente a la Tercera Corrida por aplicación del Plan de Contingencia N° 050-2018-SANIPES/SDSA

Surquillo, Enero del 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -

Blgo. Acuí. JUAN MANUEL IPANAQUE ZAFATA Sub Director de Supervisión Acuícola (c)