

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-18-ANCLA-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	---
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03
4. ZONA:	QUILCA
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Buzos Armadores Extractores de Mariscos del Puerto Menor de Quilca - ABUZAREX QUILCA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>			
			Monitoreo Número		03			
			Semana de Monitoreo		---			
			Fecha de Monitoreo		06.02.2018			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
EL ANCLA S / C	EL ANCLA S / C (16°48'04.8"- 72°19'52.2") <sup>a</sup>	Choro ( <i>Aulacomya atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico <sup>(2)</sup>	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin Resultados	---	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin Resultados	---	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin Resultados	---	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	0576-18
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0.42	0576-18
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	20	0604-18
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	Ausencia	0604-18
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0585-18
					Cadmio	mg/Kg	3.28 <sup>(3)</sup>	137947
					Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8



NC:	No corresponde	LCM (µg eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (µg eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (µg 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 (µg 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 (µg eq. PTX1/Kg):	1.8		
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (µg eq. AZA 3/Kg):	0.4		
		LCM (µg eq. AZA 2/Kg):	0.5		
		LCM (µg eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA:  
 (1): Cierre de área producción, según comunicado N° 057-2017-SANIPES/DSFPA/SDSA, a partir del 13.06.2017 aplicación del Plan de Contingencia N° 015-2017-SANIPES/SDSA.  
 (2): Para el análisis de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) no se cuenta con resultados por estar en mantenimiento el equipo LC-MS/MS, según e-mail emitido el 04.02.2018 - evento fortuito, sin embargo el Laboratorio emitió el Informe de Ensayo N° 0577-18 con resultado NEGATIVO para Biotoxinas Lipofílicas (DSP) utilizando el método de Bioensayo en ratón.  
 (3): Resultado corresponde a la Decimo Tercer Corrida del P.C N° 015-2017-SANIPES/SDSA, emitidos por Laboratorio NSF INASSA S.A.C.

Surquillo, Febrero del 2018

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -  
  
 Ing. WILLIAM ALBERTO RIVERA PEÑA  
 Sub Director de Supervisión Acuicola