

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 49-17-TUNGA-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	49
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	---
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 25
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA
5. CÓDIGO:	005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN
7. NOMBRE:	Asociación de Pescadores Artesanales Tecnología y Cultivo de la Bahía de Independencia
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA		
			Monitoreo Número		49		
			Semana de Monitoreo		---		
			Fecha de Monitoreo		08.12.2017		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
TUNGA EL QUESO 005 - IND - 05	05-A-IND (14°16'18.62"- 76°07'48.14")*	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico (1)	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin Resultados	Sin Resultados
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin Resultados	Sin Resultados
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin Resultados	Sin Resultados
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	5404-17
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0.42	5404-17
				Enumeración de Escherichia coli	NMP/100g.	NC	NC
				Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	NC	NC
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	NC	NC
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NC	NC	



NM:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
SR:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
GVND:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0034
z:	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
a:	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] 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 30.11.2017 - evento fortuito, sin embargo el Laboratorio emitió el Informe de Ensayo N° 5462-17 con resultado NEGATIVO para Biotoxinas Lipofílicas (DSP) utilizando el método de Bioensayo en ratón. Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria.

Surquillo, Diciembre del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -

Ing. WILLIAM ALBERTO RIVERA PEÑA
Sub Director de Supervisión Acuícola