

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 27-18-MAT-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	27		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	---		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 14		
4. ZONA:	BAHÍA DE SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	---
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾		
			Monitoreo Número		27		
			Semana de Monitoreo		---		
			Fecha de Monitoreo		06.07.2018		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
MATA CABALLO 012-SECH-05	05-A-SECH (05°36'14.40" - 80°53'31.20") *	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC	NC
			Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	4066-18
	Grupo AZA	µg equiv./Kg		< LCM	4066-18		
	Grupo YTX	mg equiv./Kg		< LCM	4066-18		
	05-B-SECH (05°37'37.20" - 80°53'13.20") *	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< 300	4003-18
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	4003-18
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	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/100 mL



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):	0.0035
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):	1.0		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1.3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2018.

Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria.

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Surquillo, Julio del 2018

Ing. ALICIA BEATRIZ QUISEPÉ SIGUENAS
Sub Director de Supervisión Acuicola (e)