

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 39-19-MINA-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	39		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 20		
4. ZONA:	BAHÍA LAGUNILLAS	5. CÓDIGO:	003
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	ASOCIACIÓN DE PESCADORES PROPIETARIOS DE EMBARCACIONES ARTESANALES Y EXTRACTORES DE MARISCOS DE PUERTO DE PISCO
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número			39		
			Semana de Monitoreo			----		
			Fecha de Monitoreo			26.09.2019		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los Indicadores sanitarios			
LA MINA LAGUNILLAS 003-LAG-02	02-A-LAG (13°54'16.80"-76°18'38.89") *	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	3.3	6632-19	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	6632-19	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.005	6632-19	
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< 300	6568-19	
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	6568-19	
				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 <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	NC	NC

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 Hepatopancreas	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):	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 2019
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, Octubre de 2019


Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuicola (e)