

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 06-24-MINA-LAG-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	06		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL		
4. ZONA:	BAHÍA LAGUNILLAS	5. CÓDIGO:	003
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ACUICULTURA	7. NOMBRE:	Empresa Comercializadora y Acuicultores Los Delfines Lagubillas Pisco S.A - ECAOSA.
8. CLASIFICACIÓN SANITARIA:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾		
			Monitoreo Número		06		
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----		
			Fecha de Monitoreo		20/03/2024		
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") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0526-24
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0526-24
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.054	0526-24
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	<LCM	0526-24
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	<LCM	0526-24
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	0	0526-24
				Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	No Detectado	0526-24
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0526-24
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	<1.8	0526-24	
	02-B-LAG (13°54'47.20"- 76°18'51.30") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	0	0526-24	
Detección de <i>Salmonella</i>			Detectado o No detectado/ 25 g	No Detectado	0526-24		
Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0526-24		
Agua de Mar		Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	<1.8	0526-24		

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
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq. STX 2HCl/kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0,42
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA:
(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" será hasta la fecha del siguiente monitoreo establecido en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2024.

San Isidro, Marzo de 2024