



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 30-21-SAL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1.	Nº MONITOREO:	30		
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3.	TIPO DE MONITOREO:	SEMANAL 15		
4.	ZONA:	SALINAS	5. CÓDIGO:	009
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	PREMIUM FISH S.A. , OTRAS
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A	_	

			Condición Operativa			ABIERTA ⁽¹⁾	
l ,	ÁREA DE PRODUCCIÓ	iN	Monitoreo Número			30	
AREA DE PRODUCCION			Semana de Monitoreo				
			Fecha de Monitoreo		30.07.2021		
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo №	
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitario	
			Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico Grupo AZA Grupo YTX		µg equiv./Kg	< LCM	2288-21
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	2288-21
				mg equiv./Kg	0,005	2288-21	
		01-A-SAL (Argopecten purpuratus) (09°20'18,6"- (Recurso Hidrobiológica)	Detección de Toxina Paraliza	ante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	2288-21
SALINAS 009-SAL-01 (09°20'18,6"-			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	2288-21
	78°27'12,6") ^a	The conclude to	Enumeración de Escherichia coli	NMP/100 g	NC	NC	
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 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. termotole	erantes	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
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq.STX 2HCI/kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0,42
	informes de ensayo	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⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2021 Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Agosto de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00