

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 38-22-SAL-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	38		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 19		
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		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número		38				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----				
			Fecha de Monitoreo		20.09.2022				
Estación - Coordenadas		Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº			
01-A-SAL (09°20'18,6"-78°27'12,6") ^a			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
SALINAS 009-SAL -01	01-A-SAL (09°20'18,6"-78°27'12,6") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	< LCM	3281-22		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	3281-22		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	3281-22		
						Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	3281-22
						Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< LCM	3281-22
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC
						Detección de <i>Salmonella</i>	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 <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	NC	NC	NC

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	4,2	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0,0031
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	2,9	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0,0031
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	4,4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0,0031
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	2,1	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0016
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	2,1	LCM (ug eq. STX 2HC1/Kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo tecnico 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⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2022
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, Setiembre de 2022

AURORA DEL ROCÍO HUANCA OCHOA
SUBDIRECTORA
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuicola (e)
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera