



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 05-23-SAL-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	№ MONITOREO:	05			
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :				
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03			
4.	ZONA:	SALINAS	5.	CÓDIGO:	009
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7.	NOMBRE:	ACUACULTURA Y PESCA S.A.C.
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A			

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa Monitoreo Número Semana de Monitoreo			ABIERTA ⁽¹⁾	
						05	
		T	Fecha de Monitoreo			31.01.2023	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los inc	licadores sanitarios
	01-A-SAL (09°20'18,6"- 78°27'12,6") ³	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	< LCM	0164-23
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	0164-23
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0164-23
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	0164-23
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0164-23
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0164-23
SALINAS 009-SAL -01			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	0164-23
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0164-23
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	0164-23
	01-B-SAL (09°20'06,0"- 78°27'35,4") ^a	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0164-23
		Agua de Mar	Numeración de C. termotole	rantes	NMP/100 mL	< 1,8	0164-23

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 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 (up eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2023 Se ha modificado el formato PO2-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, febrero de 2023

KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO SUBDIRECTOR Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola (e) Organismo Nacional de Sanidad Pesquera

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00