



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 01-23-DEL-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	№ MONITOREO:	01	
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :		
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 01	
4.	ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO: 012
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A	_

			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾		
ÁREA DE PRODUCCIÓN			Monitoreo Número		01		
			Sei	Semana de Monitoreo			
			Fecha de Monitoreo			6.01.2023	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo №	
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	07-A-SECH (05°43'44,40" - 80°53'27,60") ^a	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	< LCM	0029-23
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	0029-23
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0029-23
LAS DELICIAS 012-SECH-07			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	0029-23
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0029-23
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	20	0014-23
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	0014-23
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0029-23
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	0014-23
	07-B-SECH (05°43'12,00" - 80°53'01,20") ^a	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	0014-23

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 (ug 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 P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, enero de 2023

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

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00