

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-23-DEL-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	03		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02		
4. ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>	
			Monitoreo Número		03	
			Semana de Monitoreo		-----	
			Fecha de Monitoreo		20.01.2023	
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
LAS DELICIAS 012-SECH-07	07-A-SECH (05°43'44,40" - 80°53'27,60") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	No se monitoreó por cierre de puerto
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg		
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg		
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g		
			Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g		
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g		
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL		
		07-B-SECH (05°43'12,00" - 80°53'01,20") <sup>a</sup>	Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	

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 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:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: <sup>(1)</sup> La Condición Operativa "Cerrada" por Cierre de Puerto dispuesto por Resolución de Capitanía N° 007-2023/MGP/DGCG/PT 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