



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 17-21-DEL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1.	№ MONITOREO:	17	
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :		
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 09	
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			17	
			Semana de Monitoreo				
			Fecha de Monitoreo			30.04.2021	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo №	
(Código)			Ensa	уо	Unidades	Resultados de los inc	licadores sanitarios
	07-A-SECH (05°43'44,40" - 80°53'27,60") ^a		Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	3,3	1189-21
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	1189-21
LAS DELICIAS 012-SECH-07				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	1189-21
		(Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	1189-21
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	1189-21
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	1178-21
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	1178-21
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	1189-21
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	1178-21
	07-B-SECH (05°43'12,00" - 80°53'01,20") ^a	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	1178-21

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, Mayo de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00