



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 05-22-PR-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	№ MONITOREO:	05	
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :		
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03	
4.	ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO: 012
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A	

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup> 05		
			Monitoreo Número				
·	ANLA DE PRODUCCIO		Semana de Monitoreo Fecha de Monitoreo				
						4.02.2022	
Denominación	Estación -	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
(Código)	Coordenadas		Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	11-A-SECH (05°48'49,00" - 80°59'27,00") <sup>a</sup>	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	15,3	0297-22
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	0297-22
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0297-22
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	0297-22
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	0297-22
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0293-22
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	0293-22
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0297-22
PUERTO RICO 012-SECH-11		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	0293-22
012-51011-11	11-B-SECH (05°47'49,80" - 81°01'48,20") <sup>a</sup>	(Recurso	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100 g	0	0293-22
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	0293-22
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0297-22
		Agua de Mar	Numeración de C. termotole	Numeración de C. termotolerantes		< 1,8	0293-22
	11-C-SECH (05°48'29,72" - 81°01'4,41") <sup>a</sup>	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0293-22
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	0293-22
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0297-22
			Numeración de C. termotole	erantes	NMP/100 mL	< 1,8	0293-22

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: <sup>(1)</sup> 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

Surquillo, febrero de 2022

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

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00