



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 24-22-PR-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	Nº MONITOREO:	24	
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE:		
3.	TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 12	
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		REABIERTA ⁽¹⁾ 24		
			Monitoreo Número				
[THE PET HODOCCIO	,	Semana de Monitoreo				
		_	Fecha de Monitoreo			17.06.2022	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
(Código)			Ensa	уо	Unidades	Resultados de los in	dicadores sanitarios
	11-A-SECH (05°48'49,00" - 80°59'27,00") ^a	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	< LCM	1940-22
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	1940-22
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	1940-22
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	1940-22
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	1940-22
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0 (2)	1915-22
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC
PUERTO RICO 012-SECH-11		Agua de Mar	Numeración de C. termotol	erantes	NMP/100 mL	NC	NC
011 010 1		(Recurso	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	20 ⁽²⁾	1915-22
	11-B-SECH (05°47'49,80" - 81°01'48,20") ^a		Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC
			Detección del Virus de la Ho	epatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC
		Agua de Mar	Numeración de C. termotol	Numeración de C. termotolerantes		NC	NC
	11-C-SECH (05°48'29,72" - 81°01'4,41") ^a	(Argopecten purpuratus) (Recurso	Enumeración de Escherichia	ı coli	NMP/100 g	0 (2)	1915-22
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC
		Agua de Mar	Numeración de C. termotol	erantes	NMP/100 mL	NC	NC

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 "Reabierta" a partir de 13.06.2022 según Comunicado N° 045-2022-SANIPES por finalización de la aplicación del plan de contingencia N° 014-2022-SANIPES/SDFSA por evento de riesgo sanitario por *E. coli*

(2): Resultados corresponden a datos obtenidos para el seguimiento del indicador *E. coli*

Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Junio de 2022

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

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00