



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 39-21-CHU-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	39		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 20		
4. ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	MAR Y CIELO SECHURA SAC, ASOCIACION DE PESCADORES ARTESANALES ACUICULTORES SECHURA, ASOCIACION DE PESCADORES ARTESANALES EXTRACTORES DE MARISCOS SEC YURAC
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN		Condición Operativa		ABIERTA (1)			
		Monitoreo Número			39		
		Semana de Monitoreo					
			Fecha de Monitoreo			1.10.2021	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
CHULLIYACHI 012-SECH-04	04-A-SECH (05°34'40,88"- 80°54'12,30") ³	Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	25,6	2911-21
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	2911-21
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	2911-21
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM	2911-21
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< LCM	2911-21
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	45	2901-21
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	2901-21
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	2911-21
		Agua de Mar	Numeración de C. termoto	olerantes	NMP/100 mL	< 1,8	2901-21
	04-B-SECH (05°33'21,49"- 80°54'06,80") ^a	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1,8	2901-21
	No secondo	•					
NC: NM:	No corresponde No Monitoreado			LCM (ug eq. OA/Kg):	5,1 3,0	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0,0034 0,0038
NM: SR:	Sin Recurso			LCM (ug eq. DTX2/Kg): LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5,4	LCM (mg eq. h-YTX/Kg): LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0,0038
GVND:	Genoma de virus no detectado		LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1,8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0019	
GVD:	Genoma de virus detectado en 2			LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq.STX 2HCI/kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo to informes de ensayo	as del monitoreo están en los	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): 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, Octubre de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00