



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 40-19-DEL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	40		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 20		
4. ZONA:	BAHÍA DE SECHURA	5. CÓDIGO: 012	
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

			Condición Operativa			ABIERTA (1)		
			N	Monitoreo Número			40	
	ÁREA DE PRODUCO	ION	Se	mana de Monitoreo				
			F	Fecha de Monitoreo		04.10.2019		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo N		
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
LAS DELICIAS 012-SECH-07	07-A-SECH (05*43'44.40" - 80*53'27.60") ^a	Concha de Abanico	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	< LCM	6871-19	
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	< LCM	6871-19	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	6871-19	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< 300	6844-19	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	6844-19	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0654-19-SEC	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0654-19-SEC	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	6900-19	
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0639-19-SEC	
	07-B-SECH (05°43'12.00" - 80°53'01.20") ^a	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0639-19-SEC	
	No corresponde No Monitoreado			LCM (ug eq. OA/Kg): LCM (ug eq. DTX2/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg): LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0034 0.0038	

NC: NM: SR: GVND: a:	No corresponde No Monitoreado Sin Recurso Genoma de Virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensavo	LCM (ug eq. OA/Kg); LCM (ug eq. DTX2/Kg); LCM (ug eq. DTX1/Kg); LCM (ug eq. PTX2/Kg); LCM (ug eq. PTX1/Kg); LCM (ug eq. AZA 3/Kg);	5.1 3.0 5.4 1.8 1.8	LCM (mg eq. YTX/Kg): LCM (mg eq. h-YTX/Kg): LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg): LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0034 0.0038 0.0034 0.0019
< LCM:	Menor al Limite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg); LCM (ug eq. AZA 1/Kg);	1.3 0.7		

NOTA: ⁽¹⁾La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2019 Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Surquillo, Octubre de 2019

Ing. KILDER ANTONO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola (e)

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00