

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 02-18-VICH-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	02		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 01		
4. ZONA:	BAHÍA DE 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 ⁽¹⁾		
			Monitoreo Número		02		
			Semana de Monitoreo		----		
			Fecha de Monitoreo		12.01.2018		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
VICHAYO 012-SECH-10	10-A-SECH (05°49'10.75" - 80°56'05.31") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0030-18-SEC
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0030-18-SEC
		Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0016-18-SEC
	10-B-SECH (05°48'18.00" - 80°56'52.80") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	20	0030-18-SEC
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0030-18-SEC
		Agua de Mar	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	0159-18
	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0016-18-SEC		
	10-C-SECH (05°48'54.58" - 80°57'44.38") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	7.4	0174-18
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	0174-18
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	0174-18
		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		µg STX eq./Kg	< 300	0132-18	
		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	0132-18	
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	0030-18-SEC	
		Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	0030-18-SEC	
	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	0016-18-SEC	



- NC: No corresponde
- NM: No Monitoreado
- SR: Sin Recurso
- GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas
- a: Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo
- < LCM: Menor al Límite de Cuantificación del Método
- LCM (ug eq. OA/Kg): 5.1
- LCM (ug eq. DTX2/Kg): 3.0
- LCM (ug eq. DTX1/Kg): 5.4
- LCM (ug eq. PTX2/Kg): 1.8
- LCM (ug eq. PTX1/Kg): 1.8
- LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4
- LCM (ug eq. AZA 2/Kg): 0.5
- LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 0.3
- LCM (mg eq. YTX/Kg): 0.0034
- LCM (mg eq. h-YTX/Kg): 0.0038
- LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg): 0.0034
- LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg): 0.0018

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2018
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Enero del 2018

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES

Ing. WILLIAM ALBERTO RIVERA PEÑA
Sub Director de Supervisión Acuicultura