

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 49-17-MAT-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	49		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 25		
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		CERRADA ⁽¹⁾		
			Monitoreo Número		49		
			Semana de Monitoreo		----		
			Fecha de Monitoreo		08.12.2017		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
MATACABALLO 012-SECH-05	05-A-SECH (05°36'14.40" - 80°53'31.20") ^a	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC	NC
		Concha de Abanico (Argopecten purpuratus) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin resultado	Sin resultado
	Grupo AZA			µg equiv./Kg	Sin resultado	Sin resultado	
	Grupo YTX			mg equiv./Kg	Sin resultado	Sin resultado	
	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< 300	5414-17		
	Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	5414-17		
	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100 g	130 ⁽²⁾	0903-17-SEC		
	Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	NC	NC		
	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC		
		05-B-SECH (05°37'37.20" - 80°53'13.20") ^a	Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC



NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
a:	Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.5		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Cerrada" según comunicados N° 114-2017-SANIPES/DSFPA/SDSA por evento de riesgo sanitario por detección de E. coli con valores por encima de los límites máximo de control - Aplicación del Plan de contingencia N° 053-2017, además por no contar con resultados para el indicador toxinas lipofílicas por mantenimiento del equipo LC-MS/MS, según e-mail emitido el 30.11.2017 - evento fortuito

⁽²⁾ Resultado correspondiente a la 2da corrida por E. coli emitido el 10.12.2017. Adicionalmente se tomó una muestra en el punto 1 - MAT para análisis de E. coli cuyo resultado fue de 0 NMP/100 g.

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

Surquillo, Diciembre del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
SANIPES

[Firma]

Ing. WILLIAM ALBERTO RIVERA PEÑA
Sub Director de Supervisión Acuícola (e)