

Año del Buen Servicio al Ciudadano

## PROTOCOLO TÉCNICO SANITARIO

DE CLASIFICACIÓN SANITARIA TEMPORAL Y CONDICIÓN OPERATIVA (ABIERTA-CERRADA) DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE MOLUSCOS BIVALVOS

Decreto Supremo № 07-2004-PRODUCE

NIO	10 17 DEL	-SDSA/SANIPES	

1.	Nº MONITOREO:	19			
2.	TIPO DE MONITOREO:	SEMANAL 10			
3.	ZONA:	BAHIA DE SECHURA	4. CODIGO:	012	
5.	TIPO DE ACTIVIDAD:	AREAS DE REPOBLAMIENTO			*
6.	CLASIFICACION TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A			

AREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			CERRADA (1)	
			Monitoreo N°			19	
			Fecha de Monitoreo			12.05.2017	
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo	
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	07-A-SECH (05°43'44.40" - 80°53'27.60") <sup>a</sup>	Concha de Abanico	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	SR	
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	SR	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	SR	
8		Concha de Abanico	Detección de Toxina Mariscos (PSP)	Paralizante de	(ug STX eq./Kg)	SR	
LAS DELICIAS			Determinación de Á	cido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	SR	
012-SECH-07			Enumeración de Esc	herichia coli	NMP/100g.	NC	NC
			Detección de Salmonella		Ausencia ó Presencia/ 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. Termotolerantes.		NMP/100mL	NC	NC
	07-B-SECH (05°43'12.00" -	Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	NC	NC
	80°53'01.20") <sup>a</sup>				/		

NC:

No corresponde

NM:

No Monitoreado

SR: GVND: Sin Recurso

Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas

a:

Coordenadas según protocolo técnico Sanitario.

< LCM:

Menor al Limite de Cuantificación del Método

(1): Cerrada con el comunicado N° 019-2017-SANIPES/DSFPA/SDSA por no contar con recurso, verificado según acta 178-20417-SEC

AD PESQUERA

Registrese, comuniquese y publiquese.

Surquillo, Mayo del 2017



ing. MATEO JUAREZ ALVARADO or de Supervisión y Fiscalización Pesquera y Acuicola