



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 N° 07-2004-PRODUCE

N° 12-17-TOR-SDSA/SANIPES

1. N° MONITOREO:	12		
2. TIPO DE MONITOREO:	QUINCENAL 06		
3. ZONA:	TORTUGAS	4. CODIGO:	004
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESION	6. NOMBRE:	ACUICOLA SECHIN
7. CLASIFICACION TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

AREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾		
			Monitoreo N°		12		
			Fecha de Monitoreo		25.03.2017		
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
ISLA TORTUGAS 004-TOR-01	01-A-TOR (9°22'40.22" - 78°26'11.22") ^a	Concha de Abanico	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	N° 1107-17
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	N° 1107-17
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	N° 1107-17
		Concha de Abanico	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	< 300	N° 1091-17	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	< 0.42	N° 1091-17	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	700 ⁽¹⁾	N° 1127-17	
			Detección de Salmonella	Ausencia ó Presencia/ 25 g.	Ausencia	N° 1127-17	
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	IEA-0376.17 ^(**)	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	240	N° 1074-17	

NC: No corresponde

NM: No Monitoreado

SR: Sin Recurso

GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas

a: Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo

< LCM: Menor al Limite de Cuantificación del Método

LCM (ug/ Kg) OA : 5.1

LCM (ug/ Kg) DTX2 : 5.0

LCM (ug/ Kg) DTX1 : 5.1

LCM (ug/ Kg) PTX2 : 0.7

LCM (ug/ Kg) PTX1 : 0.7

LCM (ug/ Kg) AZA 3 : 0.3

LCM (ug/ Kg) AZA 2 : 0.3

LCM (ug/ Kg) AZA 1 : 0.3

LCM (mg/ Kg) YTX 1 : 0.0034

LCM (mg/ Kg) h- YTX 1 : 0.0034

LCM (mg/ Kg) 450H- YTX 1 : 0.0034

LCM (mg/ Kg) 450H- h- YTX 1 : 0.0034

(*) : Este resultado fue emitido el 27.03.2017

(**) : El analisis fue tercerizado con la entidad de apoyo ACUILAB S.A.

(1) : Cerrada según comunicado 026-2017-SANIPES/DSFPA/SDSA

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Marzo del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
SANIPESIng. ADRIAN ERNESTO PAREDES ESPINAL
SUB DIRECTOR DE SUPERVISIÓN ACUÍCOLA