

**PROTOCOLO TÉCNICO SANITARIO**

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

Decreto Supremo Nº 07-2004-PRODUCE

Nº 14-17-TAC-SDSA/SANIPES

1. Nº MONITOREO:	14
2. QUINCENA CORRESPONDIENTE :	DEL 16 AL 31 JULIO DEL 2017
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 14
4. ZONA:	TACNA
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A
5. CÓDIGO:	026

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>				
			Numero de Monitoreo		14				
			Fecha de Monitoreo		21.07.2017				
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	IE			
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
TACNA 2 026 - TAC - 02	02-B-TAC (17°59'45.10" - 70°53'25.82") <sup>a</sup>	Choro ( <i>Aulacomya ater</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	2968-17		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	2968-17		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.030	2968-17		
						DetECCIÓN de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	2984-17
						Determinación de Acido Domoico (ASP)	mg Acido Domoico/kg.	<0.42	2984-17
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	20	3001-17
						DetECCIÓN de Salmonella	Ausencia ó Presencia/ 25 g.	Ausencia	3001-17
						DetECCIÓN del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	2998-17
						Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	6.8



- 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 (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

(1): Abierta a partir del 26.07.2017, por emisión de resultados conformes.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Julio del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA  
- SANIPES -

*Alicia Beatriz Quispe Siguer*  
Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUER  
Sub Director de Supervisión Acuicultura