

**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 02-17-ROC-F-SDSA/SANIPES

1. Nº MONITOREO:	02
2. QUINCENA CORRESPONDIENTE :	DEL 16 AL 31 ENERO DEL 2017
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 02
4. ZONA:	AREQUIPA
5. CODIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCION NATURAL
7. CLASIFICACION TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

AREA DE PRODUCCIÓN			Condicion Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>		
			Numero de Monitoreo		2		
			Semana de Monitoreo		16 al 31 Ene		
			Fecha de Monitoreo		No Monitoreado		
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
LA PLANCHADA S / C	ROCA FLORA S / C (16°24'24.2"-73°17'15.4") <sup>a</sup>	Choro ( <i>Aulacomya ater</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Metodo Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	NM	NM
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	NM
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	NM
		Choro ( <i>Aulacomya ater</i> )	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	NM	NM	
			Determinación de Acido Domoico (ASP)	mg Acido Domoico/kg.	NM	NM	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	NM	NM	
			Detección de Salmonella	Ausencia ó Presencia/ 25 g.	NM	NM	
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado)en 2 g.	NM	NM	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NM	NM	

NC: No corresponde  
 NM: No Monitoreado  
 SR: Sin Recurso  
 GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas  
 a: Coordenadas según protocolo tecnico Sanitario. Coordenas del monitoreo estan en los informes de ensayo  
 < LCM: Menor al Limite de Cuantificación del Metodo

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): Cerrada por no cumplir con la frecuencia de los monitoreos.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Enero del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES

Ing. ADRIAN ERNESTO PAREDES ESPINAL  
 SUB DIRECTOR DE SUPERVISIÓN ACUICOLA