



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° 24-17-DOR B-SDSA/SANIPES

1. N° MONITOREO:	24	4. CÓDIGO:	011
2. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 12	6. NOMBRE:	SEA PROTEIN SA
3. ZONA:	BAHÍA DE SAMANCO		
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN		
7. CLASIFICACIÓN	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>			
			Monitoreo N°		24			
			Fecha de Monitoreo		16.06.2017			
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo N°		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
EL DORADO 011-SAM-01-B	01-B-SAM (09°12'25.90"- 78°31'20.0") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	8.7	2429-17	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	2429-17	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.036	2429-17	
			Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> )	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< 300	2391-17
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	2391-17
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	2438-17
				Detección de Salmonella		Ausencia ó Presencia/ 25 g	Ausencia	2438-17
				Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	2456-17
				Agua de Mar	Numeración de <i>C. thermotolerans</i>		NMP/100 mL	< 1.8



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 Límite 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) PDX2 : 0.7  
 LCM (ug/ Kg) PDX1 : 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

<sup>(1)</sup>: La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2017

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Junio del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA  
- SANIPES -

*[Firma]*  
Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUENAS  
Sub Director de Supervisión Acuicola (e)