



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° 28-17-SAL-SDSA/SANIPES

1. N° MONITOREO:	28		
2. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 14		
3. ZONA:	SALINAS	4. CODIGO:	009
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	6. NOMBRE:	PREMIUM FISH S.A , OTRAS
7. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

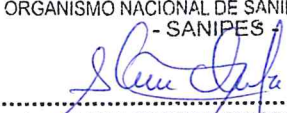
AREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾		
			Monitoreo N°		28		
			Fecha de Monitoreo		12.07.2017		
Denominación Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo N°	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
SALINAS 009-SAL -01	01-A-SAL (09°20'18.6" - 78°27'12.6") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	2772-17
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	2772-17
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	2772-17
		Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< 300	2782-17	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	2782-17	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	0	2834-17	
			Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/25 g	Ausencia	2834-17	
			Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No)	GVND	2789-17	
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	< 1.8	2779-17	

NC:	No corresponde	LCM (ug/ Kg) OA :	5.1
NM:	No Monitoreado	LCM (ug/ Kg) DTX2 :	5.0
SR:	Sin Recurso	LCM (ug/ Kg) DTX1 :	5.1
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas	LCM (ug/ Kg) PTX2 :	0.7
a:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug/ Kg) PTX1 :	0.7
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	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

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

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Julio del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -

Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUEÑAS
Sub Director de Supervisión Acuicola (e)