

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° 09-17-ROC-F-SDSA/SANIPES

1. N° MONITOREO:	09
2. QUINCENA CORRESPONDIENTE:	DEL 01 AL 15 MAYO DEL 2017
3. TIPO DE MONITOREO:	QUINCENAL 09
4. ZONA:	AREQUIPA
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			ABIERTA		
			Numero de Monitoreo			9		
			Fecha de Monitoreo			03.05.2017		
Denominación - Código	Estación - Coordenadas	Muestra /Producto	Laboratorio			LAB SANIPES	IE	
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
LA PLANCHADA S / C	ROCA FLORA S / C (16°24'24.2"-73°17'15.4") ^a	Choro (<i>Aulacomya ater</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	Sin Resultado	----	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	Sin Resultado	----	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	Sin Resultado	----	
			Choro (<i>Aulacomya ater</i>)	Determinación de toxinas Lipofílicas por bioensayo en ratón.	Negativo/Positivo		Negativo	1674-17
		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)		<300	1671-17	
		Determinación de Acido Domoico (ASP)		mg Acido Domoico/kg.		<0.42	1671-17	
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.		0	1690-17	
		Detección de Salmonella		Ausencia ó Presencia/ 25 g.		Ausencia	1690-17	
		Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.		GVND	1771-17	
		Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	1668-17



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

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Surquillo, Mayo del 2017

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -

Ing. ALICIA BEATRIZ QUISPE SIGUENAS
 Sub Director de Supervisión Acuícola (e)