

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 45-19-BOQ B-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	45		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 23		
4. ZONA:	BAHÍA DE SAMANCO	5. CÓDIGO:	011
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	AQUACULTIVOS DEL PACIFICO SAC
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número			45			
			Semana de Monitoreo		-----				
			Fecha de Monitoreo		08.11.2019				
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº			
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
LA BOQUITA 011-SAM-02-B	02-B-SAM (09°15'43.8"- 78°31'19.2") ^a	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	6.6	7847-19		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	7847-19		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.045	7847-19		
						Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< 300	7800-19
						Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	7800-19
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC
						Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g	NC	NC
						Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC
					Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	NC

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0034
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
⋆:	Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los Informes de ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1.0		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1.3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: ⁽¹⁾La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2019
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

SANIPES

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuicola (e)

Surquillo, Noviembre de 2019