

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 28-20-BOQ A-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	28		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 14		
4. ZONA:	BAHÍA SAMANCO	5. CÓDIGO:	011
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	CULTIMARINE SAC
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>			
			Monitoreo Número		28			
			Semana de Monitoreo		----			
			Fecha de Monitoreo		10.07.2020			
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-A	02-A-SAM (09°15'21,6"- 78°30'52,2") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	2325-20	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	2325-20	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,041	2325-20	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	2325-20
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< LCM	2325-20
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	0	2325-20
					Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	2325-20
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	2325-20
				Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerans</i>	NMP/100 mL	< 1,8	2325-20

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
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	LCM (ug eq. STX 2HC/Kg)	300
a:	Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg)	0,42
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: <sup>(1)</sup>La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2020  
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Surquillo, Julio de 2020

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA  
- SANIPES -



Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO  
Sub Director de Supervisión Acuicola