

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 24-20-CONS-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	24		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 12		
4. ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>		
			Monitoreo Número		24		
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----		
			Fecha de Monitoreo		12.06.2020		
Estación - Coordenadas			Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
Muestra / Producto			Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	1847-20	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	1847-20
Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	1847-20				
	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		ug STX eq./Kg	< LCM
Detección de Ácido Domoico (ASP)				mg Ácido Domoico/kg	< LCM	1847-20	
06-A-SECH (05°40'58,80" - 80°53'24,00") <sup>a</sup>			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	1881-20
			Detección de Salmonella		Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado	1881-20
06-B-SECH (05°39'43,69" - 80°53'40,08") <sup>a</sup>			Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL	< 1,8	1881-20
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	1847-20
Agua de Mar			Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL	< 1,8	1881-20

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 tecnico 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, Junio de 2020

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA  
 SANIPES  
  
 Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO  
 Sub Director de Supervisión Acuicola