

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 31-19-GRAM-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	31		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 16		
4. ZONA:	TAMBORERO	5. CÓDIGO:	018
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN BANCO NATURAL	7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾			
			Monitoreo Número		31			
			Semana de Monitoreo		-----			
			Fecha de Monitoreo		01.08.2019			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
GRAMADAL 018-TAM-02	02-A-TAM (10°23'40.7" - 78°0'23.7") ^a	Navaja (<i>Ensis macha</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	5164-19	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	5164-19	
		Agua de Mar		Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	5145-19
		02-B-TAM (10°23'12.83" - 78°0'44.38") ^a	Navaja (<i>Ensis macha</i>) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	< LCM	5123-19
	Grupo AZA				µg equiv./Kg	< LCM	5123-19	
	Grupo YTX			mg equiv./Kg	< LCM	5123-19		
	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			µg STX eq./Kg	< 300	5111-19		
	Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg	< 0.42	5111-19			
	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g	0	5164-19			
	Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g	Ausencia	5164-19			
	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	GVND	5103-19			
	Agua de Mar		Numeración de C. termotolerantes		NMP/100 mL	< 1.8	5145-19	



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
a:	Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
		LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1.0		
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1.3		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.7		

NOTA: ⁽¹⁾La Condición Operativa "Cerrada" por incumplimiento de las frecuencias de monitoreos
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 -

Surquillo, Agosto de 2019

[Firma]
Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuícola (e)