



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 18-19-ESCOR-SANIPES/DSFPA/SDSA

4 NO MONITOREO			
1. № MONITOREO:	18		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :		•	
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 18		
4. ZONA:	ILO	5. CÓDIGO:	024
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Sindicato único de pescadores artesanales – buzos civiles del puerto de IIo - SUPABCPI
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

					Condición Operativa		ABIERTA (1)	
ÁREA DE PRODUCCIÓN				Monitoreo Número		18		
				Semana de Monitoreo				
			F	echa de Monitoreo)	25.0	9.2019	
Denominación Estación - Coordenadas		Muestra /	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensay	
(Código)		Producto	Ensa	ауо	Unidades	Resultados de los	indicadores sanitarios	
	ESCORIA S / C ESCORIA To 28'30.7"- 71°22'26.9") ESCORIA Detección de Toxina (PSP) Determinación de Ác Enumeración de Esch Detección de Salmon Detección del Virus de		Determinación de Biotoxinas Upofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6559-19</td></lcm<>	6559-19	
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6559-19</td></lcm<>	6559-19	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,005	6559-19	
		Detección de Toxina Para (PSP)	alizante de Mariscos	(ug STX eq./Kg)	<300	6563-19		
		(Aulacomya atra)	Determinación de Ácido	Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	6563-19	
			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	20	6653-19	
Was a			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	6653-19	
NO			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	6629-19	
S (0)		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	6554-19	

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 Hepatopáncreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg): 1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
están en l	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo	LCM (ug eq. PTX1/Kg): 1.8		
	están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4		
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg): 0.5		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 0.3		

NOTA:
(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Produccion con Destino a Mercados Diferentes a la Union Europea 2019.

Surquillo, Setiembre del 2019

PO2-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIBAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuícola