

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 21-19-AVIÓN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	21		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 21		
4. ZONA:	BAHÍA SAN JUAN DE MARCONA	5. CÓDIGO:	020
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Comunidad Pesquera San Juan de Marcona - COPMAR
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA ⁽¹⁾					
			Monitoreo Numero		21					
			Semana de Monitoreo		----					
			Fecha de Monitoreo		15.11.2019					
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo				
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios					
EL AVIÓN II 020 - MAR - 0	01-D-MAR (15°22'37.2"- 75°10'30.0") ^a	Choro (<i>Aulacomya atra</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	12,4	8006-19			
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	8006-19			
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	0,042	8006-19			
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)		<300	7907-19	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg.		<0,42	7907-19	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.		0	7971-19	
			Detección de Salmonella			Ausencia o Presencia/ 25 g.		AUSENCIA	7971-19	
			Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.		GVND	7971-19	
			Agua de Mar		Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL		<1,8	7907-19

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX1/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
•:	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):	0.4		
		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 Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2019.

Surquillo, Noviembre del 2019

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