



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 01-20-ISGR-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	01		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 01		
4. ZONA:	ANCÓN	5. CÓDIGO:	s/c
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Extractores de Mariscos y Pesca Sub Marina de Ancón - AEMAPSA.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

		Condición Operativa			ABIERTA (1)		
ÁREA DE PRODUCCIÓN			Monitoreo Numero			01	
		Semana de Monitoreo					
		Fecha de Monitoreo			03.01.2020		
Denominación Estaci	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
(Código)	Estación Costuenadas		Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
ISLA GRANDE S/C (11°	ISLA GRANDE S / C (11°46'13.7"- 77°15'31.6")	Caracol (Stramonita chocolata)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	8,9 ^(*)	0020-20
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm(*)< td=""><td>0020-20</td></lcm(*)<>	0020-20
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm(*)< td=""><td>0020-20</td></lcm(*)<>	0020-20
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm< td=""><td>0020-20</td></lcm<>	0020-20
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm(*)< td=""><td>0020-20</td></lcm(*)<>	0020-20
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	0	0020-20
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0020-20
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0004-20
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	0020-20

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 Hepatopáncreas	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	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1.8		
están en los informes de ensay	están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	0.4		
< LCM:	Menor al Limite 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 2020. (*) Muestra

Analizada: Choral (Semimytilus algosus).

Surquillo, Enero del 2020

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola

P02-SDSA-SANIPES-04