



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 18-19-CEN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	18		•
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 18		
4. ZONA:	MATARANI	5. CÓDIGO:	s/c
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociacion Buzos con Embarcacion y Buzos Pulmoneros Marisqueros Artesanales de Islay - Matarani.
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa			ABIERTA (1)	
			N	Monitoreo Número		18	
			Semana de Monitoreo				
			Fecha de Monitoreo		27.09.2019		
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensa	
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
CENTENO S/		C (Aulacomya atra ) 72°13'49.0")	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6706-19</td></lcm<>	6706-19
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6706-19</td></lcm<>	6706-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6706-19</td></lcm<>	6706-19
	CENTENO		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300	6599-19
	s/c		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	6599-19
	(16°54'10.5"- 72°13'49.0")		Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	6673-19
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	6673-19
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	6619-19
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	6638-19
OLA S		•	•				
NC:	No corresponde			LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034
PES NM:	No Monitoreado			LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0038

NOTA:

0.0034

0.0019

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.

LCM (ug eq. DTX1/Kg):

LCM (ug eq. PTX2/Kg):

LCM (ug eq. PTX1/Kg):

LCM (ug eq. AZA 3/Kg):

LCM (ug eq. AZA 2/Kg): LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 5.4

1.8

1.8

0.4

Surquillo, setiembre del 2019

SR:

< LCM:

Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas

Menor al Limite de Cuantificación del Método

Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SAMIPES -

LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):

LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuicola