



0.0034 0.0038 0.0034 0.0019

## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 22-19-CEN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. № MONITOREO:	22	¥/	
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 22		
4. ZONA:	MATARANI	5. CÓDIGO:	s/c
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociacion Buzos con Embarcacion y Buzos Pulmoneros Marisqueros Artesanales de Islay - Matarani.
3. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		4

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa Monitoreo Número Semana de Monitoreo		a	ABIERTA <sup>(1)</sup> 22	
					0		
			Fecha de Monitoreo		)	26.11.2019	
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensay
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
CENTENO S / C	CENTENO S/C (16°54'10 6", 73°31'40 5")	\$ / C (Aulacomya atra ) *54'10.5"- 72*13'48.5")	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8172-19</td></lcm<>	8172-19
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8172-19</td></lcm<>	8172-19
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8172-19</td></lcm<>	8172-19
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300	8146-19
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	8172-19
	(10 34 10.3 - 72 13 48.5 )		Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	8172-19
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	8172-19
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	8172-19
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	8172-19

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	3.0	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):
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):
	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 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 2019.

Surquillo, Noviembre del 2019

PO2-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - STANIFICES -

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuícola