



### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-21-CEN-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 03
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 <sup>(1)</sup>				
			Monitoreo Número		03				
			Semana de Monitoreo		----				
			Fecha de Monitoreo		9/03/2021				
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
			Ensayo	Unidades					
			Resultados de los indicadores sanitarios						
CENTENO S / C	CENTENO S / C (16°54'10.5"- 72°13'48.5")	Choro ( <i>Aulacomya atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	6.3	0681-21		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0681-21		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0681-21		
						Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0681-21
						Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0681-21
						Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0681-21
						Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0681-21
						Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0681-21
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	0681-21		

- |        |  |                        |     |                             |        |
|--------|--|------------------------|-----|-----------------------------|--------|
| 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 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 |                             |        |
| GVD    | Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas   | LCM (ug eq. AZA 2/Kg): | 0.5 |                             |        |
|        |  | LCM (ug eq. AZA 1/Kg): | 0.3 |                             |        |

**NOTA:**  
**(1): ABIERTA:** La condición ABIERTA será hasta el próximo monitoreo indicado en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2021.

Surquillo, Marzo del 2021

