

CONDICION OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 04-21-ANCLA-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	04
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 04
4. ZONA:	QUILCA
5. CÓDIGO:	S / C
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL
7. NOMBRE:	Asociación de Buzos Armadores Extractores de Mariscos del Puerto Menor de Quilca - ABUZAREX QUILCA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		ABIERTA <sup>(1)</sup>		
			Monitoreo Número		04		
			Semana de Monitoreo		----		
			Fecha de Monitoreo		20/04/2021		
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo	
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
EL ANCLA S / C	EL ANCLA S / C (16°49'41.9" - 72°18'02.7")	Choro ( <i>Aulacomyza atra</i> )	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	1105-21
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	1105-21
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	1105-21
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	1105-21
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	1105-21
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	1105-21
				Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	1105-21
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	1105-21
			Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8	1105-21

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 Limite 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 Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo indicado en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2021.

Surquillo, Abril de 2021