

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 01-23-ANCLA-SANIPES/DFS/SDFS

1. Nº MONITOREO:	01		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----		
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 01		
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		CERRADA ⁽¹⁾	
			Monitoreo Número		01	
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		----	
			Fecha de Monitoreo		31/01/2023	
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°49'34.9"- 72°18'07.01")	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	NM	NM
			Grupo AZA	µg equiv./Kg	NM	NM
			Grupo YTX	mg equiv./Kg	NM	NM
		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	NM	NM
		Determnación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	NM	NM
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	NM	NM
		Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	NM	NM
		Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	NM	NM
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NM	NM

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-YTX-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): CERRADA: Cierre del area de produccion por falta de monitoreos y como medida preventiva ante la ausencia de información científica que asegure que los moluscos bivalvos no generarán un riesgo a la salud pública. Incumplimiento del Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2023.

San Isidro, Enero de 2023

(Firmado digitalmente)
KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
 SUBDIRECTOR
 Organismo Nacional de Sanidad Pesquera