

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 49-23-NON-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	49
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 25
4. ZONA:	NONURA
5. CÓDIGO:	010
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN
7. NOMBRE:	NEMO CORPORATION SAC, MARICULTURA DEL NORTE SAC
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		REABIERTA <sup>(1)</sup>					
			Monitoreo Número		49					
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		4.12.2023 <sup>(2)</sup>		7.12.2023			
			Fecha de Monitoreo		LAB SANIPES		Informe de Ensayo Nº		LAB SANIPES	
Estación - Coordenadas			Muestra / Producto		Laboratorio		Informe de Ensayo Nº			
Muestra / Producto			Ensayo		Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios			
NONURA 010-NON-01	01-A-NON (05°50'11,60" - 81°06'38,70") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23		
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23		
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC	45	2624-23		
		Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	No detectado	2624-23			
		Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	GVND	2630-23			
		Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	NC	NC	< 1,8	2624-23		
		01-B-NON (05°49'41,90" - 81°06'11,90") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23
					Grupo AZA	µg equiv./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23
					Grupo YTX	mg equiv./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23
	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			ug STX eq./Kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23		
	Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg	< LCM	2580-23	< LCM	2630-23		
	Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100 g	NC	NC	0	2624-23		
	Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	No detectado	2624-23				
	Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	GVND	2630-23				
	Agua de Mar	Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	NC	NC	< 1,8	2624-23			

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	4,2	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0,0031
NM:	No Monitoreado	LCM (ug eq. DTX2/Kg):	2,9	LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0,0031
SR:	Sin Recurso	LCM (ug eq. DTX1/Kg):	4,4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0,0031
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	2,1	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0016
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	2,1	LCM (ug eq. STX 2HCl/Kg):	300
a:	Coordenadas según protocolo técnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. AZA 3/Kg):	1,0	LCM (mg/Kg):	0,42
< LCM:	Menor al Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: <sup>(1)</sup> La Condición Operativa "Reabierto" a partir del 4.12.2023

<sup>(2)</sup>: Los resultados corresponden al Monitoreo Nº 48 - Semanal 24, el cual no se realizó en la fecha programada (1.12.2023), debido a cierre de puerto dispuesto por Resolución de Capitanía Nº 554-2023/MGP/DGCG/PT. Cabe indicar que, el monitoreo se pudo realizar por apertura de puerto dispuesto por Resolución de Capitanía Nº 557-2023/MGP/DGCG/CO

Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, diciembre de 2023



KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO  
SUBDIRECTOR  
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Acuícola (e)  
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera