



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº03-24-MARCO-SANIPES/DFS/SDFSA

1.	Nº MONITOREO:	03				
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :					
3.	TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL				
4.	ZONA:	BAHÍA SAN JUAN DE MARCONA	5.	CÓDIGO:	027	
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7.	NOMBRE:		Comunidad Pesquera de San Juan de Marcona - COPMAR
8.	CLASIFICACIÓN SANITARIA:	APROBADA O TIPO A				_

ÁREA DE PRODUCCIÓN				Condición Opera	ABIERTA <sup>(1)</sup>		
				Monitoreo Num	03		
	AREA DE I RODOGION			Semana de Monit			
		ı	Fecha de Monitoreo			21/03/2024	
Denominación	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
(Código)			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
	01-A-MAR (15°24'59.57"- 75°08'03.74" ) <sup>a</sup>	Choro (Aulacomya atra)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0543-24
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0543-24
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0543-24
		Erizo de mar (Loxechinus albus)	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g. 0		0543-24
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0543-24
MARCONA		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0543-24
027-MAR-01	01-B-MAR (115°23'44.93"- 75°09'40.22" ) <sup>a</sup>	Choro (Aulacomya atra)	Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX)	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
				Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm< td=""><td>0543-24</td></lcm<>	0543-24
			Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0543-24
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0543-24
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0543-24
		Erizo de mar (Loxechinus albus)	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	0543-24
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado	0543-24
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1.8	0543-24
NC:	No corresponde		5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034		
NM:	Ne corresponde LCM (ug eq. OA/kg): 5.1   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):		LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0034

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. PTX1/Kg);
1.8
LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg);
0.019

a:
Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo
LCM (ug eq. AZA 3/Kg);
0.4
1.8
LCM (ug eq. AZA 3/Kg);
0.4
LCM (ug eq. AZA 2/Kg);
0.5
<th

NOTA:

(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2024.

San Isidro, Marzo del 2024

P02-SDSA-SANIPES-04