

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 10-25-DEL-SANIPES/DFS/SDFSA

1. Nº MONITOREO:	10		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 05		
4. ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº			
			Monitoreo Número						
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		Resultados de los indicadores sanitarios				
			Fecha de Monitoreo						
Estación - Coordenadas			Laboratorio		Resultados de los indicadores sanitarios				
			Ensayo				Unidades		
Muestra / Producto			Ensayo		Unidades				
			LAS DELICIAS 012-SECH-07			Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico		Grupo OA (OA+DTX)	µg equiv./Kg
Grupo AZA	µg equiv./Kg								
Grupo YTX	mg equiv./Kg								
Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)		Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)				ug STX eq./Kg			
		Determinación de Ácido Domoico (ASP)				mg Ácido Domoico/kg			
		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>				NMP/100 g			
		Detección de <i>Salmonella</i>				Detectado o No detectado/ 25 g			
		Detección del Virus de la Hepatitis A				Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g			
Agua de Mar		Numeración de <i>C. termotolerantes</i>				NMP/100 mL			
07-B-SECH (05°43'12,70" - 80°55'01,32") <sup>a</sup>		Agua de Mar				Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL	
07-C-SECH (05°42'36,20" - 80°54'31,70") <sup>a</sup>		Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)		Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100 g			
		Agua de Mar		Numeración de <i>C. termotolerantes</i>		NMP/100 mL			

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 tecnico 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	Los LCM se encuentran en los informes de ensayo	
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: <sup>(1)</sup> La Condición Operativa "Cerrada" por Cierre de Puerto dispuesto mediante Resolución de Capitanía N° 26-2025/MGP/DGCG/PT, de fecha 6.03.2025  
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, marzo de 2025