

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 12-21-TUNGA-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	12		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	SEMANAL 06		
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA	5. CÓDIGO:	005
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	CONCESIÓN	7. NOMBRE:	ASOCIACIÓN DE PESCADORES ARTESANALES TECNOLOGÍA Y CULTIVO DE LA BAHÍA DE INDEPENDENCIA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA <sup>(1)</sup>						
			Monitoreo Número		12						
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		-----		-----				
			Fecha de Monitoreo		22.03.2021		26.03.2021				
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº	LAB SANIPES	Informe de Ensayo Nº			
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		Resultados de los indicadores sanitarios					
TUNGA QUESO 005-IND-05	05-A-IND (14°16'18,62"- 76°07'48,14") <sup>a</sup>	Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	NC	NC	3,4	0845-21		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NC	NC	< LCM	0845-21		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NC	NC	< LCM	0845-21		
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	ug STX eq./Kg	NC	NC	< LCM	0845-21	
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg	NC	NC	< LCM	0845-21	
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100 g	NC	NC	NC	NC	
					Detección de <i>Salmonella</i>	Detectado o No detectado/ 25 g	No detectado <sup>(2)</sup>	0808-21	No detectado <sup>(3)</sup>	0845-21	
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	NC	NC	
					Agua de Mar	Numeración de C. termotolerantes	NMP/100 mL	NC	NC	NC	NC

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 Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1,8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0,0019
GVD:	Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas	LCM (ug eq. PTX1/Kg):	1,8	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 Limite 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 "Cerrada" a partir del 17.03.2021 según Comunicado N° 007-2021-SANIPES por aplicación del plan de contingencia N° 003-2021-SANIPES/SDSA por evento de riesgo sanitario por *Salmonella*

<sup>(2)</sup> Los resultados correspondientes a la 1ra corrida por *Salmonella* emitidos el 26.03.2021

<sup>(3)</sup> Los resultados correspondientes a la 2da corrida por *Salmonella* emitidos el 30.03.2021

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

Surquillo, Abril de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA  
- SANIPES -

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO  
Sub Director de Supervisión Acuicola