

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-21-STA-R-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03
4. ZONA:	5. CÓDIGO: 005
6. TIPO DE ACTIVIDAD: EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE: Asociación de Sindicato Único de extractores de Mariscos de Bahía de Independencia-Paracas-Pisco ASUEMBIPP
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		CERRADA ⁽¹⁾				
			Monitoreo Número		03				
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		10/03/2021		26/03/2021		
			Fecha de Monitoreo		LABS-SANIPES		Informe de Ensayo		
Estación - Coordenadas			Laboratorio		LABS-SANIPES		Informe de Ensayo		
Muestra / Producto			Ensayo		Resultados de los indicadores sanitarios		Resultados de los indicadores sanitarios		
			Unidades						
SANTA ROSA 005 - IND - 07	07-B-IND (14°18'32.90"- 76°10'8.33") ^a	Almeja (Gari solida)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	NC	NC	2.5	0858-21
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NC	NC	<LCM	0858-21
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NC	NC	<LCM	0858-21
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	NC	NC	<LCM	0858-21
				Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	NC	NC	<LCM	0858-21
				Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	NC	NC	45	0858-21
				Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado ⁽²⁾	0696-21	Detectado ⁽³⁾	0858-21
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	NC	NC	GVND	0858-21
				Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	NC	NC	<1.8

NC:	No corresponde	LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	LCM (mg eq. YTX/Kg):	0.0034	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	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	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-h-YTX/Kg):	0.0019	LCM (mg eq. 450H-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				
		LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	0.5				
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0.3				

NOTA:
 (1): CERRADA: Cierre de área de producción según COMUNICADO N° 005-2021-SANIPES, Aplicación del Plan de Contingencia N° 001-2021-SANIPES/SDSA, por evento de riesgo sanitario de *Salmonella* (Detectado/25 g), en muestras del recurso Almeja (*Gari solida*).
 (2): Primera Corrida
 (3): Segunda Corrida

Surquillo, Marzo del 2021.