

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 03-19-STA-R-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. N° 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		----			
			Fecha de Monitoreo		14.02.2019			
Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo			
		Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios				
SANTA ROSA 005 - IND - 07	07-B-IND (14°18'32.90"- 76°10'8.33") ^a	Almeja (<i>Gari solida</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	1014-19	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	1014-19	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	1014-19	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<300	1042-19
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	1042-19
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	130	1058-19
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA ⁽²⁾	1058-19
					Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	1010-19
				Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8	1052-19

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. PTX2/Kg):	1.8	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 Límite 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° 05-2019-SANIPES, aplicación del Plan de Contingencia N° 03-2019-SANIPES/SDSA por PRESENCIA de Salmonella en muestras del recurso Almeja (*Gari solida*).
 (2) Resultado correspondiente a la Primera Corrida en ejecución Plan de Contingencia N° 03-2019-SANIPES/SDSA.

Surquillo, Febrero del 2019

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANIPES -

Bigo. Acui. JUAN MANUEL IPANAQUE ZACATA
Sub Director de Supervisión Acuicultura