

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 03-20-PAM-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	03
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 03
4. ZONA:	BAHÍA INDEPENDENCIA
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	Semana de Monitoreo	03	----		
			Fecha de Monitoreo		14.02.2020			
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo	Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios			
LA PAMPA 005 - IND - 08	08-A-IND (14°15'20.34"- 76°11'34.51") ^a	Almeja (Gari solida)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	0551-20	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	0551-20	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	0551-20	
					Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)	(ug STX eq./Kg)	<LCM	0551-20
					Determinación de Ácido Domoico (ASP)	mg Ácido Domoico/kg.	<LCM	0551-20
					Enumeración de <i>Escherichia coli</i>	NMP/100g.	0	0551-20
					Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA ⁽²⁾	0551-20
				Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	0551-20	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1,8	0551-20		

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 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° 022-2020-SANIPES. Aplicación de Plan de Contingencia N° 007-2020-SANIPES/SDSA, por PRESENCIA de Salmonella en el recurso hidrobiológico Almeja (*Gari solida*).

(2) Primera Corrida por Plan de Contingencia

Surquillo, Febrero 2020.

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SANIPES -



Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuicola