

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 18-18-STA-R-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	18
2. SEMANA CORRESPONDIENTE:	----
3. TIPO DE MONITOREO:	QUINCENAL 18
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		ABIERTA ⁽¹⁾					
			Monitoreo Número		18					
			Semana de Monitoreo		----					
			Fecha de Monitoreo		30.09.2018					
Denominación (Código)	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	Concha de Abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM	5951-18			
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM	5951-18			
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<LCM	5951-18			
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			(ug STX eq./Kg)		<300	5924-18	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg.		<0,42	5924-18	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100g.		20	5969-18	
			Detección de Salmonella			Ausencia o Presencia/ 25 g.		AUSENCIA	5969-18	
			Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.		GVND	5942-18	
			Agua de Mar			Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	5935-18



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. PDX2/Kg):	1.8	LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):	0.0019
•:	Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo	LCM (ug eq. PDX1/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): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2018.

Surquillo, Setiembre del 2018