

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 29-21-DEL-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. Nº MONITOREO:	29		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	-----		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 15		
4. ZONA:	BAHÍA SECHURA	5. CÓDIGO:	012
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	ÁREAS DE REPOBLAMIENTO	7. NOMBRE:	----
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa		REABIERTA ⁽¹⁾						
			Monitoreo Número		29						
Denominación (Código)			Semana de Monitoreo		LAB SANIPES		Informe de Ensayo Nº				
			Fecha de Monitoreo		18.07.2021 ⁽²⁾		23.07.2021				
Estación - Coordenadas			Laboratorio		LAB SANIPES		Informe de Ensayo Nº				
Muestra / Producto			Ensayo		Unidades		Resultados de los indicadores sanitarios				
LAS DELICIAS 012-SECH-07	07-A-SECH (05°43'44,40" - 80°53'27,60") ^a	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	< LCM	2221-21		
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	NC	NC	< LCM	2221-21		
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	NC	NC	< LCM	2221-21		
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)			ug STX eq./Kg	NC	NC	< LCM	2221-21	
			Determinación de Ácido Domoico (ASP)			mg Ácido Domoico/kg	NC	NC	< LCM	2221-21	
			Enumeración de <i>Escherichia coli</i>			NMP/100 g	0	2098-21	0	2202-21	
			Detección de <i>Salmonella</i>			Detectado o No detectado/ 25 g	NC	NC	No detectado	2202-21	
		Detección del Virus de la Hepatitis A			Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g	NC	NC	GVND	2221-21		
		Agua de Mar			Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	2,0	2098-21	< 1,8	2202-21	
		07-B-SECH (05°43'12,00" - 80°53'01,20") ^a			Agua de Mar			Numeración de <i>C. termotolerantes</i>	NMP/100 mL	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 técnico 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 Límite de Cuantificación del Método	LCM (ug eq. AZA 2/Kg):	1,3		
		LCM (ug eq. AZA 1/Kg):	0,7		

NOTA: ⁽¹⁾ La Condición Operativa "Reabierto" a partir de 20.07.2021 según Comunicado N° 050-2021-SANIPES por aplicación del plan de contingencia N° 021-2021-SANIPES/SDSA por evento de riesgo sanitario por *E. coli*

⁽²⁾ Los resultados corresponden a la 2da corrida por *E. coli* emitidos el 20.07.2021

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

Surquillo, Julio de 2021

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA

- SANIPES -



Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
Sub Director de Supervisión Acuicola