



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 21-19-CASC-SANIPES/DSFPA/SDSA

1.	№ MONITOREO:	21		
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :			
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 21		
4.	ZONA:	CHALA	5. CÓDIGO:	s/c
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Pescadores Artesanales y Extractores de Mariscos del Puerto de Chala
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

ÁREA DE PRODUCCIÓN				Condición Operativa			ABIERTA (1)	
				Monitoreo Número			21	
				Semana de Monitoreo				
				Fecha de Monitoreo			15.11.2019	
Denominación	Estación - Coordenadas		Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensayo
(Código)				Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
CASCAJAL S/C	CASCAJAL S / C (16°24'2' 73°15'42.8")			Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8036-19</td></lcm<>	8036-19
					Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8036-19</td></lcm<>	8036-19
					Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8036-19</td></lcm<>	8036-19
				Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300	7935-19
		S / C (16°24'25.5"-		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	7935-19
				Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	8001-19
				Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	8001-19
				Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	8001-19
500			Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	7935-19

No corresponde LCM (ug eq. OA/Kg): No Monitoreado NM: LCM (ug eq. DTX2/Kg): 3.0 SR: Sin Recurso LCM (ug eq. DTX1/Kg): GVND: Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas LCM (ug eq. PTX2/Kg): Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo LCM (ug eq. PTX1/Kg): LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4 < LCM: Menor al Limite de Cuantificación del Método LCM (ug eq. AZA 2/Kg): 0.5 LCM (ug eq. AZA 1/Kg): 0.3

LCM (mg eq. YTX/Kg): 0.0034 LCM (mg eq. h-YTX/Kg): 0.0038 LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg): 0.0034

LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):

NOTA:

(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Produccion con Destino a Mercados Diferentes a la Unior Europea 2019.

Surquillo, Noviembre del 2019

PO2-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA - SAAHPES .

Ing. KILDER AN ONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acufcola