



## CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 22-19-CASC-SANIPES/DSFPA/SDSA

_					
1.	№ MONITOREO:	22			
2.	SEMANA CORRESPONDIENTE :				
3.	TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 22			
4.	ZONA:	CHALA	5.	CÓDIGO:	s/c
6.	TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7.	MUMBBE.	Asociación de Pescadores Artesanales y Extractores de Mariscos del Puerto de Chala
8.	CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A			

ÁREA DE PRODUCCIÓN			Condición Operativa Monitoreo Número Semana de Monitoreo Fecha de Monitoreo			ABIERTA <sup>(1)</sup> 22 25.11.2019									
								Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio			LABS-SANIPES	Informe de Ensay
											Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios	
									CASCAJAL S / C (16°24'25.5"- 73°15'42.8")		Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	μ <b>g</b> equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8151-19</td></lcm<>	8151-19
Grupo AZA	μg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8151-19</td></lcm<>	8151-19												
Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>8151-19</td></lcm<>	8151-19												
	Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<lcm< td=""><td>8151-19</td></lcm<>	8151-19										
CASCAJAL S/C	Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<lcm< td=""><td>8151-19</td></lcm<>	8151-19										
	Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	8151-19										
	Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	NO DETECTADO	8151-19										
	Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	8151-19										
	Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	8151-19									

NC: No corresponde LCM (ug eq. OA/Kg): 5.1 NM: No Monitoreado LCM (ug eq. DTX2/Kg): 3.0 SR: Sin Recurso LCM (ug eq. DTX1/Kg): 5.4 Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas GVND: LCM (ug eq. PTX2/Kg): 1.8 LCM (ug eq. PTX1/Kg): Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del 1.8 monitoreo están en los informes de ensavo LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4 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): LCM (mg eq. h-YTX/Kg): 0.0038 LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg): 0.0034 LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg): 0.0019

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 Union Europea 2019.

Surquillo, Noviembre del 2019

P02-SDSA-SANIPES-04 Rev. 00

> ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA SANIDES .

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuícola