



CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

№ 17-19-PEF-SANIPES/DSFPA/SDSA

1. № MONITOREO:	17		
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	****		
3. TIPO DE MONITOREO :	QUINCENAL 17		
4. ZONA:	ATICO	5. CÓDIGO:	s/c
5. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NATURAL	7. NOMBRE:	Asociación de Extración y Recolección de Productos Bibalvos.
. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TIPO A		

			1 .	andialés Oncreti.	_		(1)	
ÁREA DE PRODUCCIÓN				Condición Operativa			ABIERTA (1)	
			Monitoreo Número Semana de Monitoreo			17		
			Fecha de Monitoreo			11 00 2010		
			-	recha de Monitoreo			11.09.2019	
Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto	Laboratorio		LABS-SANIPES	Informe de Ensayo		
			Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores sanitarios		
PUNTA EL FARO 5 / C 5 / C (16°13'19.8"- 73°42'20.0			Determinación de Biotoxinas Lipofilicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6244-19</td></lcm<>	6244-19	
				Grupo AZA	µg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6244-19</td></lcm<>	6244-19	
				Grupo YTX	mg equiv./Kg	<lcm< td=""><td>6244-19</td></lcm<>	6244-19	
			Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<300	6186-19	
	S/C		Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<0,42	6186-19	
	(16 13 19.8 - 73 42 20.0)		Enumeración de Escherichia coli		NMP/100g.	0	6241-19	
			Detección de Salmonella		Ausencia o Presencia/ 25 g.	AUSENCIA	6241-19	
			Detección del Virus de la Hepatitis A		Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND	6270-19	
		Agua de Mar	Numeración de C. Termotolerantes.		NMP/100mL	<1,8	6205-19	
DES NC:	No corresponde			LCM (ug eq. OA/Kg):	5.1	I CAN (VEV/V-)		
NM:	No Monitoreado			LCM (ug eq. OA/kg): LCM (ug eq. DTX2/kg):	3.0	LCM (mg eq. YTX/Kg): LCM (mg eq. h-YTX/Kg):	0.0034	
SR:	Sin Recurso			LCM (ug eq. DTX1/Kg):	5.4	LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):	0.0038	
GVND:	Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopá		LCM (ug eq. PTX2/Kg):	1.8	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.

LCM (ug eq. PTX1/Kg):

LCM (ug eq. AZA 3/Kg):

LCM (ug eq. AZA 2/Kg):

LCM (ug eq. AZA 1/Kg):

0.4

0.5

0.3

Surquillo, Setiembre del 2019

GVD:

< LCM:

Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas

Menor al Limite de Cuantificación del Método

Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo

P02-SDSA-SANIPES-04

Rev. 00

ORGANISMO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
- SANTRES -

Ing. KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO Sub Director de Supervisión Acuícola (e)