



PERÚ

Ministerio
de la Producción

CONDICIÓN OPERATIVA

1. N° MONITOREO:	08
2. SEMANA CORRESPONDIENTE :	----
3. TIPO DE MONITOREO :	MENSUAL 08
4. ZONA:	QUILCA
6. TIPO DE ACTIVIDAD:	EXTRACCIÓN NA
8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:	APROBADA O TII

ÁREA DE PRODUCCIÓN

Denominación (Código)	Estación - Coordenadas	Muestra / Producto
EL ANCLA S / C	EL ANCLA S / C (16°49'43.1"- 72°18'03.2")	Choro (<i>Aulacomya atra</i>)

		Agua de Mar

- NC:** No corresponde
- NM:** No Monitoreado
- SR:** Sin Recurso
- GVND:** Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopáncreas
- a:** Coordenadas según protocolo técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo
- < LCM:** Menor al Limite de Cuantificación del Método
- GVD:** Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas

NOTA:

(1): ABIERTA: La Condición Operativa "ABIERTA" sería hasta la fecha del siguiente Diferentes a la Unión Europea 2021.

Surquillo, Agosto de 2021

P02-SDSA-SANIPES-04
Rev. 00

ORGANISMA

.....
Ing. KILDI
Sub Dir



FORMA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 08-21-ANCLA-SANIPES/DSFPA/SDS

	5. CÓDIGO: S / C
NATURAL	7. NOMBRE: Asociación de Buzos Armadores Extra Mariscos del Puerto Menor de Quilca QUILCA

PO A

Condición Operativa		ABIERTA	
Monitoreo Número		08	
Semana de Monitoreo		----	
Fecha de Monitoreo		11/08/20	
Laboratorio		LABS-SANIPES	
Ensayo		Unidades	Resultados de los indicadores
Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico	Grupo OA (OA+DTX+PTX)	µg equiv./Kg	<LCM
	Grupo AZA	µg equiv./Kg	<LCM
	Grupo YTX	mg equiv./Kg	0.0
Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)		(ug STX eq./Kg)	<LCM
Determinación de Ácido Domoico (ASP)		mg Ácido Domoico/kg.	<LCM
Enumeración de <i>Escherichia coli</i>		NMP/100g.	0

Detección de Salmonella	Ausencia o Presencia/ 25 g.	No Detectado
Detección del Virus de la Hepatitis A	Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g.	GVND
Numeración de C. Termotolerantes.	NMP/100mL	<1.8

LCM (ug eq. OA/Kg): 5.1
 LCM (ug eq. DTX2/Kg): 3.0
 LCM (ug eq. DTX1/Kg): 5.4
 LCM (ug eq. PTX2/Kg): 1.8
 LCM (ug eq. PTX1/Kg): 1.8
 LCM (ug eq. AZA 3/Kg): 0.4
 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):
 LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):
 LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg):

monitoreo indicado en el Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con D

MINISTERIO NACIONAL DE SANIDAD PESQUERA
 - SANIPES -



EDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
 Director de Supervisión Acuícola

SA

Factores de
- ABUZAREX

TA ⁽¹⁾

2021

Informe de Ensayo

Indicadores sanitarios

2414-21

2414-21

2414-21

2414-21

2414-21

2414-21

2414-21
2414-21
2414-21

0.0034

0.0038

0.0034

0.0019

estino a Mercados