

CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

N° 07-24-ISGR-SANIPES/DFS/SDFS

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|------------|--|
| 1. N° MONITOREO: | 7 | | |
| 2. SEMANA CORRESPONDIENTE : | --- | | |
| 3. TIPO DE MONITOREO : | MENSUAL | | |
| 4. ZONA: | ANCÓN | 5. CÓDIGO: | S / C |
| 6. TIPO DE ACTIVIDAD: | EXTRACCIÓN NATURAL | 7. NOMBRE: | Asociación de Extractores de Mariscos y Pesca Sub Marina de Ancón - AEMAPSA. |
| 8. CLASIFICACIÓN SANITARIA: | SIN CLASIFICACION SANITARIA | | |

| ÁREA DE PRODUCCIÓN | | | Condición Operativa | | CERRADA ⁽¹⁾ | | |
|-----------------------|---|---|--|-----------------------|--|-------------------|----|
| | | | Monitoreo Numero | | 07 | | |
| | | | Semana de Monitoreo | | --- | | |
| | | | Fecha de Monitoreo | | --- | | |
| Denominación (Código) | Estación - Coordenadas | Muestra / Producto | Laboratorio | | LABS-SANIPES | Informe de Ensayo | |
| | | | Ensayo | Unidades | Resultados de los indicadores sanitarios | | |
| ISLA GRANDE S / C | ISLA GRANDE S / C (11°46'21" - 77°15'29.1") | Choral (<i>Semimytilus algosus</i>) | Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico | Grupo OA (OA+DTX+PTX) | µg equiv./Kg | NM | NM |
| | | | | Grupo AZA | µg equiv./Kg | NM | NM |
| | | | | Grupo YTX | mg equiv./Kg | NM | NM |
| | | | Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP) | | (µg STX eq./Kg) | NM | NM |
| | | | Determinación de Ácido Domoico (ASP) | | mg Ácido Domoico/kg. | NM | NM |
| | | Caracol (<i>Stramonita chocolata</i>) | Enumeración de <i>Escherichia coli</i> | | NMP/100g. | NM | NM |
| | | | Detección de Salmonella | | Ausencia o Presencia/ 25 g. | NM | NM |
| | | | Detección del Virus de la Hepatitis A | | Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g. | NM | NM |
| | | Agua de Mar | Numeración de C. Termotolerantes. | | NMP/100mL | NM | NM |

| | | | | | |
|--------|--|------------------------|-----|---------------------------------|--------|
| 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 Hepatopáncreas | LCM (ug eq. PTX2/Kg): | 1.8 | LCM (mg eq. 450H-h- YTX/Kg): | 0.0019 |
| a: | Coordenadas según protocolo Técnico Sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo | LCM (ug eq. PTX1/Kg): | 1.8 | | |
| < LCM: | Menor al Limite de Cuantificación del Método | LCM (ug eq. AZA 3/Kg): | 0.4 | | |
| GVD: | Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopáncreas | LCM (ug eq. AZA 2/Kg): | 0.5 | | |
| | | LCM (ug eq. AZA 1/Kg): | 0.3 | | |

NOTA:

(1): CERRADA: Cierre del area de produccion por falta de monitoreos y como medida preventiva ante la ausencia de información científica que asegure que los moluscos bivalvos no generarán un riesgo a la salud pública. Incumplimiento del Cronograma Oficial de Monitoreo para Áreas de Producción con Destino a Mercados Diferentes a la Unión Europea 2024.

San Isidro, Julio 2024

(Firmado digitalmente)
KILDER ANTONIO EGOAVIL GALLARDO
SUBDIRECTOR
Subdirección de Fiscalización Sanitaria Pesquera
Organismo Nacional de Sanidad Pesquera



Firmado digitalmente por:
EGOAVIL GALLARDO Kilder
Antonio FAU 20565429656 hard
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 13/09/2024 11:25:55-0500