

### CONDICIÓN OPERATIVA DE LAS ÁREAS DE PRODUCCIÓN

Nº 15-24-CHU-SANIPES/DFS/SDFS

|                             |                                                                                                                                                            |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Nº MONITOREO:            | 15                                                                                                                                                         |
| 2. SEMANA CORRESPONDIENTE : | -----                                                                                                                                                      |
| 3. TIPO DE MONITOREO :      | QUINCENAL 08                                                                                                                                               |
| 4. ZONA:                    | BAHÍA SECHURA                                                                                                                                              |
| 5. CÓDIGO:                  | 012                                                                                                                                                        |
| 6. TIPO DE ACTIVIDAD:       | CONCESIÓN                                                                                                                                                  |
| 7. NOMBRE:                  | MAR Y CIELO SECHURA SAC, ASOCIACION DE PESCADORES ARTESANALES ACUICULTORES SECHURA, ASOCIACION DE PESCADORES ARTESANALES EXTRACTORES DE MARISCOS SEC YURAC |
| 8. CLASIFICACIÓN TEMPORAL:  | APROBADA O TIPO A                                                                                                                                          |

| ÁREA DE PRODUCCIÓN         |                                                       |                                                                             | Condición Operativa                                          |                   | ABIERTA <sup>(1)</sup>                   |                                                   |                                         |         |            |
|----------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------|------------|
|                            |                                                       |                                                                             | Monitoreo Número                                             |                   | 15                                       |                                                   |                                         |         |            |
| Denominación (Código)      |                                                       |                                                                             | Semana de Monitoreo                                          |                   | -----                                    |                                                   |                                         |         |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Fecha de Monitoreo                                           |                   | 12.04.2024                               |                                                   |                                         |         |            |
| Estación - Coordenadas     | Muestra / Producto                                    | Laboratorio                                                                 |                                                              |                   | LAB SANIPES                              | Informe de Ensayo Nº                              |                                         |         |            |
|                            |                                                       | Ensayo                                                                      |                                                              | Unidades          | Resultados de los indicadores sanitarios |                                                   |                                         |         |            |
| CHULLIYACHI<br>012-SECH-04 | 04-A-SECH<br>(05°34'48,10"-80°54'15,42") <sup>a</sup> | Concha de Abanico ( <i>Argopecten purpuratus</i> ) (Recurso Hidrobiológico) | Determinación de Biotoxinas Lipofílicas (DSP) Método Químico | Grupo OA (OA+DTX) | µg equiv./Kg                             | < LCM                                             | 0716-24                                 |         |            |
|                            |                                                       |                                                                             |                                                              | Grupo AZA         | µg equiv./Kg                             | < LCM                                             | 0716-24                                 |         |            |
|                            |                                                       |                                                                             |                                                              | Grupo YTX         | mg equiv./Kg                             | < LCM                                             | 0716-24                                 |         |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Detección de Toxina Paralizante de Mariscos (PSP)            |                   |                                          | ug STX eq./Kg                                     | < LCM                                   | 0716-24 |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Determinación de Ácido Domoico (ASP)                         |                   |                                          | mg Ácido Domoico/kg                               | < LCM                                   | 0716-24 |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Enumeración de <i>Escherichia coli</i>                       |                   |                                          | NMP/100 g                                         | 0                                       | 0700-24 |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Detección de <i>Salmonella</i>                               |                   |                                          | Detectado o No detectado/ 25 g                    | No detectado                            | 0700-24 |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Detección del Virus de la Hepatitis A                        |                   |                                          | Genoma de virus (Detectado o No Detectado) en 2 g | GVND                                    | 0716-24 |            |
|                            |                                                       |                                                                             | Agua de Mar                                                  |                   | Numeración de <i>C. termotolerantes</i>  |                                                   | NMP/100 mL                              | < 1,8   | 0700-24    |
|                            |                                                       |                                                                             | 04-B-SECH<br>(05°33'21,49"-80°54'06,80") <sup>a</sup>        |                   | Agua de Mar                              |                                                   | Numeración de <i>C. termotolerantes</i> |         | NMP/100 mL |

|        |                                                                                                          |                        |     |                             |        |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----|-----------------------------|--------|
| NC:    | No corresponde                                                                                           | LCM (ug eq. OA/Kg):    | 4,2 | LCM (mg eq. YTX/Kg):        | 0,0031 |
| NM:    | No Monitoreado                                                                                           | LCM (ug eq. DTX2/Kg):  | 2,9 | LCM (mg eq. h-YTX/Kg):      | 0,0031 |
| SR:    | Sin Recurso                                                                                              | LCM (ug eq. DTX1/Kg):  | 4,4 | LCM (mg eq. 450H-YTX/Kg):   | 0,0031 |
| GVND:  | Genoma de virus no detectado en 2 g de Hepatopancreas                                                    | LCM (ug eq. PTX1/Kg):  | 2,1 | LCM (mg eq. 450H-h-YTX/Kg): | 0,0016 |
| GVD:   | Genoma de virus detectado en 2 g de Hepatopancreas                                                       | LCM (ug eq. PTX2/Kg):  | 2,1 | LCM (ug eq. STX 2HCl/Kg):   | 300    |
| a:     | Coordenadas según protocolo tecnico sanitario. Coordenadas del monitoreo están en los informes de ensayo | LCM (ug eq. AZA 3/Kg): | 1,0 | LCM (mg/Kg):                | 0,42   |
|        |                                                                                                          | LCM (ug eq. AZA 2/Kg): | 1,3 |                             |        |
| < LCM: | Menor al Límite de Cuantificación del Método                                                             | LCM (ug eq. AZA 1/Kg): | 0,7 |                             |        |

NOTA: <sup>(1)</sup> La Condición Operativa "Abierta" sería hasta la fecha del siguiente monitoreo según cronograma oficial 2024  
Se ha modificado el formato P02-SDSA-SANIPES-04 para que esté de acuerdo al Protocolo Técnico de Clasificación Sanitaria

Lima, abril de 2024