

**PERÚ****Ministerio
de la Producción****Instituto del Mar del Perú**

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"
"AÑO DE LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN"

REPORTE TECNICO MFT N 002- 15

| | | | |
|---|--|--|---|
| LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA | ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN PISCO | Verificación | |
| | | Contingencia | |
| SOLICITANTE (S): Proyecto "Fortalecimiento del sistema de prevención para la alerta temprana de especies potencialmente toxicas" | Nro. de Monitoreo: Sexta | Alerta Temprana | X |
| | | Monitoreo Intensivo | |
| Fecha de muestreo: 29 de Diciembre del 2014 | Tipo de muestra: <input type="checkbox"/> Red <input checked="" type="checkbox"/> Agua | Metodología de análisis: Utermöhl (1958) cel.L ⁻¹ | |

| Zona | Bahía Independencia | |
|-------------------------|---------------------|-------------|
| Lugar | Sta. Rosa | La Pampa |
| Estación | 07-A-IND(*) | 08-A-IND(*) |
| Profundidad de muestreo | 0-10 | 0-5 |
| TSM (°C) | 15.1 | 16.2 |
| Total de Diatomeas | 0 | 0 |
| Total de dinoflagelados | 0 | 0 |
| TOTAL DE FITOPLANCTON | 0 | 0 |

NOTA: (*) La muestra de agua es de columna integrada

Nombre y firma del responsable: Juan Rubio Rodríguez

Pisco, 2015

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
SEDE REGIONAL PISCO

Bº Pº JUAN RUBIO RODRIGUEZ
COORDINADOR

