



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 006- 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: Octavo	Alerta Temprana	X
Fecha de muestreo: 26 y 27 de Febrero del 2015	Tipo de muestra: <input type="checkbox"/> Red <input checked="" type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Utermöhl (1958) cel.L <sup>-1</sup>	Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Independencia		
	El Queso	Sta. Rosa	La Pampa
Lugar			
Estación	05-A-IND(*)	07-A-IND(*)	08-A-IND(*)
Profundidad de muestreo	0-15	0-10	0-5
TSM (°C)	18.3	16.0	18.5
DIATOMEAS			
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	0	0	80
Total de Diatomeas	0	0	80
DINOFLAGELADOS			
<i>Azadinium spp.</i>	0	0	11000
<i>Dinophysis acuminata</i>	0	40	0
<i>Dinophysis caudata</i>	140	60	0
<i>Gymnodinium sp.</i> (En cadena)	0	0	40
Total de dinoflagelados	140	100	11040
TOTAL DE FITOPLANCTON	140	100	11120

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

Nombre y firma del responsable: Juan Rubio Rodríguez

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU  
SEDE REGIONAL PISCO  
  
B° F° JUAN RUBIO RODRIGUEZ  
COORDINADOR



Pisco, 2015

www.imarpe.gob.pe

Esquina Gamarra y General Valle s/n  
Chucuito, Callao 22, Perú

T: 511-2088650