



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 036- 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: Vigésimo Tercero	Alerta Temprana	X
Fecha de muestreo: 17 y 19 de Noviembre 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	El Queso	Sta. Rosa	La Pampa
Estación	05-A-IND	07-A-IND	08-A-IND
Profundidad de muestreo	0-15	0-10	0-5
TSM (°C)	16.9	15.5	16.6
DIATOMEAS			
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	220	160	440
Grupo <i>Pseudo-nitzschia seriata</i>	120	0	0
Total de Diatomeas	240	160	440
DINOFLAGELADOS			
<i>Dinophysis acuminata</i>	0	0	20
Total de dinoflagelados	0	0	20
TOTAL DE FITOPLANCTON	240	160	460

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

Nombre y firma del Coordinador del Laboratorio: Juan Rubio Rodríguez

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU  
SEDE REGIONAL PISCOB° P° JUAN RUBIO RODRIGUEZ  
COORDINADORDR. DIMITRI GUTIERREZ AGUILAR  
DIRECTOR GENERAL DE INVESTIGACIONES  
OCEANOGRÁFICAS Y CAMBIO CLIMÁTICO

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

BLGA. PATRICIA AYÓN DEJO  
COORDINADORA

Área Funcional de Investigaciones en Oceanografía Biológica

www.imarpe.gob.pe

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

T: 511-2088650