



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 011- 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: Décimo primero	Alerta Temprana	X
Fecha de muestreo: 9 y 10 de Abril del 2015	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia Relativa	Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Independencia		
	El Queso	Sta. Rosa	La Pampa
Lugar	05-A-IND	07-A-IND	08-A-IND
Estación	0-15	0-10	0-5
Profundidad de muestreo	16.5	16.3	16.5
TSM (°C)			
DIATOMEAS			
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	0	0	1
DINOFLAGELADOS			
<i>Dinophysis acuminata</i>	1	1	1
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1	1
<i>Dinophysis rotundata</i>	0	1	0

LEYENDA: Ausente: 0, Presente: 1(1- 3 cel/c), Escaso: 2(4 -10 cel/c), Abundante: 3(11-20 cel/c), Muy abundante: 4(> 20 cel/c)
cel/c = células por campo

Nombre y firma del responsable: Juan Rubio Rodríguez

Pisco, 2015

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
SEDE REGIONAL PISCO

B° P° JUAN RUBIO RODRIGUEZ
COORDINADOR



www.imarpe.gob.pe

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

T: 511-2088650