



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 009- 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: Decimo	Alerta Temprana	X
		Monitoreo Intensivo	
Fecha de muestreo: 31 de Marzo del 2015	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia Relativa	

Zona	Bahía Independencia	
	Sta. Rosa	La Pampa
Lugar	07-A-IND	08-A-IND
Estación	07-A-IND	08-A-IND
Profundidad de muestreo	0-10	0-5
TSM (°C)	15.5	15.4
DIATOMEAS		
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1	0
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis acuminata</i>	1	1
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1
<i>Dinophysis rotundata</i>	1	1

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  
*Juan Rubio Rodríguez*  
B° P° JUAN RUBIO RODRIGUEZ  
COORDINADOR

