"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ" "AÑO DE LA CONSOLIDACION DEL MAR DE GRAU"

REPORTE TECNICO MFT N 045-16

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y			Verificación	
PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN PISCO		Contingencia	
SOLICITANTE (S): Proyecto "FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE PREVENCION PARA LA ALERTA TEMPRANA DE ESPECIES POTENCIALMENTE TOXICAS" Nro. de Monitoreo: Décimo Séptimo		Alerta Temprana	Х	
Fecha de muestreo: 25 de agosto -01 setiembre 2016	Tipo de muestra: X Red Agua	Metodología de análisis: Abundancia Relativa	Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Paracas	Bahía Independencia
Lugar	Atenas	El Queso
Estación	01-A-PAR	05-A-IND
Profundidad de muestreo	0-6	0-15
TSM (°C)	17.5	15.0
DINOFLAGELADOS Dinophysis acuminata Dinophysis caudata	1 1	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

SCAN GALINDO FLORES CONDINADOR BLGO. OSCA

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

BLGA. PATRICIA AYÓN DEJO COGRDINADORA Área Funcional de Investigaciones en Oceanografía Biológica

Pisco, 06 de Setiembre del 2016

www.imarpe.gob.pe

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

T: 511-2088650