



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Instituto del Mar del Perú

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"
 "AÑO DE LA INVERSIÓN PARA EL DESARROLLO RURAL Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA"
 "Año 2014 – 50 años contribuyendo con la sostenibilidad de los recursos hidrobiológicos en el Perú"

REPORTE TECNICO MFT N° 16-14

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN PISCO	Verificación	X
		Contingencia	
SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio integrado de los procesos físicos, químicos y biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		N° Monitoreo: Vigésimo sexto	Alerta Temprana
Fecha de muestreo: 19 y 20 de diciembre del 2013	Tipo de muestra: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Utermöhl (1958) cel.L ⁻¹	Monitoreo Intensivo

Zona	Bahía Paracas	Bahía Independencia
Lugar	Atenas	Sta Rosa
Estación	01-A-PAR	07-A-IND
Profundidad de muestreo (m)	0 - 8	0 - 6
TSM (°C)	16,9	15,2
DIATOMEAS		
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	0	960
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	2720	1320
Total de diatomeas	2720	2280
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis caudata</i>	0	60
Total de dinoflagelados	0	60
TOTAL FITOPLANCTON	2720	2340

NOTA:

(*) : Muestra de columna integrada

Nombre y firma del responsable:

Callao, junio 2014



P. AYÓN



Sonia Sánchez Ramírez

BIOLOGA

C.B.P. 4587

www.imarpe.gob.pe

Esquina Gamarra y General Valle s/n
 Chucuito, Callao 22, Perú
 T: (511 2088650)