



"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° 03-14

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN CHIMBOTE	Verificación	
		Contingencia	X
SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio integrado de los procesos físicos, químicos y biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		N° Monitoreo: Quinto	Alerta Temprana
Fecha de muestreo: 06 de diciembre del 2013	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red (red 10µm) <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Monitoreo Intensivo

Zona	Guaynuná
Estación	02-D-GUA
Profundidad de muestreo (m)	0-15
TSM (°C)	17,2
DIATOMEAS	
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1
DINOFLAGELADOS	
<i>Dinophysis acuminata</i>	1
<i>Dinophysis caudata</i>	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:

Sonia Sanchez Ramirez
 BIODIVERSIDAD
 C.B.F. 1587

Callao, mayo 2014

