



"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° 01-14

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN CHIMBOTE	Verificación	X
		Contingencia	
SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio integrado de los procesos físicos, químicos y biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		N° Monitoreo: Vigésimo quinto	Alerta Temprana
Fecha de muestreo: 03-06 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	Bahía Samanco			Guaynuna		
	Estación	01-B-SAM	01-C-SAM	02-B-SAM	01-A-GUA	01-C-GUA
Profundidad de muestreo (m)	0-15	0-14	0-15	0-15	0-15	
TSM (°C)	20,5	20,6	17,5	18,9	17,3	
DIATOMEAS						
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	0	0	0	0	0	
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1	0	1	1	1	
Grupo <i>Pseudo-nitzschia seriata</i>	0	0	0	1	1	
DINOFLAGELADOS						
<i>Dinophysis acuminata</i>	2	1	1	1	1	
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1	1	1	1	
<i>Dinophysis rotundata</i>	1	1	1	1	1	
<i>Prorocentrum minimum</i>	3	2	1	1	0	
<i>Protoperidinium crassipes</i>	1	1	1	0	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:

Callao, mayo 2014

Sonia Sánchez Ramírez

BIOLOGA

C.F. 1987

