"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° 17-14

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN CHIMBOTE		Verificación	
PRODUCCION PRIMARIA			Contingencia	х
SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio integrado de los procesos físicos, químicos y biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		Nº Monitoreo: Primer	Alerta Temprana	
Fecha de muestreo: 03 de enero del 2014	Tipo de muestra: x Red (red 10µm) Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Monitoreo Intensivo	

Zona Bahía San		amanco
Estación	02-A-SAM	02-B-SAM
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15	0 - 15
TSM(°C)	24,5	21,0
DIATOMEAS		
Grupo Pseudo-nitzschia delicatissima	0	1
Pseudo-nitzschia pungens	1	1
DINOFLAGELADOS		
Dinophysis acuminata	1	1
Dinophysis caudata	1	1
Dinophysis rotundata	1	0
Dinophysis tripos	1	1
Prorocentrum minimum	1	1
Protoperidinium crassipes	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:

Callao, setiembre 2014

Sonia grifar Camirez

C.B.P. 458

www.imarpe.gob.pe

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

T: (511 2088650