



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° 25-14

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN CHIMBOTE		Verificación
	SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio integrado de los procesos físicos, químicos y biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		Contingencia
Fecha de muestreo: 1, 2 y 4 de abril del 2014	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red (red 10µm) <input type="checkbox"/> Agua	N° Monitoreo: Cuarto	Alerta Temprana
Metodología de análisis: Abundancia relativa			Monitoreo Intensivo

Lugar	Samanco	
	02-A-SAM	02-B-SAM
Estación		
Profundidad de muestreo (m)		
TSM (°C)		
DIATOMEAS		
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	1	0
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1	1
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1
<i>Dinophysis rotundata</i>	1	0
<i>Prorocentrum minimum</i>	1	1
<i>Prorocentrum crassipes</i>	0	0

LEYENDA.- Ausente: 0, Presente: 1(1- 3 cell/c), Escaso: 2(4 -10 cell/c), Abundante: 3(11-20 cell/c), Muy abundante: 4(> 20 cell/c)

cell/c = células por campo

Nota: No han enviado datos ambientales

Nombre y firma del responsable:

Callao, setiembre 2014



Sonia Sánchez Ramírez

BOTÁNICA
C.B. 00387



Esquina Gamarra y General Valle s/n
Chucuito, Callao 22, Perú
www.imarpe.gob.pe
T: (511) 2088650