



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° 13-14

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: Segundo	Alerta Temprana	
Fecha de muestreo: 20 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

Lugar	Guaynuna
Estación	02 - E- GUA
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15
TSM (°C)	17,5
DIATOMEAS	
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1
Grupo <i>Pseudo-nitzschia seriata</i>	1
DINOFLAGELADOS	
<i>Dinophysis acuminata</i>	1
<i>Dinophysis caudata</i>	1
<i>Dinophysis rotundata</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 Sánchez Ramírez

B. G. A.

C.B.F. 4587

Callao, junio 2014



www.imarpe.gob.pe

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