



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Instituto del Mar del Perú

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"
"AÑO DE LA DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA Y DEL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN"

REPORTE TECNICO MFT N° 099-15

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN CHIMBOTE	Verificación	
		Contingencia	X
SOLICITANTE (S): Proyecto "Fortalecimiento del Sistema de prevención para la alerta temprana de especies potencialmente tóxicas"	N° Monitoreo: Trigésimo segundo	Alerta Temprana	
		Fecha de muestreo: 05 de octubre del 2015	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red (10 µm) <input type="checkbox"/> Agua
Metodología de análisis: Abundancia relativa		Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Samanco
Estación	01-C-SAM
Fecha	05/10/2015
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15
TSM (°C)	21,7
DIATOMEAS	
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1
Grupo <i>Pseudo-nitzschia seriata</i>	1
DINOFLAGELADOS	
<i>Dinophysis caudata</i>	1
<i>Dinophysis rotundata</i>	1
<i>Prorocentrum minimum</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:

Chimbote, octubre 2015

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
SEDE CHIMBOTE

Ing. Isaias González Chávez
COORDINADOR

ROSA ELCIRA
DELGADO LOAYZA
CBP. 3205

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

BLGA. PATRICIA AYÓN DEJO
COORDINADORA
Área Funcional de Investigaciones en Oceanografía Biológica

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