

REPORTE TECNICO MFT N° 08-15

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN CHIMBOTE		Verificación	
SOLICITANTE (S): Proyecto: "Fortalecimiento del Sistema de prevención para la alerta temprana de especies potencialmente tóxicas"		N° Monitoreo: Segundo	Contingencia	X
Fecha de muestreo: 10 y 13 de febrero del 2015	Tipo de muestra: <input type="checkbox"/> Red <input checked="" type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Utermöhl (1958) cel.L ⁻¹	Alerta Temprana	
			Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Samanco	
Estación	01-C-SAM	
Fecha	10/02/2015	13/02/2015
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15	0 - 15
TSM (°C)	24,9	23,8
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis acuminata</i>	320	120
<i>Dinophysis caudata</i>	160	0
<i>Dinophysis rotundata</i>	0	40
<i>Karenia</i> sp.	40	0
<i>Prorocentrum minimum</i>	308000	273000
<i>Protoperdinium crassipes</i>	1240	320
<i>Protoperdinium depressum</i>	80	200
Total de dinoflagelados	309840	273680
TOTAL DE FITOPLANCTON	309840	273680

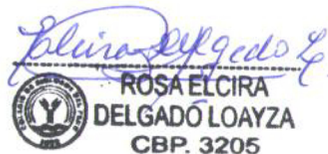
NOTA: Todas las muestras son de columna integrada (manguera)

Nombre y firma del responsable:

Chimbote, febrero 2015

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
SEDE CHIMBOTE

Blgo. 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.pe

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