

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

REPORTE TECNICO MFT N° 027-15

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: Noveno	Alerta Temprana	
Fecha de muestreo: 07 y 10 de abril 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-B-SAM	
Fecha	07/04/2015	10/04/2015
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15	0 - 15
TSM (°C)	21,0	21,7
DIATOMEAS		
Grupo <i>Pseudo-nitzschia seriata</i>	1	0
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis acuminata</i>	0	1
<i>Dinophysis caudata</i>	0	1
<i>Prorocentrum minimum</i>	1	1
<i>Protoperdinium crassipes</i>	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:

Chimbote, abril 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