

REPORTE TECNICO MFT N° 044-15

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: Décimo tercer	Contingencia	X
Fecha de muestreo: 28 mayo 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	1-C-SAM
Fecha	28/05/2015
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15
TSM (°C)	22,6
DINOFLAGELADOS	
<i>Dinophysis acuminata</i>	40
<i>Dinophysis caudata</i>	80
<i>Prorocentrum minimum</i>	120
<i>Protoperidinium crassipes</i>	80
Total de dinoflagelados	320
TOTAL DE FITOPLANCTON	320

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


Nombre y firma del responsable:

Chimbote, mayo 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