



“AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO”

REPORTE TECNICO MFT N° 031-17

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: Vigésimo segundo	Contingencia	
Fecha de muestreo: 03 de noviembre del 2017	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red (10 µm) <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Alerta Temprana	x
			Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Samanco			
Estación	01-B-SAM	01-C-SAM	02-A-SAM	02-B-SAM
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15	0 - 15	0 - 15	0 - 15
TSM (°C)	18,4	17,8	17,8	17,9
DIATOMEAS				
Grupo <i>Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	1	1	1	1
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	0	1	0	0
DINOFLAGELADOS				
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1	0	1
<i>Prorocentrum cordatum</i>	0	0	0	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 Coordinador:

Chimbote, noviembre 2017

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
SEDE CHIMBOTE

Bigo. Angel Perea De la Matta
COORDINADOR

Rosalycira Delgado Loayza
ROSALYCIRA
DELGADO LOAYZA
CBP. 3205



Sonia Sanchez Ramirez
Sonia Sanchez Ramirez
C.B. 37