



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Instituto del Mar del Perú

"AÑO DEL BUEN SERVICIO AL CIUDADANO"

## REPORTE TECNICO MFT N° 17-17

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: Décimo		Contingencia	
			Alerta Temprana	x
Fecha de muestreo: 22 de mayo del 2017	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	02-B-SAM	01-C-SAM
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15	0 - 15	0 - 15
TSM (°C )	20,9	20,3	21,2
DINOFLAGELADOS			
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1	1
<i>Prorocentrum minimum</i>	1	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:

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU  
SEDE CHIMBOTEBlgo. Ángel Perea De la Matta  
COORDINADOR


 ROSA ELCIRA  
DELGADO LOAYZA  
CBP. 3205


 Sonia Sánchez Ramírez  
BIOLOGA  
C.E.P. 4587

Chimbote, mayo 2017

www.imarpe.gob.pe

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