



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Instituto del Mar del Perú

"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"
"Año de la Consolidación del Mar de Grau"

REPORTE TÉCNICO MFT N° 049-16

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN SECHURA		Verificación	
			Contingencia	
SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio Integrado de los Procesos Físicos, Químicos y Biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		N° Monitoreo: Cuadragésimo Octavo	Alerta Temprana	X
Fecha de muestreo: 25 de Noviembre 2016	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red: 10µm <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Monitoreo Intensivo	

Zona	Matacaballo	Constante	Las Delicias	Parachique	Barrancos	Vichayo	Puerto Rico
Estación	05-C-SECH	06-A-SECH	07-B-SECH	08-C-SECH	09-A-SECH	10-C-SECH	11-A-SECH
Profundidad de muestreo (m)	0-23 m	0-8 m	0-8 m	0-9 m	0-8 m	0-9 m	0-6 m
TSM (°C)	16,9	17,2	17,3	17,1	17,3	17,2	16,5
DIATOMEAS							
<i>Grupo Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	1	1	1	1	1	1	2
<i>Grupo Pseudo-nitzschia seriata</i>	1	1	1	3	3	3	3
DINOFLAGELADOS							
<i>Alexandrium peruvianum</i>	1	1	1	1	0	1	0
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1	0	1	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/campo


 BLGA. KAREN ISSELA
 LEYVA RODRIGUEZ
 CBP 10788

Nombre y firma del responsable:


 INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 Laboratorio Costero de Paita
 Ing. Carlos M. Salazar Cespedes
 Coordinador


 INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 BLGA. PATRICIA AYÓN DEJO
 COORDINADORA
 Área Producción de Invertebrados en Oceanografía Biológica

Paita, Diciembre 2016

www.imarpe.gob.pe

Esquina Gamarra y General Valle s/n
 Chucuito, Callao 22, Perú
 T: (511) 208-8650