



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Instituto del Mar del Perú

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

## REPORTE TECNICO MFT N° 013-15

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: Décimo quinto	Alerta Temprana	X
Fecha de muestreo: 10 – 11 abril 2015	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red: 10µm <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Monitoreo Intensivo	

Zona	Constante	Las Delicias	Parachique	Barrancos	Vichayo	Puerto Rico
Estación	06-A-SECH	07-B-SECH	08-C-SECH	09-A-SECH	10-C-SECH	11-A-SECH
Profundidad de muestreo (m)	0-8	0 - 9	0 - 9	0 - 7	0 - 7	0 - 6
TSM (°C )	20,8	20,3	20,6	20,3	27,0	26,5
DIATOMEA						
<i>Grupo Pseudo-nitzschia delicatissima</i>	1	0	0	1	0	0
DINOFLAGELADOS						
<i>Dinophysis caudata</i>	0	0	0	1	1	0

LEYENDA.- Ausente: 0, Presente: 1(1 - 3 cel/c), Escaso: 2 (4 - 10 cel/c), Abundante: 3 (11 - 20 cel/c), Muy abundante: 4 (&gt; 20 cel/c)

cel/c=células/campo



Nombre y firma del responsable:

Yessica Liliana Quispe Ramirez  
BIÓLOGO  
C.B.P. 9150INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ  
LABORATORIO COSTERO DE PAITA  
Bigo. Edward Barriga Rivera  
COORDINADOR

Paqueta, Mayo 2015

www.imarpe.gob.pe

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