

REPORTE TECNICO MFT N° 27-14

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN PISCO	Verificación	X
		Contingencia	
SOLICITANTE (S): Proyecto "Estudio integrado de los procesos físicos, químicos y biológicos en los Ecosistemas de Borde Costero"		N° Monitoreo: Décimo sexto	Alerta Temprana
Fecha de muestreo: 16 de abril del 2014	Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red (red 10µm) <input type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Monitoreo Intensivo

Zona	B. INDEPENDENCIA	
Lugar	Santa Rosa	La Pampa
Estación	07 - A - IND	08 - A - IND
Profundidad de muestreo (m)	0 - 11	0 - 12
TSM (°C)	16,3	16,1
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis caudata</i>	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 responsable:

Callao, setiembre 2014



Sonia Sánchez Ramírez  
 BIÓLOGA  
 C.B.P. 4587

