

Informe Técnico MFT N° 039-10 (LCP)

Tabla 1. Análisis Semicuantitativo de Fitoplancton. Red de 10 micras
 Monitoreo de Fitoplancton Potencialmente Tóxico. Bahía de Sechura 1011 (23 - 25 noviembre 2010)
 Cuadragésimo primer muestreo. Programa de Verificación

Lugar	San Pablo	San Pedro	Chulliyachi	Matacaballo	Constante	Las Delicias	Parachique	Vichayo
Estación	01-A-SECH	02-B-SECH	04-A-SECH	05-C-SECH	06-A-SECH	07-B-SECH	08-C-SECH	10-C-SECH
Profundidad de muestreo (m)	0	0	0-11	0-25	0-9	0-9	0-9	0-9
TSM (°C)	19,3	19,3	18,1	17,0	18,2	16,6	16,5	16,2
DIATOMEAS								
<i>Pseudo-nitzschia cf. delicatissima</i>	1	0	0	0	0	0	0	0
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>	1	1	0	0	1	1	1	1
DINOFLAGELADOS								
<i>Alexandrium monilatum</i>	0	0	0	1	0	0	0	0
<i>Dinophysis acuminata</i>	1	1	1	1	1	1	1	0
<i>Dinophysis rotundata</i>	1	1	1	1	1	1	1	0
<i>Dinophysis sp.</i>	0	1	0	0	0	0	1	0
<i>Protooperidinium depressum</i>	1	1	1	1	1	1	1	1

LEYENDA

Ausente	: 0	Abundante	: 3 (11-20 cel/c)	cel/c=células/campo
Presente	: 1 (1-3 cel/c)	Muy abundante	: 4 (> 20 cel/c)	
Escaso	: 2 (4-10 cel/c)			