"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"
"AÑO, DE LA INTEGRIDAD NACIONAL Y EL RECONOCIMIENTO DE NUESTRA DIVERSIDAD"

REPORTE TECNICO MFT N° 044-12

AREA DE FITOPLANCTON Y PRODUCCIÓN	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN PISCO		Verificación		
PRIMARIA	ASSISTED. MONTONEO DE FITOPEANOTOTA FOTENCIALE TOXAGO EN FIGOS			Contingencia	Х
SOLICITANTE (S):	 Instituto Tecnológico Pesque Servicio Nacional de Sanio 	uero (ITP) dad Pesquera (SANIPES)	Nº Monitoreo: Primer	Alerta Temprana	
Fecha de muestreo: 09 agosto 2012	Tipo de muestra:	Red 10um X Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa Utermöhl (1958) cel.L ⁻¹	Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Independencia	
Lugar	El Queso	
Estación	05-A-IND	
Profundidad de muestreo (m)	0 - 26	
TSM (°C)	14,5	
	red	agua
DIATOMEAS		
Grupo <i>Pseudo-nitz schia delicatissima</i>	1	1940
Total diatomeas	1	1940
DINOFLAGELADOS		
Alexandrium sp.	1	0
Dinophysis acuminata	1	0
Dinophysis caudata	0	20
Total dinoflagelados	*****	20
TOTAL FITOPLANCTON		1960



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

La muestra de agua es de columna integrada.

Nombre y firma del responsable:

Callao, setiembre 2012

