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

REPORTE TECNICO MFT N° 105-15

LABORATORIO DE FITOPLANCTON Y			Verificación	
PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON PO	Contingencia		
SOLICITANTE (S): Proyecto "Fortalecimiento	Contingentia			
especies poter	cialmente tóxicas "	Nº Monitoreo: Vigésimo segundo	Alerta Temprana	Х
Fecha de muestreo: 20,22,23 y 24 de octubre del 2015	Tipo de muestra: X Red (10 μm) Agua	Metodología de análisis: Abundancia relativa	Monitoreo Intensivo	

Zona	Bahía Samanco		Bahía Guaynuná			Bahía Salinas	
Estación	01-B-SAM	02-B-SAM	01-C-SAM	01-A-GUA	01-C-GUA	01-A-SAL	
Profundidad de muestreo (m)	0 - 15	0 - 15	0 - 15	0 - 15	0 - 15	0 - 15	
TSM (°C)	20,2	19,3	22,2	18,8	18,2	19,1	
DIATOMEAS							
Pseudo-nitzschia pungens	1	0	0	1	1	0	
Grupo Pseudo-nitzschia seriata	0	0	0	0	1	1	
DINOFLAGELADOS							
Alexandrium sp.	0	1	1	0	0	0	
Dinophysis caudata	1	1	1	0	1	1	
Dinophysis rotundata	1	0	0	1	1	1	
Prorocentrum minimum	1	0	1	0	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(> 20 cel/c); cel/c = células por campo

Nombre y firma del responsable:

Chimbote, octubre 2015

O DEL MAR DEL PERU go. Isalas González Chávez

EDMAR DELPERU BLGA, PAJRICIA AYÓN DEJO CYGRUINADORA Área funcional de investigaciones on Oceanografía Biológica

INSTITUTOR

www.imarpe.gob.pe

Esquina Gamarra y General Valle s/n Chucuito, Callao 22, Perú T: (511 2088650