

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"  
 "AÑO DE LA INTEGRACIÓN NACIONAL Y EL RECONOCIMIENTO DE NUESTRA DIVERSIDAD"

**REPORTE TECNICO MFT N° 014-12 (LCP)**

AREA DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN SECHURA		Verificación	
SOLICITANTE (S): - Instituto Tecnológico Pesquero (ITP) - Servicio Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES)			Contingencia	X
Fecha de muestreo: 27 de julio 2012		N° Monitoreo: Primer	Alerta Temprana	
Tipo de muestra: <input checked="" type="checkbox"/> Red 10 um <input type="checkbox"/> Agua		Metodología de análisis: Abundancia Relativa	Monitoreo Intensivo	

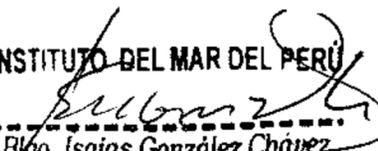
Zona	Matacaballo	
Estación	05-B-SECH	05-C-SECH
Profundidad de muestreo (m)	0 - 8	0 - 26
TSM (°C)	19,6	18,6
<b>DINOFLAGELADOS</b>		
<i>Alexandrium monilatum</i>	1	1
<i>Dinophysis caudata</i>	1	1
<i>Dinophysis rotundata</i>	1	1
<i>Dinophysis sp.</i>	1	0
<i>Protoperdinium crassipes</i>	1	1

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/campo



Nombre y firma del responsable:

Paíta, agosto 2012

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ  
  
 Blgo. Isaias González Chávez  
 IMARPE - Sede Piura  
 JEFE

[www.imarpe.gob.pe](http://www.imarpe.gob.pe)

Esquina Gamarra y General Valle s/n  
 Chucuito, Callao 22, Perú  
 T: (511) 625-0800



PERÚ Ministerio de la Producción

Instituto del Mar del Perú

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ"  
"AÑO DE LA INTEGRACIÓN NACIONAL Y EL RECONOCIMIENTO DE NUESTRA DIVERSIDAD"

REPORTE TECNICO MFT N° 015-12 (LCP)

AREA DE FITOPLANCTON Y PRODUCCION PRIMARIA	ASUNTO: MONITOREO DE FITOPLANCTON POTENCIALMENTE TOXICO EN SECHURA		Verificación	
			Contingencia	X
SOLICITANTE (S):	- Instituto Tecnológico Pesquero (ITP) - Servicio Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES)	N° Monitoreo: Primer	Alerta Temprana	
Fecha de muestreo: 27 de julio 2012	Tipo de muestra: <input type="checkbox"/> Red <input checked="" type="checkbox"/> Agua	Metodología de análisis: Utermöhl (1958) Cel.L <sup>-1</sup>	Monitoreo Intensivo	



Zona	Matacaballo	
	05-B-SECH	05-C-SECH
Estación	0 - 8	0 - 15
Profundidad de muestreo (m)	19,6	18,5
TSM (°C)		
DINOFLAGELADOS		
<i>Dinophysis caudata</i>	0	20
<i>Prorocentrum crassipes</i>	20	0
Total dinoflagelados	20	20
<b>TOTAL FITOPLANCTON</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

Nota: Todas son muestras integradas de la columna de agua (manguera)

Nombre y firma del responsable:

Paita, agosto 2012

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU  
*Isaias González Chutez*  
Algo. Isaias González Chutez  
IMARPE - Sede Piura  
JFFE

www.imarpe.gob.pe

Esquina Gamarra y General Valle s/n  
Chucuito, Callao 22, Perú  
T: (511) 625-0800