



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207122147	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Natales	Area o Localidad SENO EREZCANO SECTOR 2
---------------	-------------------	--

Fecha 10/09/09	Hora Inicio 13:54	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 14:16	CB 9858

Carta	Shoa 10600 (Datum SAD69)	Area	10,60 Hás	
		Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 10600 :		A	51° 33' 35,28" S	73° 03' 00,16" O
		B	51° 33' 39,42" S	73° 02' 52,18" O
		C	51° 33' 59,30" S	73° 03' 18,79" O
		D	51° 33' 55,16" S	73° 03' 26,76" O

Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Hora de la Medición 13:54	Ajuste de Marea (mt) 3,7	Prof. Máxima 126	Prof. Ajustada 129,7	Prof. Mínima 120	Prof. Ajustada 123,7
------------------------------	-----------------------------	---------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------



Solicitud 207122147; Campaña 2009



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207122147	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Natales	Area o Localidad SENO EREZCANO SECTOR 2
---------------	-------------------	--

Fecha 10/09/09	Hora Inicio 13:54	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 14:16	CB 9858

Carta	Shoa 10600 (Datum SAD69)	Area	10,60 Hás
		Vértice	Latitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 10600 :		A	51° 33' 35,28" S
		B	51° 33' 39,42" S
		C	51° 33' 59,30" S
		D	51° 33' 55,16" S
			Longitud
			73° 03' 00,16" O
			73° 02' 52,18" O
			73° 03' 18,79" O
			73° 03' 26,76" O

Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

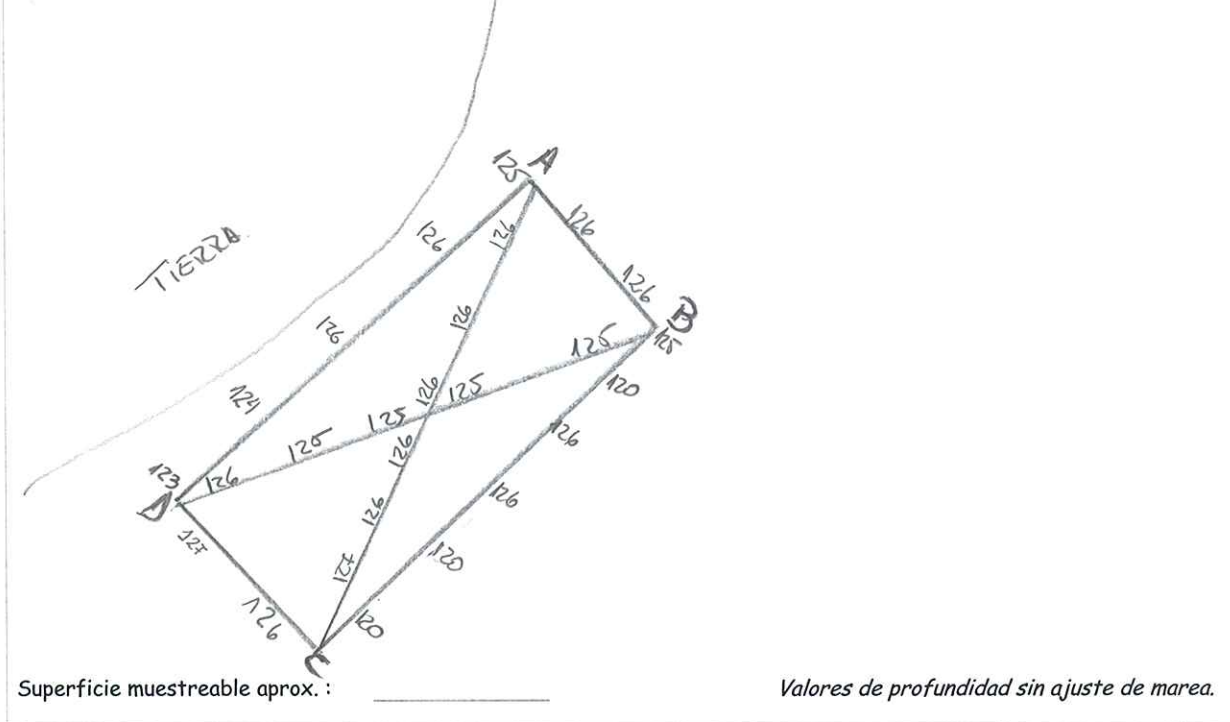
Hora de la Medición 13:54	Ajuste de Marea (mt) 3,7	Prof. Máxima 126	Prof. Mínima 120
		Observ. 129,7	Ajustada 123,7



Solicitud 207122147; Campaña 2009



Dibujar (a mano alzada) la forma del sector solicitado. En dicho croquis, anotar la ubicación y valores de las profundidades registradas. Asimismo, ubicar el lugar de las unidades de muestreo y cuadrantes cuando corresponda.



Superficie de las Transectas :

Por defecto y a menos que se indique un valor diferente, las transectas tienen siempre una superficie muestral de 100 mt² (50 mt * 2 mt).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)										Unid.		
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10			
Almeja															Unid.
Caracol Picuyo															Unid.
Caracol Trophon															Unid.
Caracol Trumulco															Unid.
Centolla															Unid.
Centollón															Unid.
Cholga															Unid.
Chorito															Unid.
Erizo															Unid.
Huepo															Unid.
Langostino de los canales															Unid.



Loco													Unid.
Ostión del Sur													Unid.
Ostión Patagónico													Unid.
Luga Roja													Kg
Pelillo													Kg

Transecta N° 2

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Trophon														Unid.
Caracol Trumulco														Unid.
Centolla														Unid.
Centollón														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Langostino de los canales														Unid.
Loco														Unid.
Ostión del Sur														Unid.
Ostión Patagónico														Unid.
Luga Roja														Kg
Pelillo														Kg

Transecta N° 3

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.



Caracol Trophon													Unid.
Caracol Trumulco													Unid.
Centolla													Unid.
Centollón													Unid.
Cholga													Unid.
Chorito													Unid.
Erizo													Unid.
Huepo													Unid.
Langostino de los canales													Unid.
Loco													Unid.
Ostión del Sur													Unid.
Ostión Patagónico													Unid.
Luga Roja													Kg
Pelillo													Kg

Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): %
 Fondo Duro (roca, bolones): %

Nombre Inspector Karin Solari's

Nombre Capitán/Buzo Guillermo Ujala

Firma Inspector [Signature]

Firma Capitán/Buzo _____

Arturo Díaz Beharmanes

Departamento de Acuicultura

INFORME TECNICO (UTS) N° 44

FECHA: 21-02-2011

Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m ² um (1)	m ² um (2)	m ² um (3)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
207122147	hasta 30 m											No se buceo

Observaciones: El sector solicitado presenta profundidades mayores a 30 mts. Conforme a los antecedentes existentes, no se verifica la existencia de Bancos Naturales en el sector.


EHF/ehf

C.I. N° 14382/2009