



51

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121093	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Río Verde	Area o Localidad PENINSULA MUÑOZ GAMERO. CANAL EUSTON. SECTOR 1
---------------	---------------------	--

Fecha 19/08/09	Hora Inicio 12:22	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 12:40	CB 9858

Carta Shoa 11700 Area 10,00 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11700 :	A	52° 37' 56,14" S	72° 31' 47,63" O
	B	52° 37' 06,61" S	72° 31' 27,36" O
	C	52° 38' 11,54" S	72° 31' 34,25" O
	D	52° 38' 01,07" S	72° 31' 54,51" O
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :	A	52° 37' 37,57" S	72° 31' 15,61" O
	B	52° 37' 48,04" S	72° 30' 55,35" O
	C	52° 37' 52,97" S	72° 31' 02,23" O
	D	52° 37' 42,50" S	72° 31' 22,50" O

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

El ecosonda registró profundidades por sobre 236 m

Hora de la Medición Ajuste de Marea (mt)

12:22

1,4.

Prof. Máxima	> 236	238,7
Observ.		Ajustada

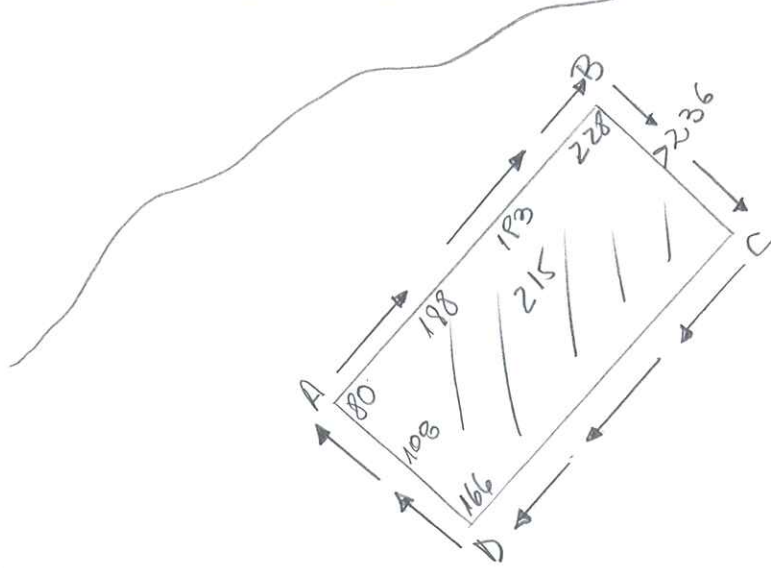
Prof. Mínima	80	81,7
Observ.		Ajustada



Solicitud 207121093; Campaña 2/2009



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 muestreable aprox. : _____

Valores de profundidad sin ajuste de marea.

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			
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.



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

Nombre Inspector Karin Segovia Kairath

Nombre Capitán/Buzo 

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo


Arturo Díaz Bohamondes

INFORME TECNICO (UTS) N° 17

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
207121093	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.