



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121180	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Río Verde	Area o Localidad I. RIESCO , COSTA NORTE DE EST. BENDING, SECTOR 2
---------------	---------------------	---

Fecha 25 / 11 / 09	Hora Inicio 15 : 07.	Embarcación DEL MAR III
	Hora Término 15 : 52	CB 2560

Carta Shoa 11230 (Datum SAD69) Area 08,00 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11230 :	A	53° 12' 06,68" S	72° 18' 22,98" O
	B	53° 12' 04,83" S	72° 18' 01,65" O
	C	53° 12' 11,23" S	72° 18' 00,11" O
	D	53° 12' 13,08" S	72° 18' 21,44" O

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

Se realizó buceo, muestreando una transecta de 100 m² aprox, no se encontró la presencia de recursos hidrobiológicos.
Tipo de fondo : rocoso

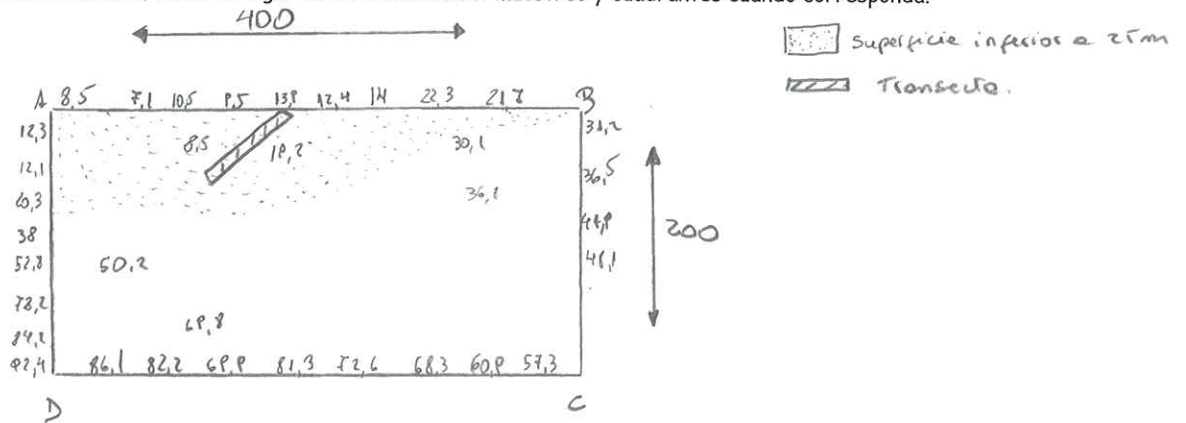
Hora de la Medición 15 : 07	Ajuste de Marea (mt) 2,1	Prof. Máxima 92,4 Observ. 94,5 Ajustada	Prof. Mínima 7,1 Observ. 9,2 Ajustada
--------------------------------	-----------------------------	---	---



Solicitud 207121180; 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 muestreable aprox. : 100m²

Valores de profundidad sin ajuste de marea.

Superficie de las Transectas : 30

Por defecto y a menos que se indique un valor diferente, las transectas tienen siempre una superficie muestral de 100 m² (50 m * 2 m).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m 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.
Cholqa														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.	
Cholqa																											Unid.	
Chorito																											Unid.	
Erizo																											Unid.	
Huepo																											Unid.	
Langostino de los canales																											Unid.	
Loco																											Unid.	
Ostión del Sur																											Unid.	
Ostión Pataqónico																											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 Segovia

Firma Inspector

Nombre Capitán/Buzo

Firma Capitán/Buzo

Juliano Diaz Estanous

INFORME TECNICO (UTS) N° 120

FECHA: 22-02-2011

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 um (4)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
207121180	hasta 20 m			0				0,000	0,00	30,00	0,00		No existe Banco Natural