



30

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121072	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Río Verde	Area o Localidad NORTE ISLA RIESCO. ESTERO SIN NOMBRE
---------------	---------------------	--

Fecha 22/08/09	Hora Inicio 09:52	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 10:06	CB 9858

Carta	Shoa 11700	Area	07,20 Hás
		Vértice	Latitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11700 :		A	52° 52' 54,73" S
		B	52° 52' 44,46" S
		C	52° 52' 47,75" S
		D	52° 52' 58,02" S
		Longitud	
			72° 34' 25,00" O
			72° 33' 57,78" O
			72° 33' 54,38" O
			72° 34' 21,61" O
		Vértice	Latitud
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :		A	52° 51' 32,46" S
		B	52° 51' 22,19" S
		C	52° 51' 25,48" S
		D	52° 51' 35,75" S
		Longitud	
			72° 35' 05,22" O
			72° 34' 38,00" O
			72° 34' 34,61" O
			72° 35' 01,82" O

Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)
 El ecosistema registra profundidades por sobre los 100 mts, además de la presencia de cardumen de peces, dado que es un lugar característico de la región en la pesca de resaca.

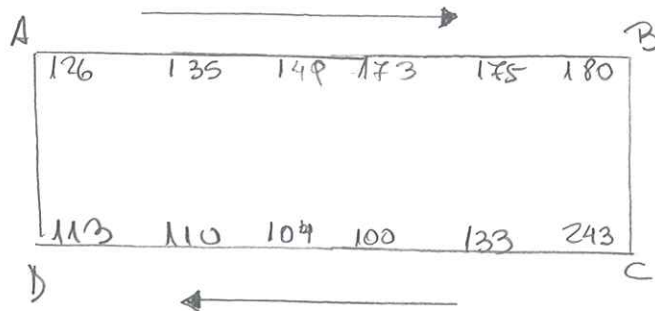
Hora de la Medición 09:52	Ajuste de Marea (mt) -0,6	Prof. Máxima 243	Prof. Mínima 102,4
		Observ. 242,4	Observ. 102,4



Solicitud 207121072; 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. : _____

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 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			
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.

Solicitud 207121069; Campaña 2/2009



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 m ² c/u)											
			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.
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 m ² c/u)											
			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.
Ostión del Sur												Unid.
Ostión Patagónico												Unid.
Luqa 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 Kairath Nombre Capitán/Buzo Camelardo Uslard.
 Firma Inspector [Handwritten Signature] Firma Capitán/Buzo _____
 Arturo Ruiz Bahamondes

INFORME TECNICO (UTS) N° 50

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
207121072	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/ehf

C.I. N° 11885/2009