



33/1a Versión

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121075	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Río Verde	Area o Localidad OESTE ISLA GRANDE. BAHIA SIN NOMBRE
---------------	---------------------	---

Fecha 21/08/09	Hora Inicio 15:32	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 16:20	CB 9858

Carta Shoa 11700 Area 08,00 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11700 :	A	52° 46' 45,74" S	72° 29' 23,15" O
	B	52° 46' 55,47" S	72° 29' 09,08" O
	C	52° 46' 59,73" S	72° 29' 17,10" O
	D	52° 46' 50,01" S	72° 29' 31,17" O

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :	A	52° 45' 51,99" S	72° 29' 23,11" O
	B	52° 46' 01,72" S	72° 29' 09,05" O
	C	52° 46' 05,98" S	72° 29' 17,07" O
	D	52° 46' 56,25" S	72° 29' 31,13" O

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

Se realizó buceo en la concesión, observándose la presencia de chorito en forma dispersada

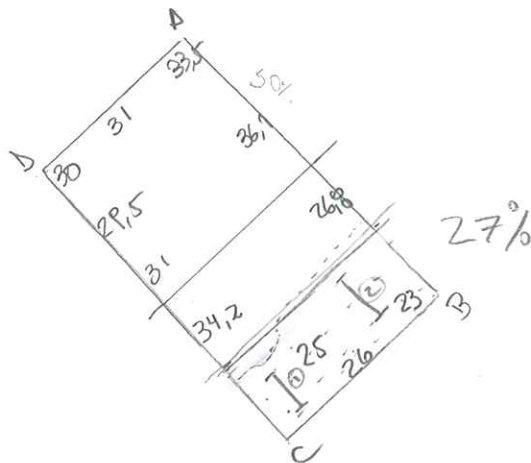
Hora de la Medición 15:32	Ajuste de Marea (mt) 1,5	Prof. Máxima 36,1	Prof. Ajustada 36,6	Prof. Mínima 25	Prof. Observ. 26,5	Prof. Ajustada
------------------------------	-----------------------------	----------------------	------------------------	--------------------	-----------------------	----------------



Solicitud 207121075; 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.



Transecta I : $52^{\circ} 46' 05,1'' S$
 $72^{\circ} 29' 18,00'' W$

Transecta II : $52^{\circ} 46' 01,4'' S$
 $72^{\circ} 29' 19,0'' W$

Superficie muestreable aprox. : 27%

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 m^2 ($50 \text{ m} * 2 \text{ m}$).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes ($0,25 \text{ m}^2 \text{ c/u}$)										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	A	200													Unid.
Erizo															Unid.
Huepo															Unid.
Langostino de los canales															Unid.
Loco															Unid.



Ostión del Sur													Unid.
Ostión Pataagónico													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	J	150												Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Lanostino de los canales														Unid.
Loco														Unid.
Ostión del Sur														Unid.
Ostión Pataagónico														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.
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

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 *Arturo Díaz Boharmones*

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo

(Circular stamp: SERVICIO NACIONAL DE PESCA - XII REGION - MINISTERIO AGRICULTURA Y IRRIGACION)

Arturo Díaz Boharmones

(Signature)

(Signature)

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
207121075	hasta 20 m	Chorito	Chorito	2	1,5		1,750	1,00	27	47,3	158	No existe Banco Natural

EHF/ehf
C.I. 11887/09