



113

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121182	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Río Verde	Area o Localidad CANAL JERONIMO, NOROESTE DE ISLA CORONA
---------------	---------------------	---

Fecha 26/11/09	Hora Inicio 09:32	Embarcación DEL MAR III
	Hora Término 09:48	CB 2560

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

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11230 :	A	53° 14' 16,50" S	72° 22' 45,28" O
	B	53° 14' 21,35" S	72° 22' 25,29" O
	C	53° 14' 27,35" S	72° 22' 29,34" O
	D	53° 14' 22,49" S	72° 22' 49,33" O

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

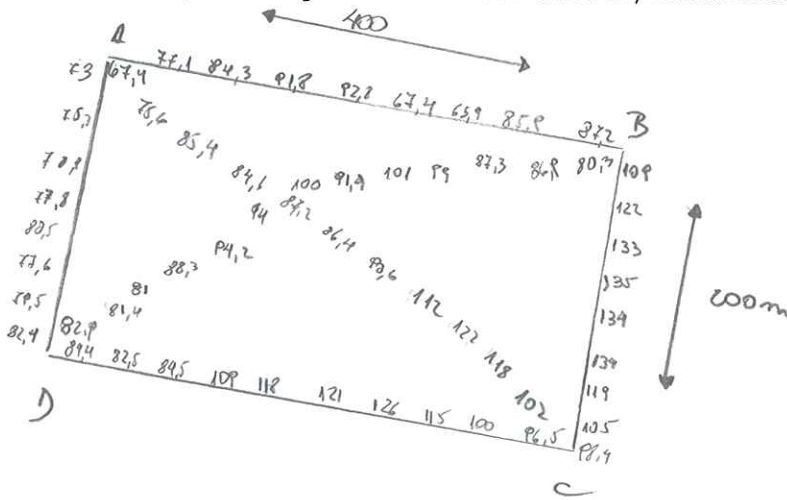
Hora de la Medición 09:35	Ajuste de Marea (mt) 1,7	Prof. Máxima 139 Observ.	140,7 Ajustada	Prof. Mínima 65,9 Observ.	67,6 Ajustada
------------------------------	-----------------------------	--------------------------------	-------------------	---------------------------------	------------------



Solicitud 207121182; 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 m^2 ($50 \text{ m} \times 2 \text{ m}$).

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			
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.

Solicitud 207121182; Campaña 2009



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 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 Pataagónico														Unid.
Luga Roja														Kg
Pelillo														Kg

Transecta N° 3


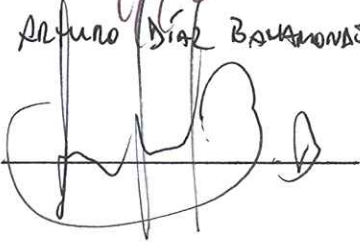
Sin presencia de recursos

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 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
 Firma Inspector 
 

Nombre Capitán/Buzo José Vera
 Firma Capitán/Buzo 

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
207121182	hasta 20 m											No se buceo

Observaciones: El sector solicitado presenta profundidades mayores a 20 mts. Conforme a los antecedentes existentes, no se verifica la existencia de Bancos Naturales en el sector.

EHF
EHF/ehf
C.I. N° 136/10