



36

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121062	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Punta Arenas	Area o Localidad PENINSULA BRUNSWICK. ESTUARIO SILVA PALMA.
---------------	------------------------	--

Fecha 17/08/2009	Hora Inicio 16:45	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 16:05	CB 9858

Carta	Shoa 11700	Area	15,00 Hás
		Vértice	Latitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11700 :		A	53° 17' 45,65" S
		B	53° 18' 00,56" S
		C	53° 17' 56,80" S
		D	53° 17' 41,89" S
			Longitud
			71° 48' 45,86" O
			71° 48' 56,31" O
			71° 49' 11,24" O
			71° 49' 00,79" O
		Vértice	Latitud
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :		A	53° 17' 46,86" S
		B	53° 18' 01,77" S
		C	53° 17' 58,01" S
		D	53° 17' 43,11" S
			Longitud
			71° 48' 49,69" O
			71° 49' 00,14" O
			71° 49' 15,08" O
			71° 49' 04,62" O

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

Troncos colados de centolla.

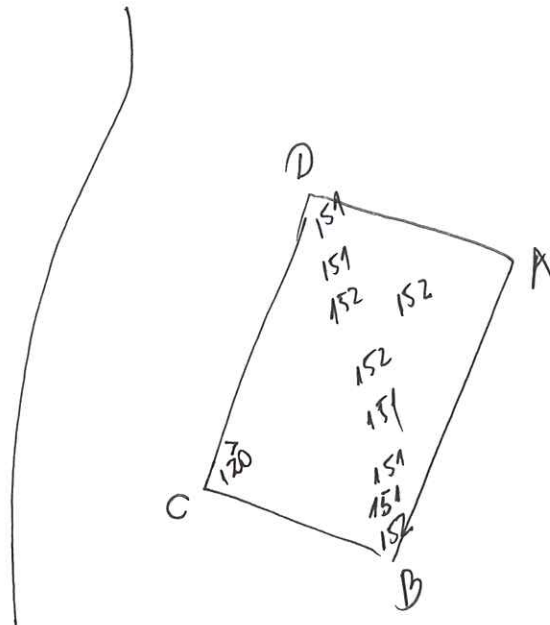
Hora de la Medición 16:45	Ajuste de Marea (mt)	Prof. Máxima 152	Prof. Mínima 151
		Observ. Ajustada	Observ. Ajustada



Solicitud 207121062; 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 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.



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.		
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 Kairath
 Nombre Capitán/Buzo Guillermo Veyra
 Firma Inspector Jorge Sierpe G.
 Firma Capitán/Buzo Sin buceo sobre 150 metros
 Humberto Novoske
 Arturo Quiroz
 Nelson Pino



Departamento de Acuicultura

INFORME TECNICO (UTS) N° 197

FECHA: 06-05-2011

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
207121062	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.

CHA/cha
C.I. N° 11864/09