



# INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N° 207122163	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región XII	Comuna Natales	Area o Localidad BRAZO MERIDA, SECTOR 1
---------------	-------------------	--

Fecha 28-09-2009	Hora Inicio 14:05	Embarcación DEL MAR II
	Hora Término 14:20	CB 9858

Carta	Shoa 10600 (Datum SAD69)	Area	06.63 Hás
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 10600 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	52° 11' 53.05" S	72° 58' 20.59" O
	B	52° 12' 00.60" S	72° 58' 13.39" O
	C	52° 12' 03.42" S	72° 58' 22.94" O
	D	52° 11' 53.55" S	72° 58' 33.59" O

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

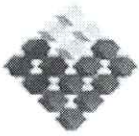
- CORRECCION DE TAREA SEGUN PUERTO PATRÓN "PUERTO NATALES".
- PROFUNDIDAD DEL TRANSDUCTOR 3 metros.
- SE REGISTRO LA BATIMETRÍA Y POSICIONAMIENTO CON EL GPS SOUNDER PARA "GARDIN"
- MODELO "GPS MAP ABC SOUNDER" DE LA EMBARCACION.
- SE REGISTRO POSICIONAMIENTO CON EL GPS PARA "GARDIN", MODELO "GPS MAP 60 CX."

DEL SERVICIO.

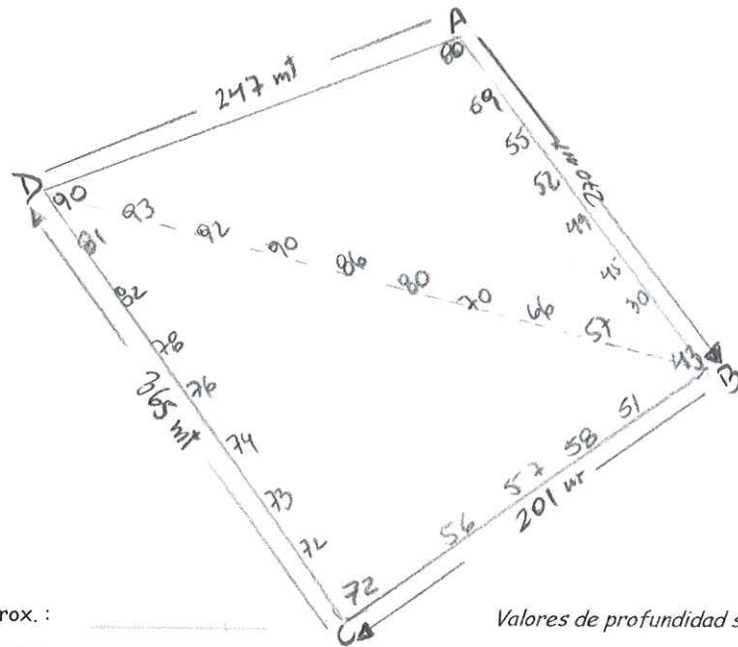
Hora de la Medición 14:10	Ajuste de Marea (mt) 2.5	Prof. Máxima 93	Prof. Observ. 95.5	Prof. Mínima 30	Prof. Observ. 32.5
			Ajustada		Ajustada



Solicitud 207122163; Campaña CAMPAÑA 3A 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<sup>2</sup> (50 m \* 2 m).

**Transecta N° 1**

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m <sup>2</sup> 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° 2**

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt <sup>2</sup> 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.
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 mt <sup>2</sup> c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.

**Departamento de Acuicultura**

**INFORME TECNICO (UTS) Nº 54**

**FECHA: 21-02-2011**

Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m <sup>2</sup> um (1)	m <sup>2</sup> um (2)	m <sup>2</sup> um (3)	m <sup>2</sup> Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
207122163	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. Nº 14366/2009