



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207122246	Solicitante PESCA SURIBERICA S.A.
---------------------------	--------------------------------------

Región XII	Comuna Natales	Area o Localidad SENO OBSTRUCCION BAHIA IRENE (SECTOR N° 4)
---------------	-------------------	--

Fecha 02-09-2009	Hora Inicio 13:40	Embarcación DEL MAR II
	Hora Término 13:53	CB 9858

Carta	Shoa 10600 (Datum SAD69)	Area	05.00 Hás
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 10600 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	52° 14' 00.56" S	72° 33' 32.05" O
	B	52° 14' 04.04" S	72° 33' 20.15" O
	C	52° 14' 09.88" S	72° 33' 24.68" O
	D	52° 14' 06.40" S	72° 33' 36.58" O

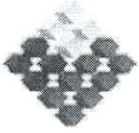
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

- CORRECCIÓN DE TAREA SEGÚN PUERTO PATRÓN "PUERTO NATALES"
- PROFUNDIDAD DEL TRANSDUCTOR 3 METROS
- PARA REGISTRAR LA BATIMETRÍA Y POSICIONAMIENTO SE UTILIZÓ EL GPS SOUNDER DE LA EMBARCACIÓN, MARCA "GARMIN", MODELO "GPS MAP 178C SOUNDER"
- PARA REGISTRAR POSICIONAMIENTO SE UTILIZÓ EL GPS DEL SERVICIO, MARCA "GARMIN", MODELO "GPS MAP 60Cx"

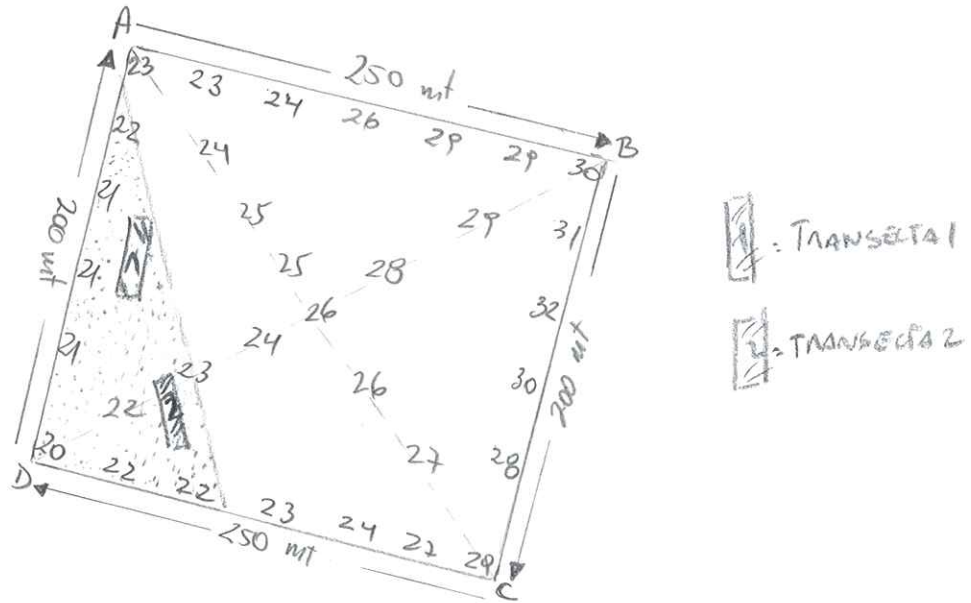
Hora de la Medición 13:45	Ajuste de Marea (mt) 2,4	Prof. Máxima 32	Prof. Mínima 20
		Observ. Ajustada 34,4	Observ. Ajustada 22,4



Solicitud 207122246; 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.: 1 Ha

Valores de profundidad sin ajuste de marea.

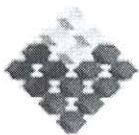
Superficie de las Transectas :

Por defecto y a menos que se indique un valor diferente, las transectas tienen siempre una superficie muestral de 100 mt² (50 mt * 2 mt).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² 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.
Cholga															Unid.
Chorito															Unid.
Erizo															Unid.
Huepo															Unid.
Lanqostino de los canales															Unid.



Loco												Unid.
Ostión del Sur												Unid.
Ostión Patagónico												Unid.
Luqa Roja												Kg
Pelillo												Kg

Transecta N° 2

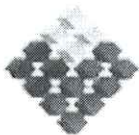
Sin presencia de recursos

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.
Lanqostino de los canales														Unid.
Loco														Unid.
Ostión del Sur														Unid.
Ostión Patagónico														Unid.
Luqa 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 Humberto Provoste Gallardo

Firma Inspector



Nombre Capitán/Buzo

Firma Capitán/Buzo



INFORME TECNICO (UTS) N° 152

FECHA: 22-02-2011

Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis hasta 20 m	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m ² um (1)	m ² um (2)	m ² um (3)	m ² um (4)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
207122246	hasta 20 m			0	0			0,000	0,00	20	0,00		No existe Banco Natural