



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207122092	Solicitante SALMONES CALETA BAY S.A.
---------------------------	---

Región XII	Comuna Natales	Area o Localidad ESTERO ULTIMA ESPERANZA AL NORESTE DE PUNTA JAMON
---------------	-------------------	---

Fecha 11/09/09	Hora Inicio 10:22	Embarcación Del Mar II
	Hora Término 11:10	CB 9858

Carta	Shoa 10600 (Datum SAD69)	Area	10,00 Hás	
		Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 10600 :				
		A	51° 37' 10,99" S	72° 41' 32,35" O
		B	51° 37' 14,82" S	72° 41' 40,73" O
		C	51° 37' 01,79" S	72° 41' 56,13" O
		D	51° 36' 57,95" S	72° 41' 47,76" O

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

De acuerdo a los registros del ecosonda, se realizó buceo en toda la concesión. Se realizaron 3 transectos en diferentes puntos, no se registraron recursos biológicos.

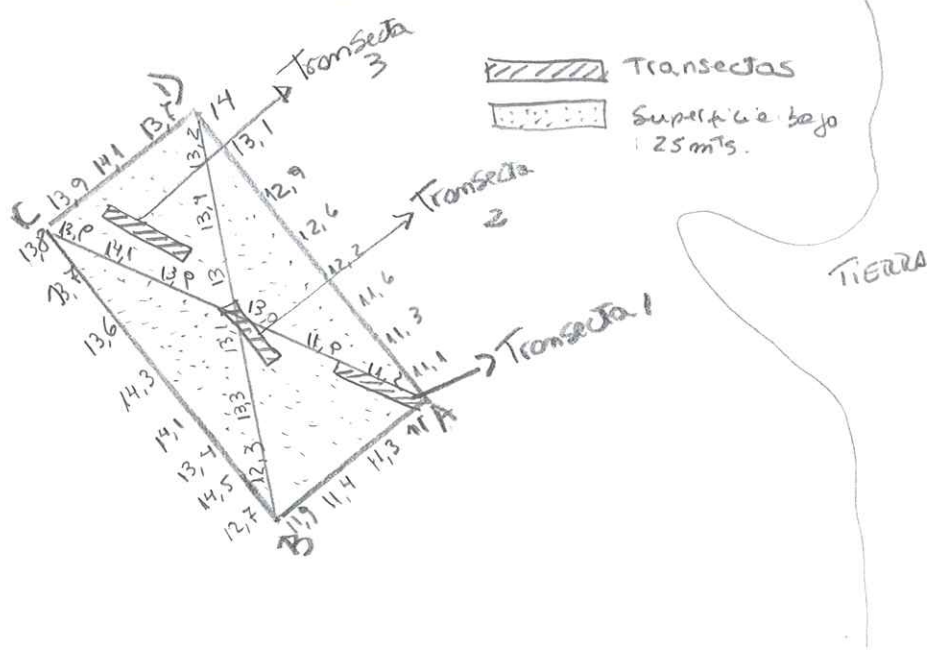
Hora de la Medición 10:22	Ajuste de Marea (mt) 3,4	Prof. Máxima 14,5 Observ.	17,9 Ajustada	Prof. Mínima 11,1 Observ.	14,5 Ajustada
------------------------------	-----------------------------	---------------------------------	------------------	---------------------------------	------------------



Solicitud 207122092; 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.: 300 m²

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 mt * 2 mt).

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		
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.
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.
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° 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.
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

Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): _____ %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector Kuzil Sepaquis

Firma Inspector 

Arturo Diaz Bahamondes



Nombre Capitán/Buzo Ruben Vasquez

Firma Capitán/Buzo 



Departamento de Acuicultura

INFORME TECNICO (UTS) N° 146

FECHA: 22-02-2011

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 um (4)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
207122092	hasta 20 m			0	0	0		0,000	0,00	100	0,00		No existe Banco Natural

EHF
EHF/ehf
C.I. N° 14405/2009