



181

### INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N° 207121276	Solicitante ACUICOLA CORDILLERA LTDA.
---------------------------	--

Región XII	Comuna Río Verde	Area o Localidad SENO GALVARINO, ISLA RIESCO, NORTE ISLA GRANDE
---------------	---------------------	--

Fecha 11/10/09	Hora Inicio 11:43	Embarcación DEL MAR II
	Hora Término 12:04	CB 9858

Carta Shoa 11200 (Datum SAD69) Area 20,00 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11200 :	A	53° 08' 00,60" S	72° 43' 50,93" O
	B	53° 08' 00,60" S	72° 43' 29,56" O
	C	53° 08' 16,78" S	72° 43' 29,56" O
	D	53° 08' 16,78" S	72° 43' 50,93" O

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

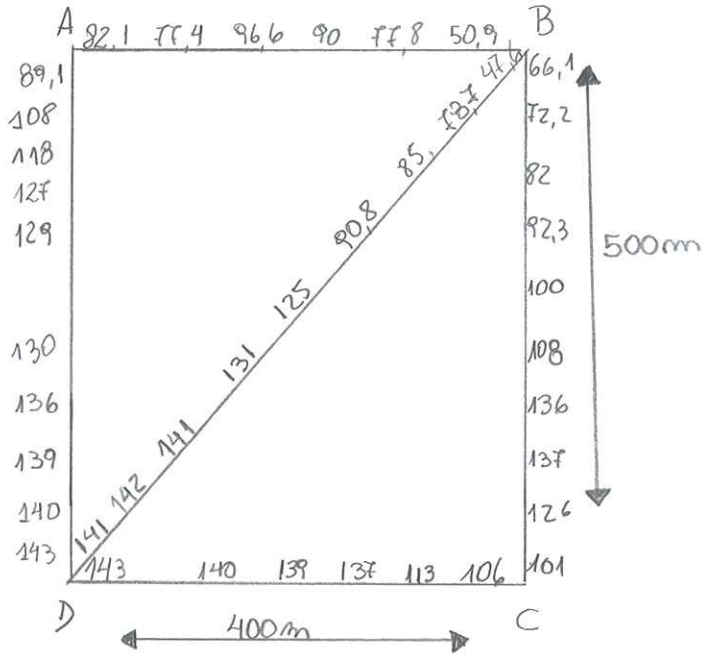
Hora de la Medición 11:43	Ajuste de Marea (mt) 2,2	Prof. Máxima 143	Prof. Mínima 47,6
		Observ. 145,2	Ajustada 49,8



Solicitud 207121276; Campaña 2009 3C



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.

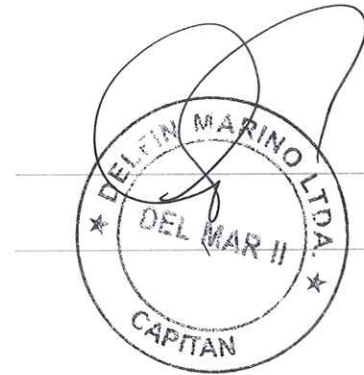
Nombre Inspector

Karin Segovia Kairza

Firma Inspector

Nombre Capitán/Buzo

Firma Capitán/Buzo



Arturo Díaz Bahamondes

Solicitud 207121276; Campaña 2009 3C

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
207121276	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  
  
 C.I. N° 204/10