



33

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207124052	Solicitante INVERTEC PESQUERA MAR DE CHILOE S.A.
---------------------------	---

Región XII	Comuna Timaukel	Area o Localidad CANAL WHITESIDE, SECTOR PUNTA CARUNKINGA
---------------	--------------------	--

Fecha 02 Julio 09'	Hora Inicio 11:40	Embarcación Del- Mar II
	Hora Término 12:00	CB 9858

Carta Shoa 12500 Area 06,00 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 12500 :	A	54° 03' 43,27" S	70° 04' 22,50" O
	B	54° 03' 49,12" S	70° 04' 17,52" O
	C	54° 03' 53,26" S	70° 04' 32,85" O
	D	54° 03' 47,41" S	70° 04' 38,00" O

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :	A	54° 03' 49,21" S	70° 04' 46,94" O
	B	54° 03' 55,03" S	70° 04' 42,16" O
	C	54° 03' 59,26" S	70° 04' 57,02" O
	D	54° 03' 53,43" S	70° 05' 01,80" O

Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)
 se observa por a 300mts, dirección SW del vértice "C" existe una colonia de lobo fino austral (*Arctocephalus australis*) de aproximadamente 150 individuos (Lat 54° 4' 3,2" S, Log 70° 5' 17,6" W). Cabe indicar que esta colonia se encuentra en una pequeña isla que aparece como un punto en la costa náutica.

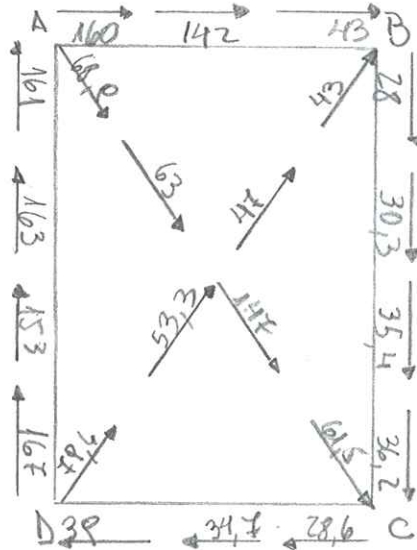
Hora de la Medición 11:42	Ajuste de Marea (mt) -1,6	Prof. Máxima 167	Prof. Mínima 28
		Observ. 165,4	Observ. 26,4
		Ajustada	Ajustada



Solicitud 207124052; 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. : _____

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.
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 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.
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 ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Trophon														Unid.
Caracol Trumulco														Unid.

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
207124052	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.

Gba
 EHF/DGV/dgv
 C.I. N° 11364/09