



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 205101132	Solicitante SERVICIOS MAR ENGINEERING LTDA.
----------------------------------	---

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Cochamó	Esto. Reloncaví, Pta. Tres Cruces

Fecha 01/12/07	Hora Inicio 14:30	Embarcación Caypir	
	Hora Término 14:39	CB	2672

Carta DPC-211 Area 07,50 Hás

Coordenadas Geográficas Carta DPC-211 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	41° 42' 52,35" S	72° 34' 07,37" O
	B	41° 42' 50,77" S	72° 33' 57,15" O
	C	41° 42' 58,59" S	72° 33' 53,39" O
	D	41° 43' 01,42" S	72° 34' 07,03" O

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

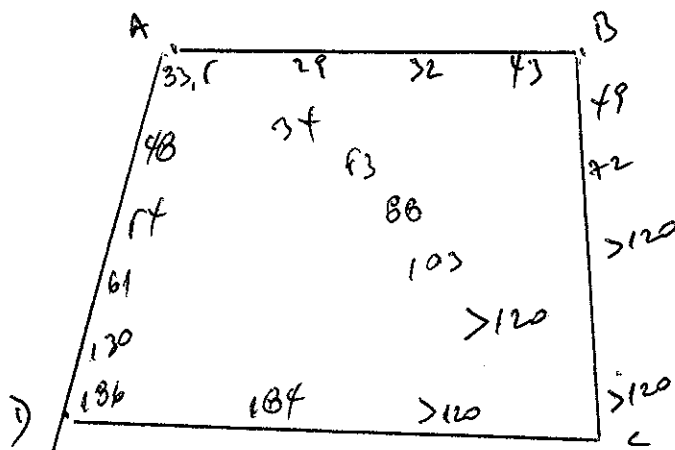
Hora de la Medición 14:30	Ajuste de Marea (mt) -0,7	Prof. Máxima >120	Prof. Mínima 29	Prof. Ajustada 20,3
		Observ.	Observ.	Ajustada



Solicitud 205101132; Campaña 2007



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																				
Caracol Picuyo																				
Caracol Piquilhue																				
Caracol Tégula																				
Cholga																				
Chorito																				
Choro Zapato																				
Culenque																				
Erizo																				
Huepo																				
Jaiba Marmola																				
Jaiba Mora																				
Jaiba Panchote																				



Juliana														Unid.
Lapa														Unid.
Loco														Unid.
Navajuela														Unid.
Luqa Negra														Kg
Luqa Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														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 Piquilhue															Unid.
Caracol Téquila															Unid.
Cholqa															Unid.
Chorito															Unid.
Choro Zapato															Unid.
Culengue															Unid.
Erizo															Unid.
Huepo															Unid.
Jaiba Marmola															Unid.
Jaiba Mora															Unid.
Jaiba Panchote															Unid.
Juliana															Unid.
Lapa															Unid.
Loco															Unid.
Navajuela															Unid.
Luqa Negra															Kg
Luqa Roja															Kg
Pelillo															Kg
Piure															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 Piquilhue														Unid.
Caracol Téqula														Unid.
Cholqa														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culenque														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola														Unid.
Jaiba Mora														Unid.
Jaiba Panchote														Unid.
Juliana														Unid.
Lapa														Unid.
Loco														Unid.
Navajuela														Unid.
Luqa Negra														Kg
Luqa Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														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 Iván Oyarzún Mundaca

Nombre Capitán/Buzo Marcial Jiménez

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo

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
205101132	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.

EH
EHF/ehf
C.I. N° 1574/08

