



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 206104044	Solicitante MARINE SHELLS LTDA.
---------------------------	------------------------------------

Región Comuna Area o Localidad
 Décima Calbuco So. Reloncaví, I. Puluqui, Río Chico (Sec. 2)

Fecha Hora Inicio 20:18 Embarcación Caypir
 23-02-2008 Hora Término 20:29 CB 2672

Carta Shoa 7310 Area 13,88 Hás

Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7310 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	41° 47' 07,20" S	73° 00' 38,71" O
	B	41° 47' 16,00" S	73° 00' 34,97" O
	C	41° 47' 21,50" S	73° 00' 53,58" O
	D	41° 47' 11,78" S	73° 00' 57,83" O

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

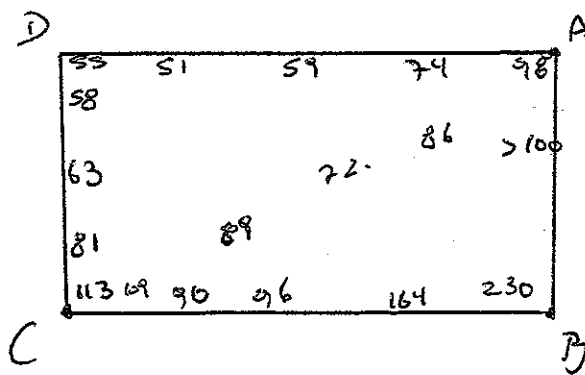
Hora de la Medición 20:18 Ajuste de Marea (mt) -0,7
 Prof. Máxima 230 Observ. 229,3 Ajustada Prof. Mínima 51 Observ. 50,3 Ajustada



Solicitud 206104044; Campaña 2008



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 m² (50 m * 2 m).

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



Juliana													Unid.
Lapa													Unid.
Loco													Unid.
Navajuela													Unid.
Luga Negra													Kg
Luga 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 Tégula														Unid.
Cholga														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.
Luga Negra														Kg
Luga 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 Tégula														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.
Navajueta														Unid.
Luga Negra														Kg
Luga 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: Sergio Barraza Pacheco
 Firma Inspector:

Nombre Capitán/Buzo: Américo Juncos
 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	Evalua
206104044	hasta 20 m											No se l

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° 11797/08

