



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N°  
206101218

Solicitante  
CALBUCOY COÑUECAR, LUCITA DEL CARMEN

Región Comuna Area o Localidad  
Décima Hualaihué Can. Cholgo, I. Pelada SO.

Fecha Hora Inicio 14:55. Embarcación Caypir  
21-02-2008 Hora Término 15:02. CB 2672

Carta Shoa 7340 Area 02,24 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7340 :	A	42° 03' 32,55" S	72° 30' 38,81" O
	B	42° 03' 36,71" S	72° 30' 27,98" O
	C	42° 03' 39,01" S	72° 30' 29,58" O
	D	42° 03' 34,86" S	72° 30' 40,40" O

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

Hora de la Medición 14:55 Ajuste de Marea (mt) -3,5

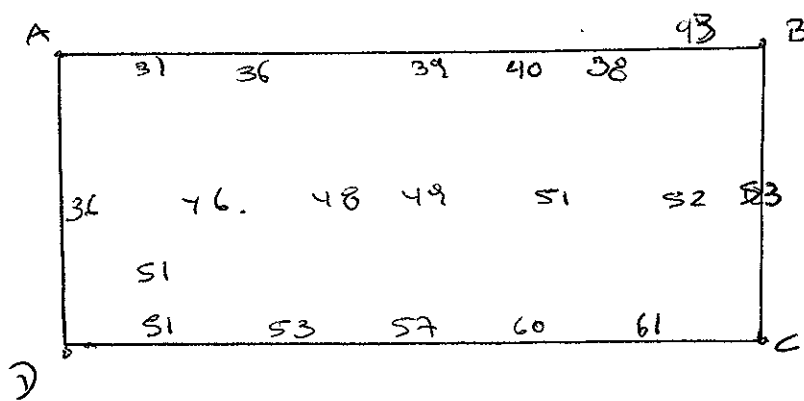
Prof. Máxima	61	57,5	Prof. Mínima	31	27,5
	Observ.	Ajustada		Observ.	Ajustada



Solicitud 206101218; 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 mt<sup>2</sup> (50 mt \* 2 mt).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt <sup>2</sup> c/u)										Unid.	
			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.
Culenque														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola														Unid.
Jaiba Mora														Unid.
Jaiba Panchote														Unid.



Juliana												Unid.
Lapa												Unid.
Loco												Unid.
Navajuera												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 <sup>2</sup> 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.
Culenque														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola														Unid.
Jaiba Mora														Unid.
Jaiba Panchote														Unid.
Juliana														Unid.
Lapa														Unid.
Loco														Unid.
Navajuera														Unid.
Luqa Negra														Kg
Luqa Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														Kg



**Transecta N° 3**

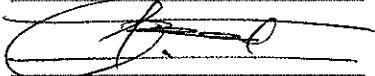
Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt <sup>2</sup> c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Piquihue														Unid.
Caracol Téquila														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 Sergio Barraza Pacheco

Nombre Capitán/Buzo Diego Jarama

Firma Inspector 

Firma Capitán/Buzo 

Solicitud 206101218; Campaña 2008

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
206101218	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/FZT/fzt