



### INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N° 207106007	Solicitante CALVETTI ZUÑIGA, RICARDO GUILLERMO
---------------------------	---

Región Décima	Comuna Quellón	Area o Localidad I. Laitec, Pta. White S. (Sec. 2)
Fecha 16-02-2008	Hora Inicio 17:51	Hora Término 18:35
	Embarcación CB	Caypir 2672

Carta	DPC-308	Area	14,20 Hás
Coordenadas Geográficas Carta DPC-308 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	43° 14' 39,99" S	73° 37' 57,87" O
	B	43° 14' 38,37" S	73° 37' 43,67" O
	C	43° 14' 52,38" S	73° 37' 40,67" O
	D	43° 14' 54,00" S	73° 37' 54,87" O

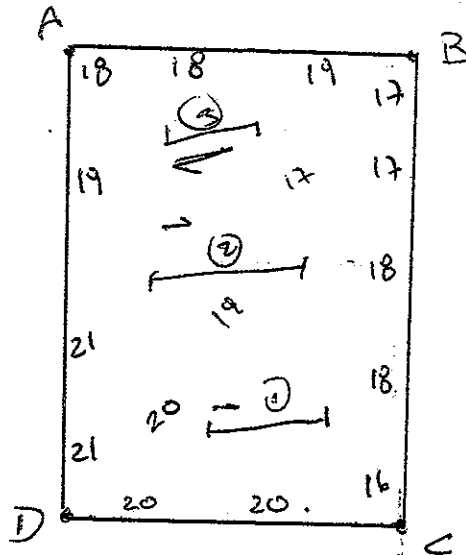
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Hora de la Medición 17:51	Ajuste de Marea (mt) -0,2	Prof. Máxima 21	Prof. Mínima 16
		Observ. 20,8	Observ. 15,8
		Ajustada	Ajustada





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. : 100 y

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																	
Caracol Picuyo																	
Caracol Piquihue																	
Caracol Técula																	
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 <sup>2</sup> c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Piquihue														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 <sup>2</sup> c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Téguila														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.
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

Nombre Capitán/Buzo Jorge González

Firma Inspector [Firma]

Firma Capitán/Buzo [Firma]

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
207106007	hasta 20 m			0	0	0	0,000		100	0,0		No existe Banco Natural

