



## INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N° 206101208 Solicitante PEÑA IMILMAQUI, JUAN VICTOR

Región Comuna Area o Localidad  
Décima Hualaihué Can. Llancahué, Pta. Pitihorno NO.

Fecha Hora Inicio 14:00 Embarcación Caypir  
22-02-2008 Hora Término 14:07 CB 2672

Carta Shoa 7340 Area 03,00 Hás

Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7340 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	42° 02' 22,56" S	72° 33' 08,64" O
	B	42° 02' 17,35" S	72° 32' 59,40" O
	C	42° 02' 18,23" S	72° 32' 55,99" O
	D	42° 02' 26,43" S	72° 33' 06,04" O

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

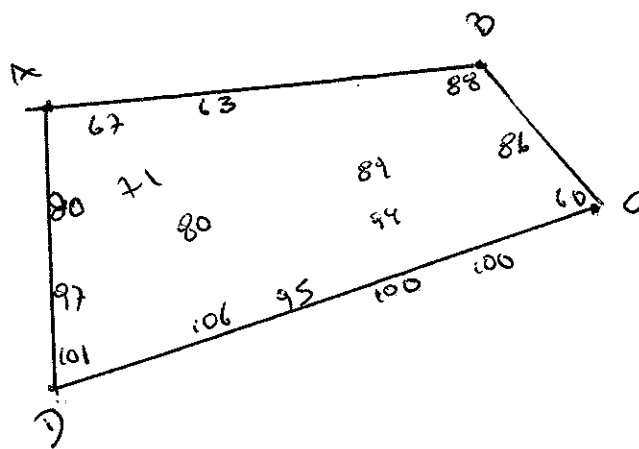
Hora de la Medición 14:00 Ajuste de Marea (mt) -2,7  
Prof. Máxima 101 Observ. 97,3 Ajustada  
Prof. Mínima 63 Observ. 60,3 Ajustada



Solicitud 206101208; 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 m<sup>2</sup> (50 m \* 2 m).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m <sup>2</sup> c/u)										Unid.				
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10					
Almeja																	
Caracol Picuyo																	
Caracol Piquihue																	
Caracol Téquila																	
Cholga																	
Chorito																	
Choro Zapato																	
Culenque																	
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 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.
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 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

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

Firma Capitán/Buzo

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
206101208	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

