



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 205103115	Solicitante VILLEGAS MAYORGA, CESAR JAVIER
---------------------------	---

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Quinchao	I. Quinchao, Pta. Coñab N.

Fecha 11/11/07	Hora Inicio 10:53	Embarcación Caypir
	Hora Término 11:36	CB 2672

Carta Shoa 7370 Area 04,65 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7370 :	A	42° 29' 52,00" S	73° 30' 54,90" O
	B	42° 29' 51,90" S	73° 30' 46,80" O
	C	42° 30' 01,00" S	73° 30' 47,10" O
	D	42° 30' 01,30" S	73° 30' 53,50" O

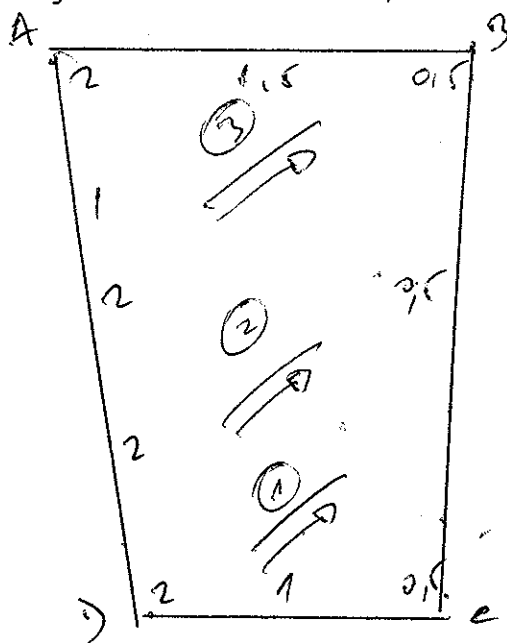
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Hora de la Medición 10:53	Ajuste de Marea (mt) -0/6	Prof. Máxima 2	Prof. Mínima 1,4	Prof. Máxima 0,5	Prof. Mínima 0,5
		Observ. 2	Ajustada 1,4	Observ. 0,5	Ajustada 0,5



Solicitud 205103115; 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. : 600 m²

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															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.
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 Tégula														Unid.
Cholqa														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culengue														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola	A	3												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): 100 %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector Iván Oyarzún Mundaca

Nombre Capitán/Buzo Miguel Hernández

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo



GOBIERNO DE
CHILE
SUBSECRETARÍA DE PESCA

Departamento de Acuicultura

Informe 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
205103115	hasta 20 m	Jaiba	Jaiba	0	0	0,03	0,010	0,33	100	0,33	2,59	No existe Banco Natural

EHF/RVS/ivs
C.I. N° 623/08