



### INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N°  
206103131

Solicitante  
CULTIVOS AZULES S.A.

Región Comuna Area o Localidad  
Décima Castro I. Quehui N. (Sec. 3)

Fecha Hora Inicio 09:39 Embarcación Caypir  
11-02-2008 Hora Término 09:50 CB 2672

Carta Shoa 7370 Area 13,06 Hás

Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7370 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	42° 35' 59,31" S	73° 27' 42,72" O
	B	42° 36' 04,78" S	73° 27' 14,19" O
	C	42° 36' 13,59" S	73° 27' 16,56" O
	D	42° 36' 10,85" S	73° 27' 28,60" O
	E	42° 36' 04,71" S	73° 27' 35,30" O
	F	42° 36' 01,02" S	73° 27' 43,31" O

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

Hora de la Medición  
09:39

Ajuste de Marea (mt)  
-0,6

Prof. Máxima 62  
Observ. 61,4

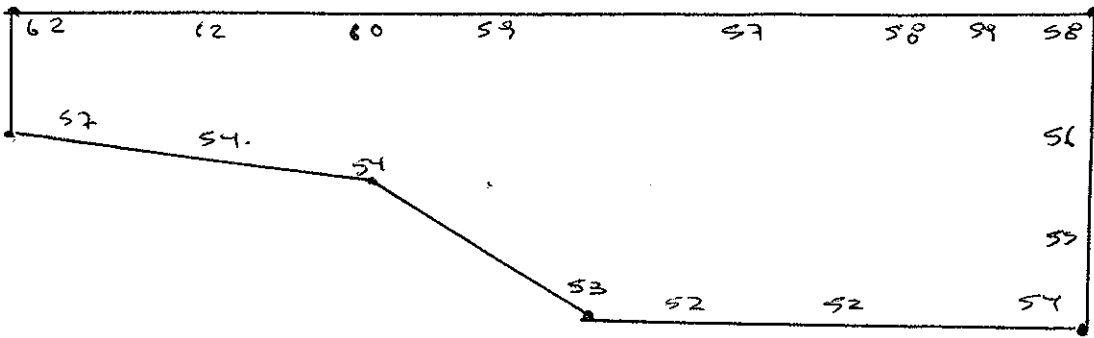
Prof. Mínima 52  
Observ. 51,4  
Ajustada



Solicitud 206103131; 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 Piquilhue																				
Caracol Téguila																				
Cholga																				
Chorito																				
Choro Zapato																				
Culenque																				
Erizo																				
Huepo																				
Jaiba Marmola																				
Jaiba Mora																				
Jaiba Panchote																				



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 m <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.
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 Piquilhue														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  
 Firma Inspector

Nombre Capitán/Buzo Merced Jarama  
 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
206103131	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

