

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207103135 Solicitante VERGARA DIAZ, LORENA DEL CARMEN

Región Comuna Area o Localidad
Décima Quinchao I. Alao NO. (Sec. 2)

Fecha 19-07-2009 Hora Inicio 13:19 Embarcación Hallelujah
Hora Término 13:39 CB 8571

Carta Shoa 7390 Area 17,43 Hás

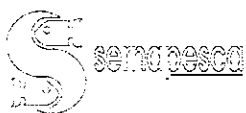
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7390 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	42° 33' 51,67" S	73° 18' 35,25" O
	B	42° 33' 57,69" S	73° 18' 29,54" O
	C	42° 34' 04,86" S	73° 18' 36,54" O
	D	42° 34' 15,37" S	73° 18' 43,44" O
	E	42° 34' 29,52" S	73° 18' 50,10" O
	F	42° 34' 38,78" S	73° 18' 51,98" O
	G	42° 34' 36,04" S	73° 18' 59,23" O
	H	42° 34' 22,60" S	73° 18' 50,03" O
	I	42° 34' 13,50" S	73° 18' 45,40" O
	J	42° 34' 04,05" S	73° 18' 41,61" O
	K	42° 33' 52,41" S	73° 18' 39,91" O

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

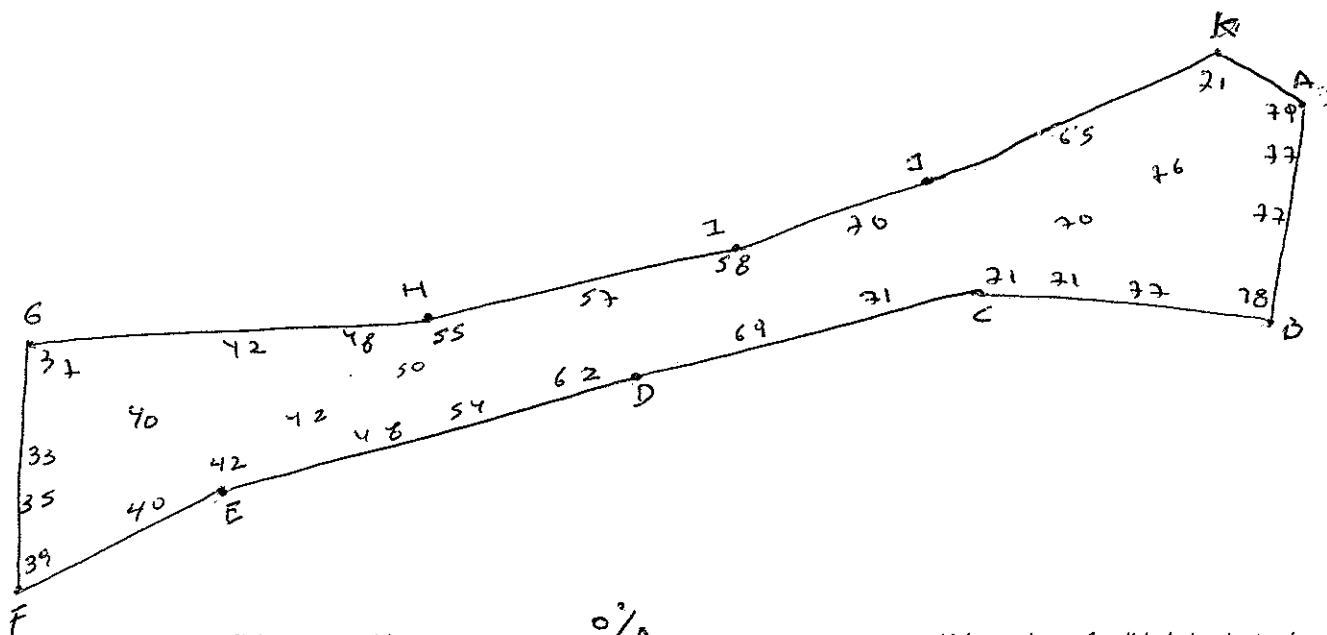
Hora de la Medición 13:19 Ajuste de Marea (mt) -4,5 Prof. Máxima 79 Observ. 34,5 Ajustada Prof. Mínima 33 Observ. 285 Ajustada



Solicitud 207103135; Campaña 2009



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. : _____

0%

Valores de profundidad sin ajuste de marea.

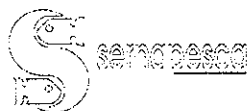
Superficie de las Transectas :

Por defecto y a menos que se indique un valor diferente, las transectas tienen siempre una superficie muestral de 100 mt² (50 mt * 2 mt).

Transecta N° 1

___ Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² 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.

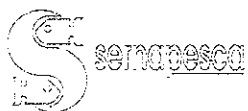


Juliana												Unid.
Lapa												Unid.
Loco												Unid.
Navajuela												Unid.
Luqa Negra												Kg
Luqa Roja												Kg
Pelillo												Kg
Piure												Kg

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.
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° 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 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 Marcel Jimenez
 Firma Capitán/Buzo

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
207103135	hasta 20 m											No se búceo

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
EHF/ehf.
C.I. N° 10582/09