

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 208104014	Solicitante VARGAS VELASQUEZ, JUAN MARCELO
---------------------------	---

Región Décima	Comuna Calbuco	Area o Localidad Can. Caicaén, I. Calbuco
------------------	-------------------	--

Fecha 24/11/11	Hora Inicio 11:27	Embarcación HALLEWJHA
	Hora Término 12:10	CB 8571.

Carta Shoa 7310 Area 01.99 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7310 :	A	41° 47' 11.07" S	73° 09' 04.61" O
	B	41° 47' 12.10" S	73° 09' 00.34" O
	C	41° 47' 18.02" S	73° 09' 02.91" O
	D	41° 47' 16.99" S	73° 09' 07.17" O

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

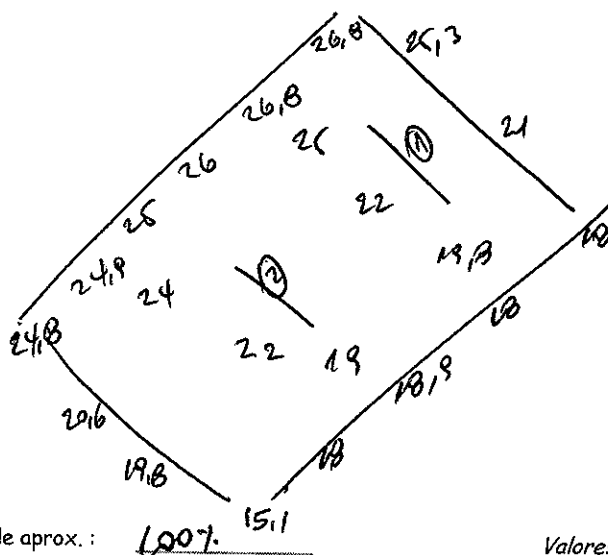
BATIMETRIA PARA REGISTRO DE LA ZONA SS
Realiza el 24/11/11 16:06 a 16:17

Hora de la Medición 11:27	Ajuste de Marea (mt) -3,6	Prof. Máxima 26,8 Observ.	23,2 Ajustada	Prof. Mínima 15	11,4 Observ.	11,4 Ajustada
------------------------------	------------------------------	---------------------------------	------------------	--------------------	-----------------	------------------



Solicitud 208104014; Campaña 2011

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. : 6007.

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

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. 41 47 14,2 S Lon. 73 09 311 O
 Término Lat. 41 47 14,6 S Lon. 73 09 1,3 O

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															
Caracol Piquilhue															
Caracol Tégula															
Cholga															
Chorito															
Choro Zapato															
Culengue															
Erizo															
Huepo															
Jaiba Marmola	<u>8</u>	<u>7</u>													
Jaiba Mora															
Jaiba Panchote															
Juliana															
Lapa															

Transecta N° 3

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. O


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 Piquilhue														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

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 IVAN OJAZÚN

Nombre Capitán/Buzo Jorge González

Firma Inspector 

Firma Capitán/Buzo 



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 um (4)	m ² um (5)	m ² um (6)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
208104014	Hasta 30 m	Erizo	Erizo	0	0,03					0,015	0,5	100	0,007	3,27	No existe banco natural
208104014	Hasta 30 m	Jaiba Marmola	Jaibas	0,07	0,05					0,06	1	100	0,06	2,59	No existe banco natural

Observaciones:

DCV/dcv
C.I. (Subpesca) N° 1252/12