

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 209106005	Solicitante CHIGUAY CHIGUAY, SALVADOR SEGUNDO
---------------------------	--

Región Décima	Comuna Quellón	Area o Localidad I. Cailín, Ba. Huellonquén
------------------	-------------------	--

Fecha 05/12/11	Hora Inicio 17:36	Embarcación HAB/BL JHA
	Hora Término 18:30	CB 8571

Carta DPC-308 Area 02.50 Hás

Coordenadas Geográficas Carta DPC-308 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	43° 10' 01.55" S	73° 31' 30.68" O
	B	43° 10' 07.68" S	73° 31' 23.44" O
	C	43° 10' 09.80" S	73° 31' 26.80" O
	D	43° 10' 03.67" S	73° 31' 34.03" O

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

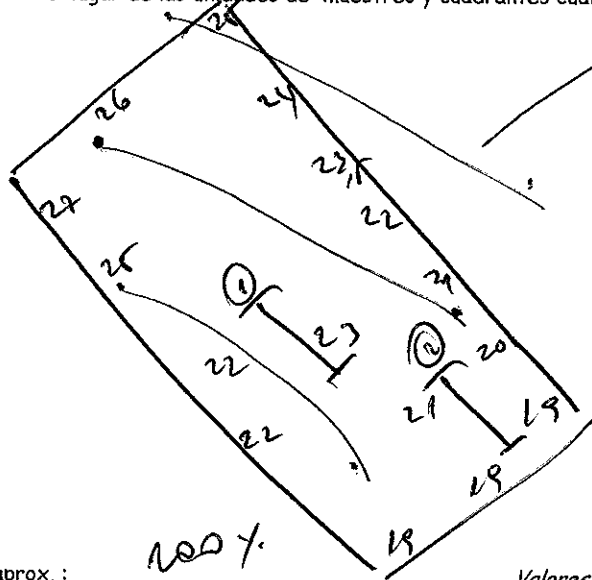
*En el interior de la superficie de la
la solicitud, donde-line que impiden
reconocerla según procedimientos.*

Hora de la Medición 17:36	Ajuste de Marea (mt) -1	Prof. Máxima 27,7 Obsfv.	26,7 Ajustada	Prof. Mínima 19 Obsfv.	18 Ajustada
------------------------------	----------------------------	--------------------------------	------------------	------------------------------	----------------



Solicitud 209106005; 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. : 100%

Valores de profundidad sin ajuste de marea. *(Csm R1)*

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. 43 10 55 S Lon. 73 31 29 O
 Término Lat. 43 10 6,4 S Lon. 73 31 29,6 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														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Tégula														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culengue														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola	<u>A</u>	<u>9</u>												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° 2

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. 43 10 713 S Lon. 73 31 2614 O
 Término Lat. 43 10 817 S Lon. 73 31 2512 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	<u>A</u>	<u>11</u>											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

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

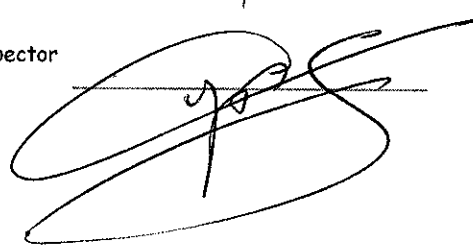
Inicio Lat. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. O

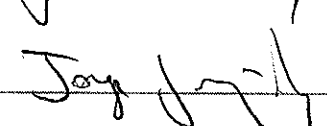
Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Tégula														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culengue														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 SPANZIN

Nombre Capitán/Buzo JONES GONZALEZ

Firma Inspector 

Firma Capitán/Buzo 

**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
209106005	hasta 30 m	Jaiba Marmola	Jaibas	0,09	0,11		0,1	1	100	0,1	2,59	No existe banco natural

Observaciones:

JSC/jsc
C.I. (Subpesca) N° 1272/12