

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 208101103	Solicitante PATIÑO ATERO, DAVID JAPHET y otro
---------------------------	--

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Puerto Montt	So. Reloncaví, I. Quillaipe NO.

Fecha 14/11/11	Hora Inicio 08:36	Embarcación VALLE WJAA
	Hora Término 08:40	CB 8571.

Carta Shoa 7320 Area 08.06 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7320 :	A	41° 31' 36.81" S	72° 46' 31.66" O
	B	41° 31' 49.46" S	72° 46' 21.36" O
	C	41° 31' 48.99" S	72° 46' 34.69" O
	D	41° 31' 42.93" S	72° 46' 38.23" O

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

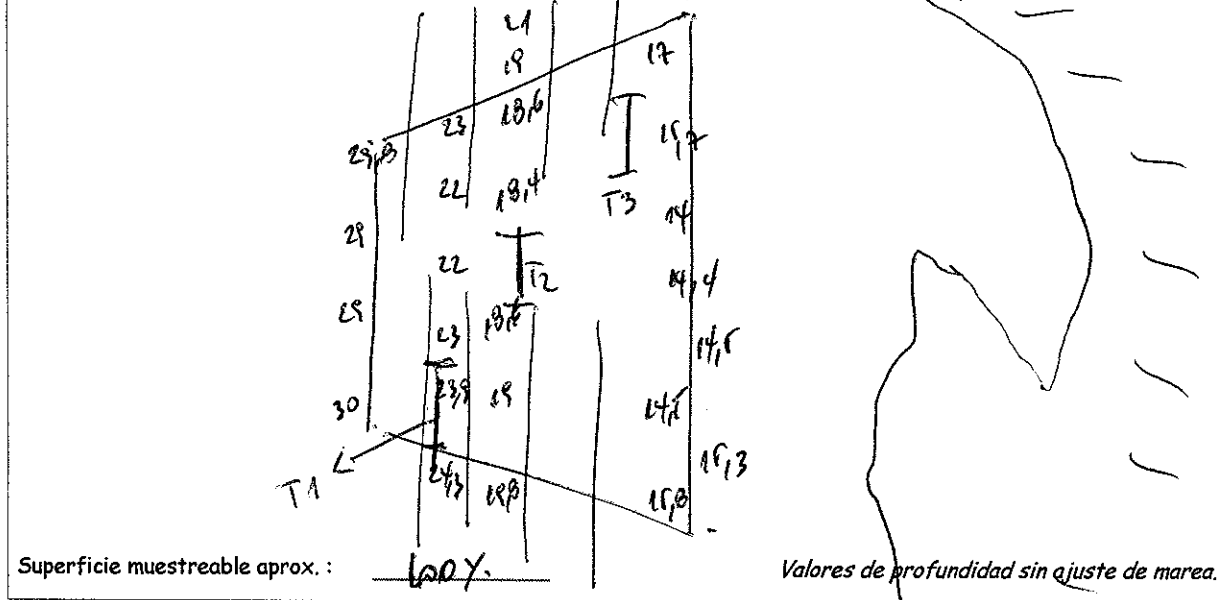
Puerto OP: 08:30 LO: 30.
 [Centro cultivo charito instalado]
 OPERAN DO. - 2 PAÑOS: 1 de 17 Long-Lines
 1 de 15 Long-Lines
 Captación sencilla.

Hora de la Medición 08:36	Ajuste de Marea (mt) -0.15	Prof. Máxima 30	Prof. Ajustada 29.6	Prof. Mínima 13.1	Prof. Ajustada 12.6
------------------------------	-------------------------------	--------------------	------------------------	----------------------	------------------------

MUESTRO O TRANSICTA 1 AS OBSERVA
 CHARITO, EN ABNCA COMTE
 SE OBSERVA UNA CUL GA EN EL FONDO
 EL CHARITO PROBABILMENTE PROVIENE DE
 CENTRO DE CULTIVO



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 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 31 46,7 S Lon. 72 46 30,3 O
 Término Lat. 41 31 48,3 S Lon. 72 46 29,5 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	J		0	0	5	400	300	0	0	3	0	0	Unid.	
Choro Zapato														Unid.
Culengue														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola	J	3												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
Término

Lat. 41 31 44,6 S
Lat. 41 31 43,4 S

Lon. 72 46 27,9 O
Lon. 72 46 28 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>8</u>	<u>1</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
Término

Lat. 41 31 419 S
Lat. 41 31 40 S

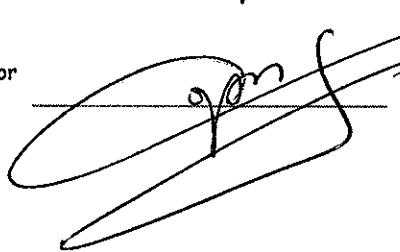
Lon. 72 46 27 O
Lon. 72 46 27 O

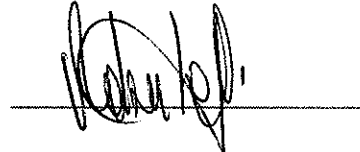
Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Tégula														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culengue														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola	(A) #	1												Unid.
Jaiba Mora														Unid.
Jaiba Panchote														Unid.
Juliana														Unid.
Lapa														Unid.
Loco														Unid.
Nava,juela														Unid.
Luga Negra														Kg
Luga Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														Kg

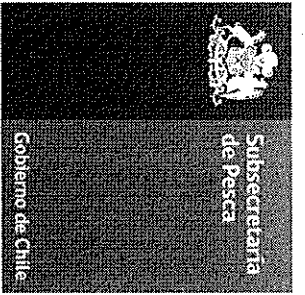
Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): 100 %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector IVAN ORTIZ

Nombre Capitán/Buzo Rosario Asananza

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
208101103	Hasta 30 m	Jaiba Marmola	Jaiba	0,03	0,03	0,01				0,016	1	100	0,016	2,59	No existe banco natural
208101103	Hasta 30 m	Chorrito	Chorrito	283,2	0	0				94,4	0,33	100	31,46	4328,6	No existe banco natural

Observaciones:

JSC/jsc
C.I. (Subpesca) N° 1116/12