

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 208103184	Solicitante TRUSAL S.A.
---------------------------	----------------------------

Región Décima	Comuna Quinchao	Area o Localidad I. Meulín, Pta. Polucuhe NE.
------------------	--------------------	--

Fecha 30/11/11	Hora Inicio 10:05	Hora Término 10:24	Embarcación HALLON JHA	CB 8571.
-------------------	----------------------	-----------------------	---------------------------	-------------

Carta Shoa 7390 Area 31.60 Hás

Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7390 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	42° 24' 37.47" S	73° 16' 58.42" O
	B	42° 24' 37.20" S	73° 16' 40.34" O
	C	42° 25' 00.94" S	73° 16' 30.57" O
	D	42° 25' 02.46" S	73° 16' 48.64" O

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

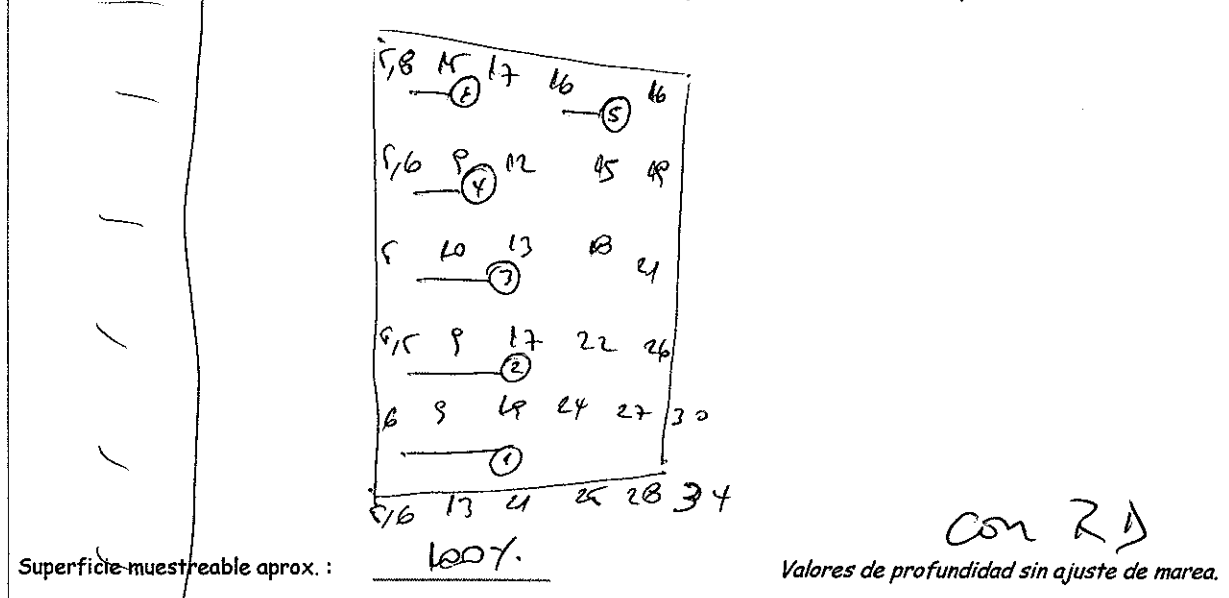
Buco. 01/12/11 09:50 a 11:20. -

Hora de la Medición 10:05	Ajuste de Marea (mt) -1.7	Prof. Máxima 34	Prof. Mínima 3,3	Prof. Observ. 3,3	Prof. Ajustada 3,8
------------------------------	------------------------------	--------------------	---------------------	----------------------	-----------------------



Solicitud 208103184; 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 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. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. 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	A	2													
Jaiba Mora															
Jaiba Panchote															
Juliana															
Lapa															

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. 42 24 52,8 S Lon. 93 16 43,5 O
 Término Lat. 42 24 53,3 S Lon. 93 16 46,1 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	A	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
<i>Uvino</i>	A	3												

Transecta N° 3

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

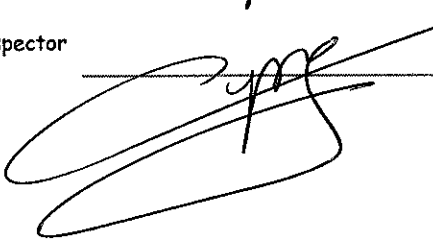
Inicio Lat. 42 24 43 S Lon. 73 16 48,8 O
 Término Lat. 42 24 40,2 S Lon. 73 16 49,2 O

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	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

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

Nombre Inspector Ivan Opriun

Nombre Capitán/Buzo Roberto Usmanek

Firma Inspector 

Firma Capitán/Buzo 

T4.- 42 24 43,4 73 16 44,8
42 24 44 73 16 47,1

CAOL64 J - 4 por CUADROS.

44 - 30 - 37 - 41 - 15 - 17 - 11 - 19 - 25 - 11

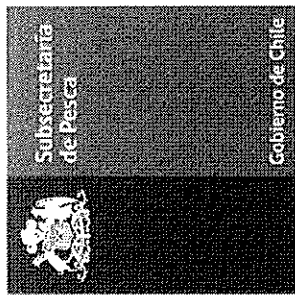
T5.- 42 24 38,8 73 16 46,8
42 24 39,1 73 16 49,1

SIN RECURSO.

T6.- 42 24 39 73 16 54
42 24 39 73 16 56,9.

SIN RECURSO.





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
208106075	Hasta 30 m	Jaiba Marmola	Jaibas	0,02	0,03	0,03	0	0	0	0,013	0,5	100	0,006	2,59	No existe banco natural
208106075	Hasta 30 m	Cholga	Cholga	0	0	0	100	0	0	16,6	0,16	100	2,77	93,88	No existe banco natural
208106075	Hasta 30 m	Huiro	Huiro	0	0,03	0	0	0	0	0,005	0,16	100	0,0008	33,74	No existe banco natural

Observaciones:

JSC/jsc
C.I. (Subpesca) N° 1067/12