

**FORMULARIO DE RESULTADOS DE LA EVALUACION DIRECTA DE  
RECURSOS HIDROBIOLOGICOS BENTONICOS**

Solicitud N° <b>210100061</b>	Solicitante <b>MARINE HARVEST CHILE S.A.</b>
----------------------------------	---

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Quinchao	I. Alao N.

Fecha <b>02-07-2014</b>	Hora Inicio <b>13:48</b>	Embarcación <b>Hellelysh</b>	
	Hora Término <b>14:03</b>	CB <b>0571</b>	

Carta Shoa 7390 Area 23,00 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7390 :	A	42° 34' 38,66" S	73° 16' 44,70" O
	B	42° 34' 38,32" S	73° 16' 22,17" O
	C	42° 34' 52,83" S	73° 16' 21,77" O
	D	42° 34' 53,17" S	73° 16' 44,30" O

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



Superficie muestreable aprox. : 0 (%)

Hora de la Medición <b>13:48</b>	Ajuste de Marea (mt) <b>-5,4</b>	Prof. Máxima <b>75</b> Observ.	Prof. Mínima <b>69,6</b> Ajustada	Prof. Máxima <b>43</b> Observ.	Prof. Mínima <b>37,6</b> Ajustada
-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------------------	---

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo (boyerines).

	Inicio				Término			
	Latitud (S)		Longitud (O)		Latitud (S)		Longitud (O)	
Transecta N° 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N° 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N° 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N° 4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N° 5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N° 6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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

Firma Capitán/Buzo

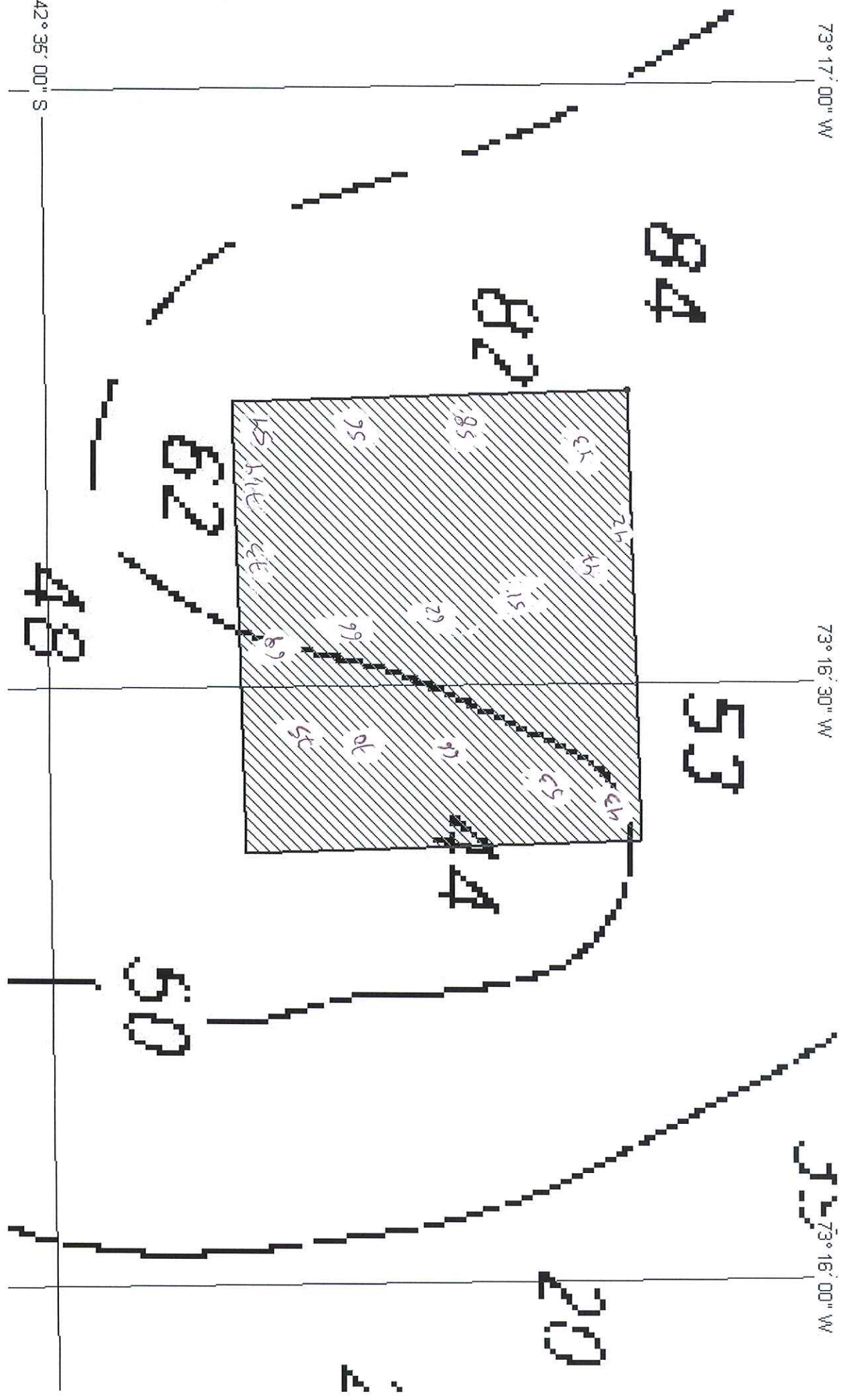
*Merced Jimenez*  


73° 17' 00" W

73° 16' 30" W

73° 16' 00" W

42° 35' 00" S



**División de Acuicultura**

**INFORME TECNICO (UTS) N° 142**  
**FECHA: 22-08-2014**

Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m <sup>2</sup> um (1)	m <sup>2</sup> um (2)	m <sup>2</sup> Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
210100061	Hasta 30 mts										<b>NO SE BUCEO</b>

Observaciones: El sector solicitado presenta profundidades mayores a 30 mts. Conforme a los antecedentes existentes, no se verifica la existencia de Bancos Naturales en el sector.

  
CHA/cha  
C.I. N° 8769/14