

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

Solicitud N° <b>210100053</b>	Solicitante <b>TRUSAL S.A.</b>
----------------------------------	-----------------------------------

Región <b>Décima</b>	Comuna <b>Calbuco</b>	Area o Localidad <b>I. Guar, Pta. Cuervos</b>
-------------------------	--------------------------	--

Fecha <b>27-03-2014</b>	Hora Inicio <b>11:32</b>	Embarcación <b>Hellclujeh.</b>
	Hora Término <b>13:20</b>	CB <b>8571</b>

Carta Shoa 7320 Area 10,49 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7320 :	A	41° 40' 19,86" S	72° 53' 46,54" O
	B	41° 40' 20,56" S	72° 53' 42,82" O
	C	41° 40' 43,43" S	72° 53' 31,82" O
	D	41° 40' 44,40" S	72° 53' 36,45" O
	E	41° 40' 25,76" S	72° 53' 47,93" O

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



Superficie muestreable aprox. : 0 (%)

Hora de la Medición <b>11:32</b>	Ajuste de Marea (mt) <b>-1,7</b>	Prof. Máxima <b>165,2</b> Observ.	<b>160,5</b> Ajustada	Prof. Mínima <b>43</b> Observ.	<b>38,3</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"/>

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**

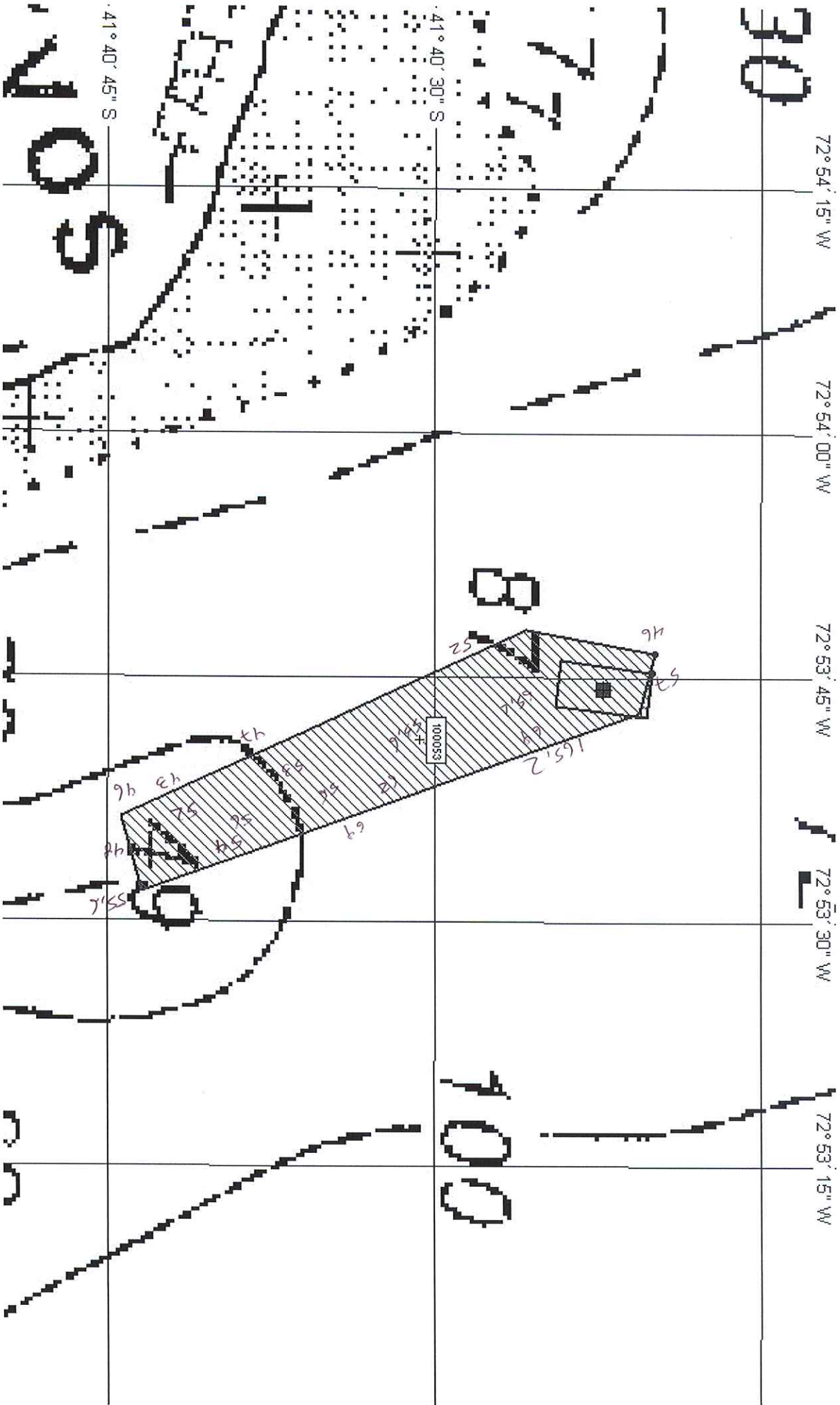
Firma Inspector



Nombre Capitán/Buzo

Firma Capitán/Buzo

*Amarel Jimenez*  

41° 40' 45" S  
70 S

41° 40' 30" S

30

72° 54' 15" W

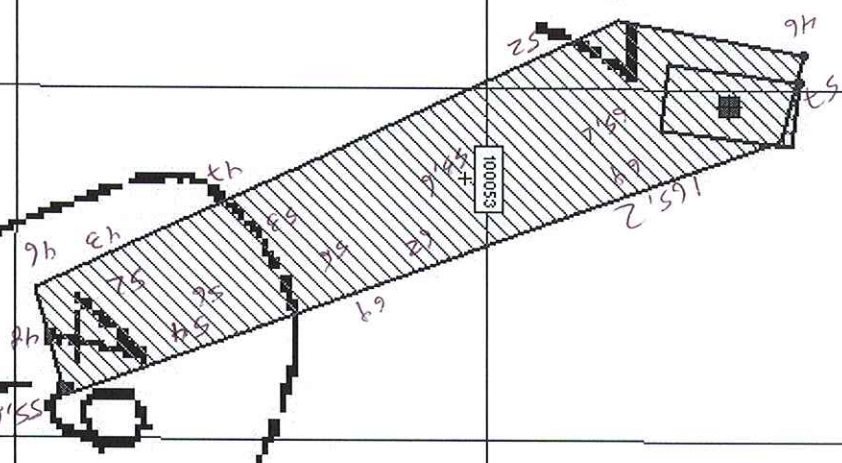
72° 54' 00" W

72° 53' 45" W

72° 53' 30" W

72° 53' 15" W

100





**División de Acuicultura**

**INFORME TECNICO (UTS) N° 135  
FECHA: 19-08-2014**

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
210100053	Hasta 30 mts										NO SE BUCEO

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° 8766/14