

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

Solicitud N° 212100006	Solicitante INVERTEC PESQUERA MAR DE CHILOE S.A.
---------------------------	---

Región Décima	Comuna Chaitén	Area o Localidad Can Apiao, I. Nayahué N.
------------------	-------------------	--

Fecha 07-04-2014	Hora Inicio 09:12	Embarcación Hallelejen.
	Hora Término 09:35.	CB 8571.

Carta DPC-305 Area 08,00 Hás

Coordenadas Geográficas Carta DPC-305 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	42° 42' 33,95" S	73° 03' 52,26" O
	B	42° 42' 33,80" S	73° 03' 43,48" O
	C	42° 42' 38,66" S	73° 03' 43,32" O
	D	42° 42' 38,81" S	73° 03' 52,11" O
	E	42° 42' 42,37" S	73° 04' 01,77" O
	F	42° 42' 35,70" S	73° 04' 05,52" O

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

*centro de cuernos en la oolita.*



Superficie muestreable aprox. : 0 (%)

Hora de la Medición 09:12	Ajuste de Marea (mt) 1,6	Prof. Máxima 80,3 Observ.	81,9 Ajustada	Prof. Mínima 38,4 Observ.	39,6 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								
Transecta N° 2								
Transecta N° 3								

Pelillo 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 Kg

Piure 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 Kg

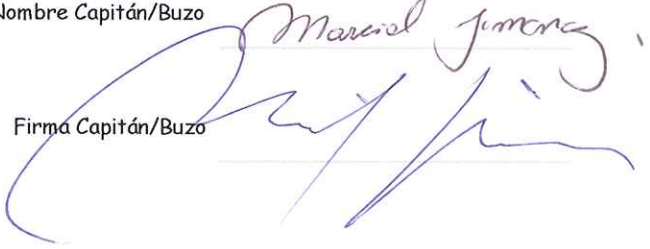
Cultivo de Algas Tipo de Fondo:

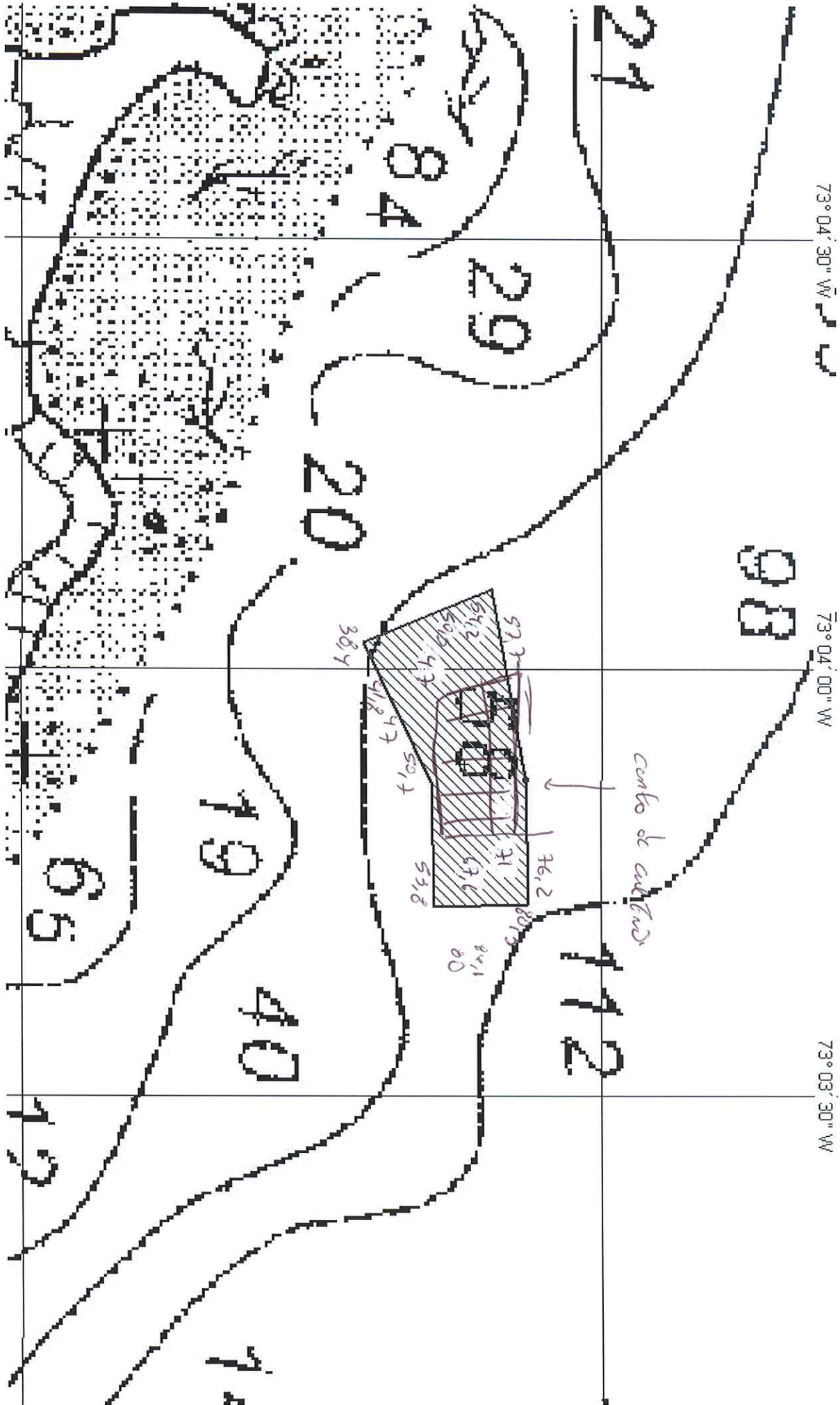
Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla):	_____	_____	%
Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado):	_____	_____	%
Fondo Duro (roca, bolones):	_____	_____	%

Nombre Inspector **Sergio Barraza Pacheco**

Firma Inspector 

Nombre Capitán/Buzo *Marcel Jimenez*

Firma Capitán/Buzo 



( )

( )



**División de Acuicultura**

**INFORME TECNICO (UTS) N° 138  
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
212100006	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/cha  
C.I. N° 8784/14