

**División de Acuicultura**

**Informe UAGPA N°119**  
**Fecha: 16-de junio de 2017**  
**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
211081009 ✓	hasta 30 metros							0			<b>No se Buceo</b>

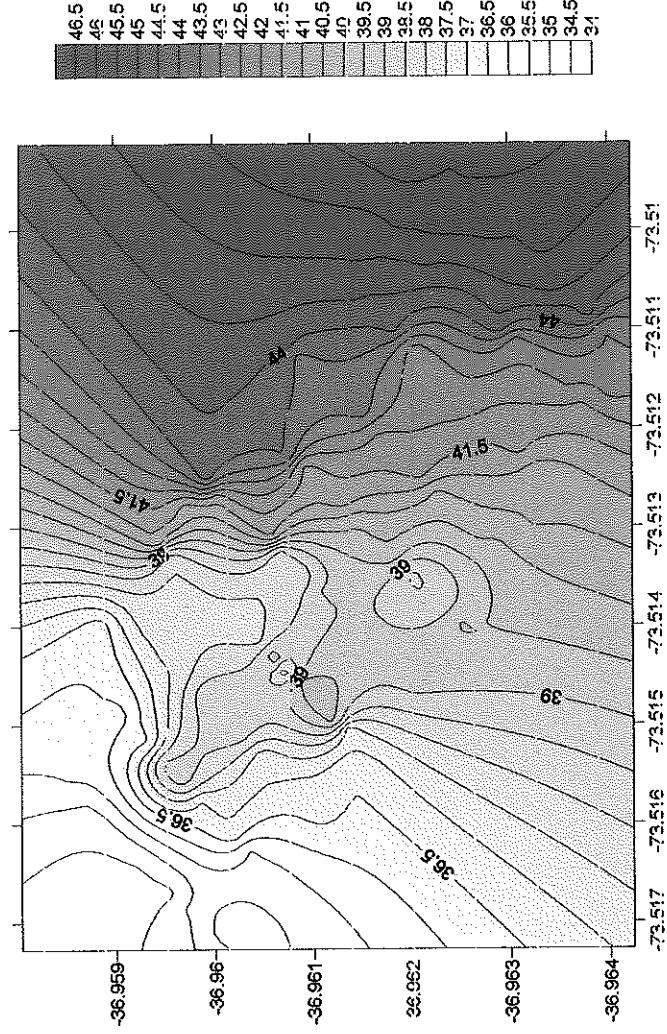
Observaciones: Considerando que el área posee una profundidad mayor a 30 metros, no se realizó buceo

**EDUARDO ANDERSON GERMAIN**  
Jefe Unidad Análisis y Gestión de Procesos de Acuicultura

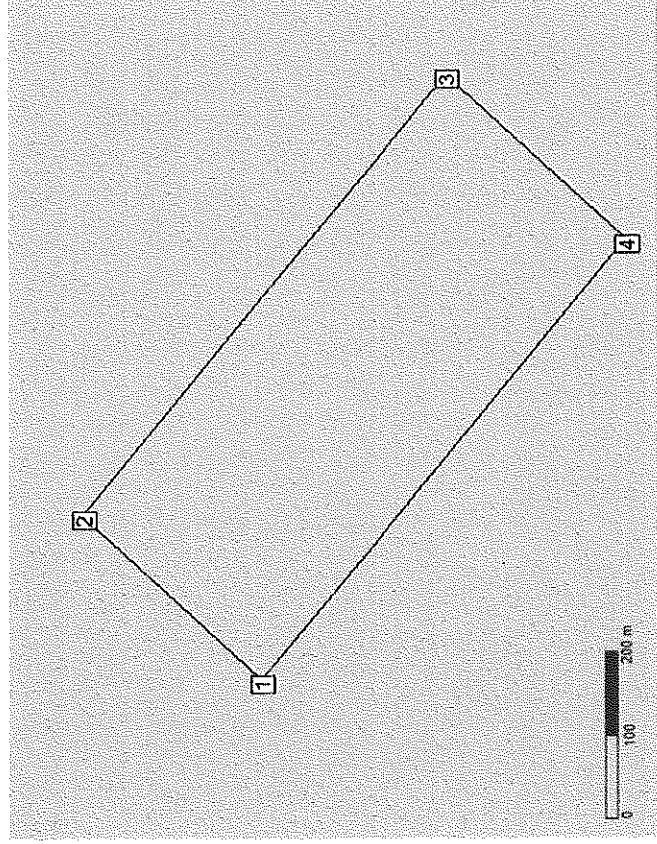
PPA/ppa  
C.I. (Subpesca) N° 10917/12. ✓

**4. Áreas Coronel****4.1 Área código 211081009, Isla Santa María.****Tabla 1:** Vértices del área inspeccionada (DATUM WGS-84).

Código	Lat/Lon hddd mm'ss.s"	Lat/Lon hddd.dddddd
1A	S 36° 57' 36.32" W 73° 31' 2.17"	S36.96009 W73.51727
1B	S 36° 57' 28.99" W 73° 30' 54.20"	S36.95805 W73.51506
1C	S 36° 57' 43.91" W 73° 30' 32.86"	S36.96220 W73.50913
1D	S 36° 57' 51.25" W 73° 30' 40.83"	S36.96424 W73.51134

**Figura 2:** Batimetría del área solicitada, Comuna de Coronel.

**Figura 3:** Muestra Vertices del área.



**O-DIVERS CHILE Ltda.**

Servicios de Muestreo Científico Submarino  
 Buceo Profesional, Consultora y Escuela de Deportes Náuticos  
 www.odiverschile.cl

128

Solicitud N° 211081009		Solicitante Cultivos Marinos Lago Yelcho S.A.	
Región VIII	Comuna Coronel	Área o Localidad Isla Santa María	
Fecha 12/01/2012	Hora Inicio 09:26	Embarcación: Tsunami	
	Hora Termino 10:00	MATRICULA: 529	
Vértice	Latitud	Longitud	
1	S 36° 57' 36.32"	W 73° 31' 2.17"	Carta SHOA 6120
2	S 36° 57' 28.99"	W 73° 30' 54.20"	
3	S 36° 57' 43.91"	W 73° 30' 32.86"	Área (Há) 21,00
4	S 36° 57' 51.25"	W 73° 30' 40.83"	
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)			
Superficie muestreable aprox: 0 (%).			
Hora de la Medición 09:43	Ajuste de Marea (m) -0,2	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 46,4; 46,2 m	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 34,4; 34,2 m
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)			
Transecta N°1	Latitud	Longitud	Latitud
Transecta N°2			
Transecta N°3			
Transecta N°4			
Transecta N°5			

Nombre Inspector: Sergio Ignacio Flores Claramunt	Nombre Capitán/Buzo: Ignacio Rudolph Kuncar
Firma Inspector	Firma Capitán/Buzo

