

División de Acuicultura

Informe UAGPA N°121
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 ² um (1)	m ² um (2)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
211081015 ✓	hasta 30 metros							0			No se Buceo

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

4.5 Área código 211081015, Isla Santa María.**Tabla 1:** Vértices del área inspeccionada (DATUM WGS-84).

Código	Lat/Lon hddd mm'ss"	Lat/Lon hddd.dddd
1A	S 37° 2' 35.29" W 73° 26' 29.75"	S37.04314 W73.44160
1B	S 37° 2' 30.22" W 73° 26' 19.39"	S37.04173 W73.43872
1C	S 37° 2' 49.59" W 73° 26' 4.61"	S37.04712 W73.43461
1D	S 37° 2' 54.67" W 73° 26' 14.97"	S37.04852 W73.43749

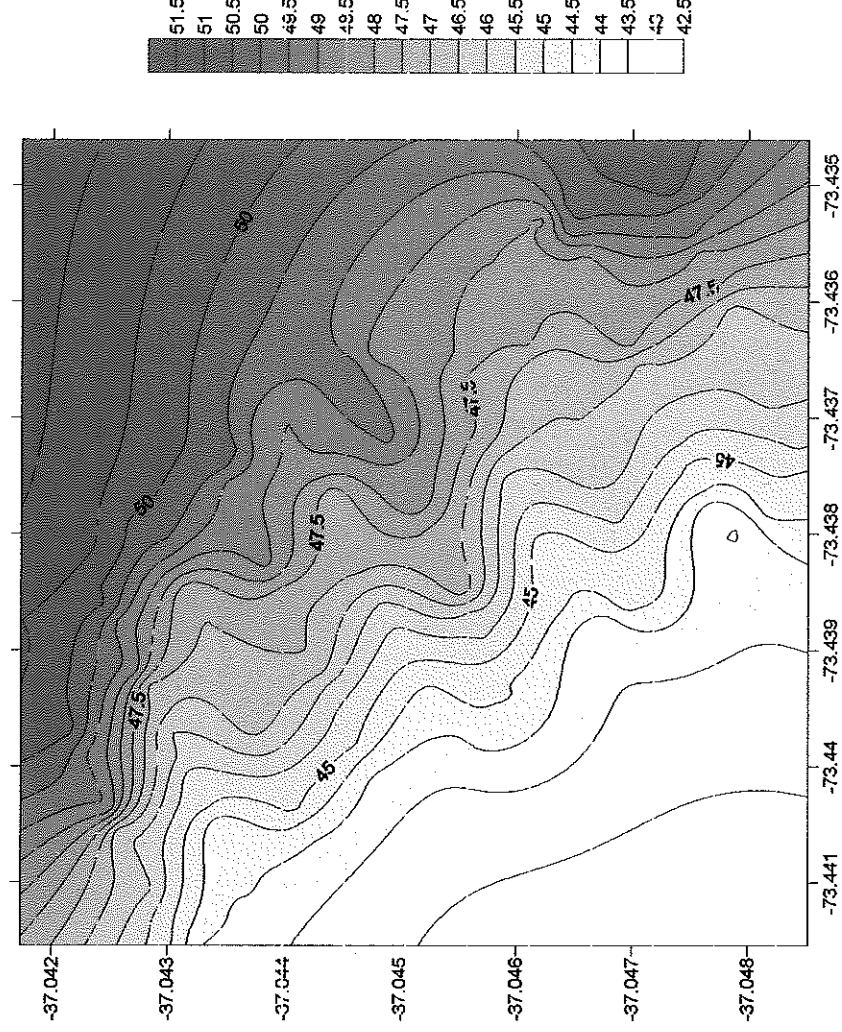
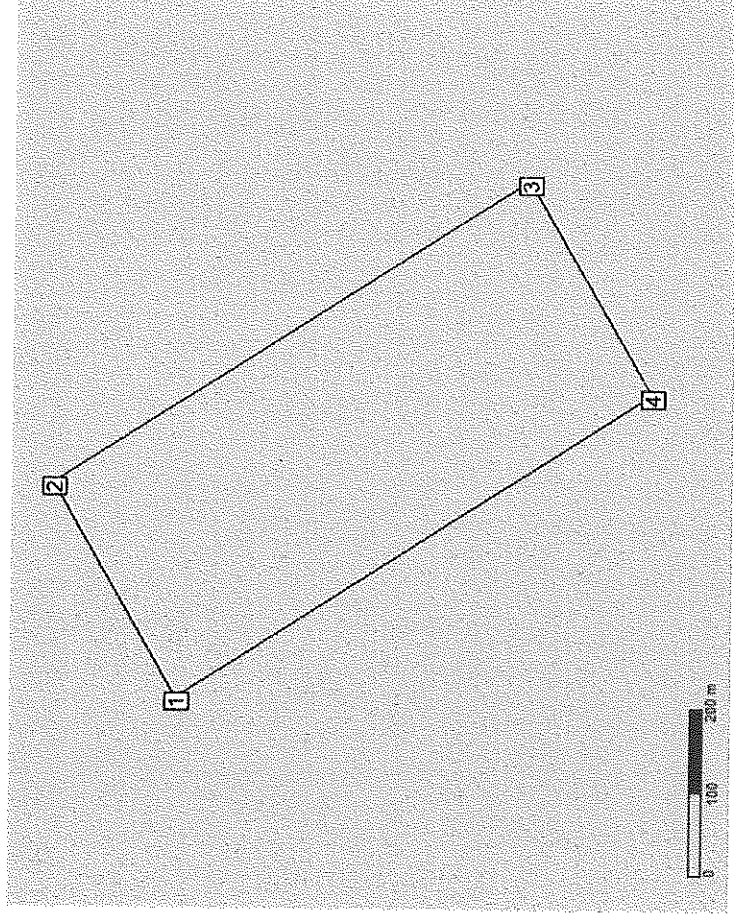
Figura 2: Batimetría del área solicitada, Comuna de Coronel.

Figura 3: Muestra vértices del area.



O-DIVERS CHILE Ltda.

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

157

Solicitud Nº 211081015	Solicitante Cultivos Marinos Lago Yelcho S.A.	
Región VIII	Comuna Coronel	Área o Localidad Isla Santa María
Fecha 18/01/2012	Hora Inicio 12:45	Embarcación: Tsunami
	Hora Termino 13:13	MATR(CULA): 529

Vértice	Latitud	Longitud	
1	S 37° 2' 35.29"	W 73° 26' 29.75"	Carta SHOA 6120
2	S 37° 2' 30.22"	W 73° 26' 19.39"	
3	S 37° 2' 49.59"	W 73° 26' 4.61"	Área (Há) 21,00
4	S 37° 2' 54.67"	W 73° 26' 14.97"	

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

Superficie muestreable aprox: 0 (%).

Hora de la Medición 12:59	Ajuste de Marea (m) 0,0	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 50,5; 50,5 m	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 43,5; 43,5 m
-------------------------------------	-----------------------------------	--	--

Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)

	Latitud	Longitud	Latitud	Longitud
Transecta Nº1				
Transecta Nº2				
Transecta Nº3				
Transecta Nº4				
Transecta Nº5				

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

