

División de Acuicultura

Informe UAGPA N°125
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
211081006	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

PPA/ppa
C.I. (Subpesca) N° 10917/12.

3.2 Área código 211081006, Sur Rio Bio Bio.**Tabla 1:** Vértices del área inspeccionada (DATUM WGS-84).

Código	Lat/Lon hddd mm'ss.s"	Lat/Lon hddd.dddddd
1A	S 36° 52' 47.23" W 73° 10' 19.29"	S36.87979 W73.17202
1B	S 36° 52' 47.47" W 73° 10' 7.17"	S36.87985 W73.16866
1C	S 36° 53' 6.93" W 73° 10' 7.79"	S36.88526 W73.16883
1D	S 36° 53' 6.69" W 73° 10' 19.90"	S36.88519 W73.17219

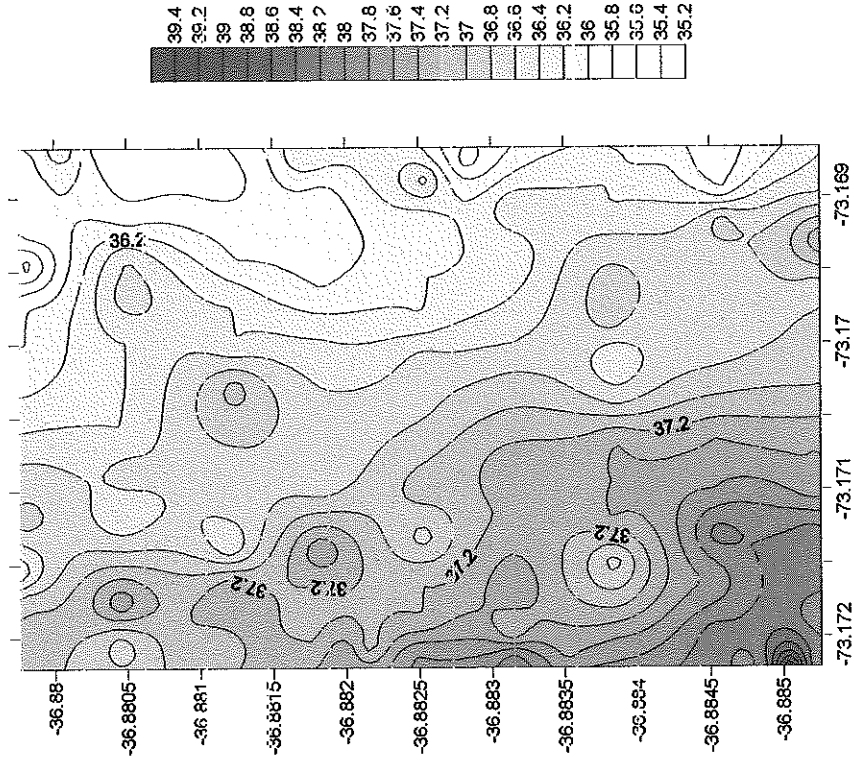
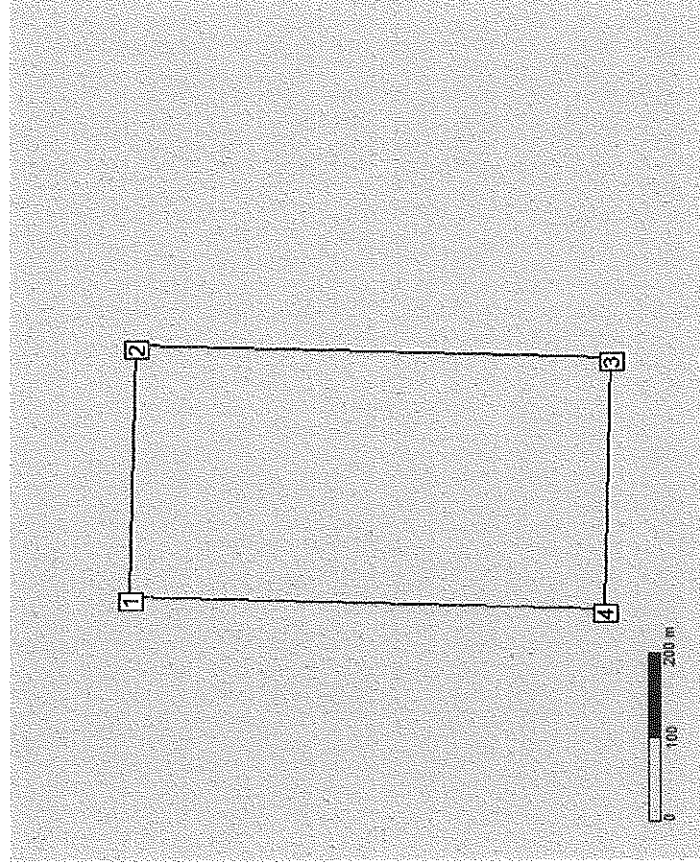
Figura 2: Batimetría del área solicitada, Comuna de San Pedro de la Paz.

Figura 3: Muestra distribución de transectas dentro del área.



O-DIVERS CHILE Ltda.

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

113

Solicitud Nº 211081006		Solicitante Cultivos Marinos Lago Yelcho S. A.	
Región VIII	Comuna San Pedro de la Paz	Área o Localidad Sur Río Bio Bio	
Fecha 19/01/2012		Hora Inicio 10:10	Embarcación Mar Paraiso
		Hora Terminó 10:34	MATRICULA 2734
Vértice		Latitud	Longitud
1		S 36° 52' 47.23"	W 73° 10' 19.29"
2		S 36° 52' 47.47"	W 73° 10' 7.17"
3		S 36° 53' 6.93"	W 73° 10' 7.79"
4		S 36° 53' 6.69"	W 73° 10' 19.90"
			Carta SHOA 6120
			Área (Há) 18,01
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)			
Superficie muestreable aprox: 0 (%).			
Hora de la Medición 10:25	Ajuste de Marea (m) -0,1	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 39,3; 39,2 m	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 35,3; 35,2 m
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)			
Transecta Nº1	Latitud	Longitud	Longitud
Transecta Nº2			
Transecta Nº3			
Transecta Nº4			
Transecta Nº5			

Nombre Inspector: **Rodrigo Ormazábal**Nombre Capitán/Buzo: **Ignacio Rudolph Kuncar**


Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo