


División de acuicultura

Informe análisis de presencia de Banco

Natural N° 00002

07 DIC 2012

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m ² um (1)	m ² um (2)	m ² um (3)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
211081001	hasta 30 m	Jaibas	Jaibas	0.01	0	0	0.0033	0.33	50	0.06	2.59	No existe banco natural


 SMP/CRF/crf
 C. (Subpesca) N° 10917/12

6. Áreas Arauco

6.1 Área código 211081001, Oeste Punta los Piures.

Tabla 1: Vértices del área inspeccionada (DATUM WGS-84).

Código	Lat/Lon hddd mm'ss.s"	Lat/Lon hddd.dddd
1A	S 37° 11' 44.86" W 73° 39' 53.43"	S37.19579 W73.66484
1B	S 37° 11' 49.48" W 73° 39' 42.72"	S37.19708 W73.66187
1C	S 37° 12' 6.62" W 73° 39' 54.26"	S37.20184 W73.66507
1D	S 37° 12' 2.00" W 73° 40' 4.97"	S37.20056 W 73.66805

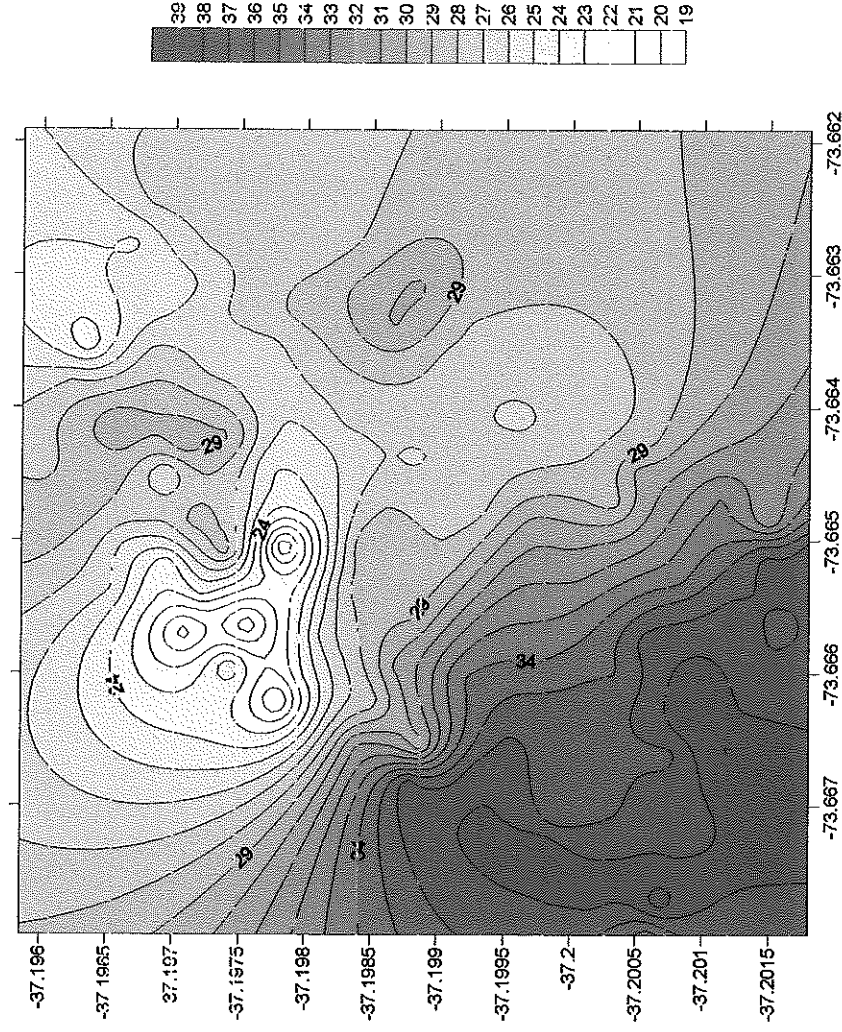
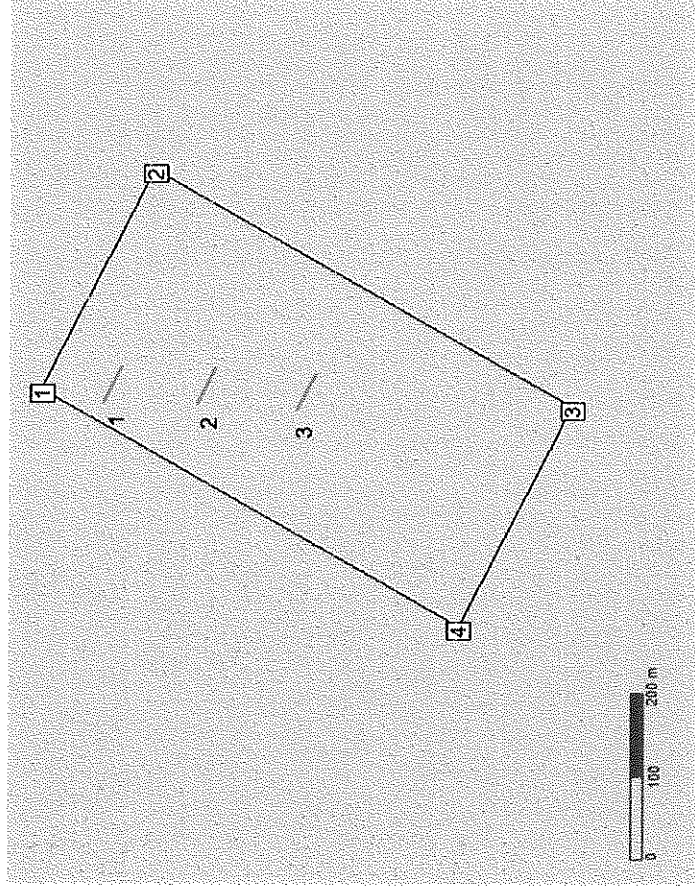
Figura 2: Batimetría del área solicitada, Comuna de Arauco.

Figura 3: Distribución de transectas de muestreo dentro del área inspeccionada.



Solicitud N° 211081001		Solicitante Cultivos Marinos Lago Yelcho S. A.	
Región VIII	Comuna Arauco	Área o Localidad O Punta los Piures	
Fecha	Hora Inicio 11:56 / 09:30	Embarcación Waiwen / Armagedon	
02/01/2012 05/01/2012	Hora Termino 12:17 / 10:35	MATRICULA 2926 / 1166	
Vértice	Latitud	Longitud	
	1	S 37° 11' 44,86"	W 73° 39' 53,43"
	2	S 37° 11' 49,48"	W 73° 39' 42,72"
	3	S 37° 12' 06,62"	W 73° 39' 54,26"
4	S 37° 12' 02,00"	W 73° 40' 04,97"	
Datum WGS-84			
Área (Há) 18,00			
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)			
Superficie muestreable aprox: 50 (%).			
Hora de la Medición 12:10	Ajuste de Marea (m) -0,2	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 38,6; 38,4 m	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 17,1; 16,9 m
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)			
Transecta N°1	Latitud 37° 11' 47,40"S	Longitud 73° 39' 54,06"O	Latitud 37° 11' 48,16"S
Transecta N°2	37° 11' 51,25"S	73° 39' 54,11"O	37° 11' 52,02"S
Transecta N°3	37° 11' 55,35"S	73° 39' 54,44"O	37° 11' 56,12"S
Transecta N°4			
Transecta N°5			
			Longitud 73° 39' 52,27"O
			73° 39' 52,32"O
			73° 39' 52,66"O

O-DIVERS CHILE Ltda.

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

Cangrejo dorado de Juan Fernández	<i>Chaceon chilensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centolla	<i>Lithodes santolla</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centolla del norte	<i>Lithodes spp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centollón	<i>Paralomis granulosa</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centollón del norte	<i>Paralomis spp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gamba	<i>Haliporoides diomedea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba	<i>Cancer spp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba limón	<i>Cancer porteri</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba marmola	<i>Cancer edwardsi</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba mora	<i>Homalaspis plana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba patuda	<i>Talipes marginatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba peluda o pachona	<i>Cancer setosus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba reina	<i>Cancer coronatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba remadora	<i>Ovalipes trimaculatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picoroco	<i>Austromegabalanus psittacus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pulga saltarina o gambita	<i>Gammarus sp</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Erizo	<i>Loxechinus albus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pepino de mar	<i>Athyonidium chilensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Piure	<i>Pyura chilensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tipo de Fondo:

Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo arcilla) _____ %

Fondo Semiduro (tertel, sedimento compacto) _____ %

Fondo Duro (roca, bolones) _____ %

_____ %
 _____ 100 _____ %

O-DIVERS CHILE Ltda.

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

197

Jaiba peluda o pachona	<i>Cancer setosus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba reina	<i>Cancer coronatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jaiba remadora	<i>Ovalipes trimaculatus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picoroco	<i>Austromegabalanus psittacus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pulga saltarina o gambita	<i>Gammarus sp</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Erizo	<i>Loxechinus albus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pepino de mar	<i>Athyonidium chilensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Piure	<i>Pyura chilensis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tipo de Fondo:

Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo arcilla) _____ %
 Fondo Semiduro (tertel, sedimento compacto) _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones) _____ 100 _____ %

Nombre Inspector:

Rodrigo Ormazábal
 Julio Cubillos Almonite

Nombre Capitán/Buzo:

Sergio Pérez Muñoz
 Ignacio Rudolph Kuncar

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo

