

Informe UAGPA N° 185
Fecha: 06 de diciembre de 2016
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 um (3)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
210023009	hasta 30 m	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	No se buceó

Obs: Se constata según Informe de Inspección de Terreno enviado por Sernapesca, que en la zona se cuenta con profundidades superiores a 30 metros.



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



3.4 Área código 210023009, N Caleta Bolfin.

Solicitud N° 210023009	Solicitante P San Jose S.A.		
Región Antofagasta	Comuna Antofagasta		Área o Localidad N Caleta Bolfin
Fecha 16/11/2014	Hora Inicio 14:05	Embarcación Brimar	
	Hora Término 15:05	CB Val 4707	
Vértice	DATUM WGS-84		Carta SHOA SHOA 2000
A	Latitud S23° 47' 54,53"	Longitud W70° 31' 00,55"	
B	S23° 48' 05,45"	W70° 30' 31,03"	
C	S23° 48' 37,81"	W70° 30' 40,06"	
D	S23° 48' 32,36"	W70° 31' 10,90"	
			Área (Há) 99,13

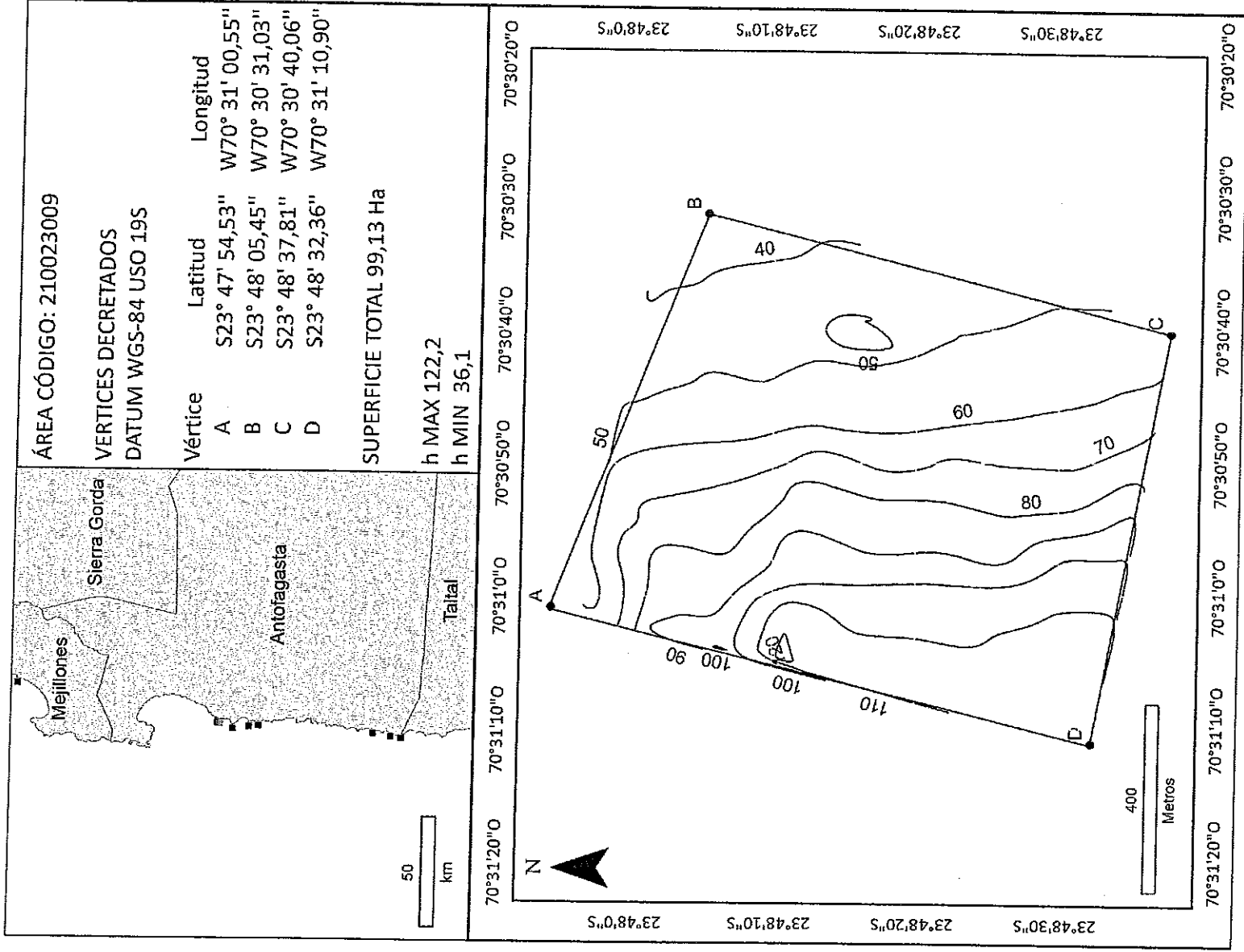
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Superficie muestreable aprox: (0) 0,0 (%) Há

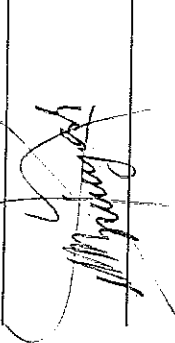

Hora de la Medición 14:35	Ajuste de Marea (m) -0,1	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 122,1; 122,2 (m)	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 36,0 ; 36,1 (m)
-------------------------------------	------------------------------------	---	--

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

	Latitud	Longitud	Latitud	Longitud
Transecta N°1				
Transecta N°2				
Transecta N°3				
Transecta N°4				
Transecta N°5				
Transecta N°6				





Nombre Inspector:	Mauricio Bríngas Urbina	Nombre Capitán/Buzo:	Eduardo Palma Paredes
Firma Inspector		Firma Capitán/Buzo	

**3.5 Área código 210023010, S Caleta Bolfin 2.**

Solicitud N° 210023010		Solicitante P San Jose S.A.	
Región Antofagasta		Comuna Antofagasta	
Fecha 16/11/2014		Hora Inicio 12:56	Embarcación Brimar
Hora Término 13:38		CB Val 4707	
DATUM WGS-84			
Vértice	Latitud	Longitud	Carta SHOA
A	S23° 51' 48,75"	W70° 32' 28,73"	SHOA 2000
B	S23° 52' 05,71"	W70° 32' 02,72"	
C	S23° 52' 28,65"	W70° 32' 20,14"	
D	S23° 52' 00,93"	W70° 32' 34,07"	
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)			
Superficie muestreable aprox: <u>0,0</u> <u>0,0</u> (%) Há			
Hora de la Medición 13:17	Ajuste de Marea (m) -0,3	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 147,9; 148,2 (m)	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 97,2; 97,5 (m)
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)			
Transecta N°1	Latitud	Longitud	Longitud
Transecta N°2			
Transecta N°3			
Transecta N°4			
Transecta N°5			
Transecta N°6			