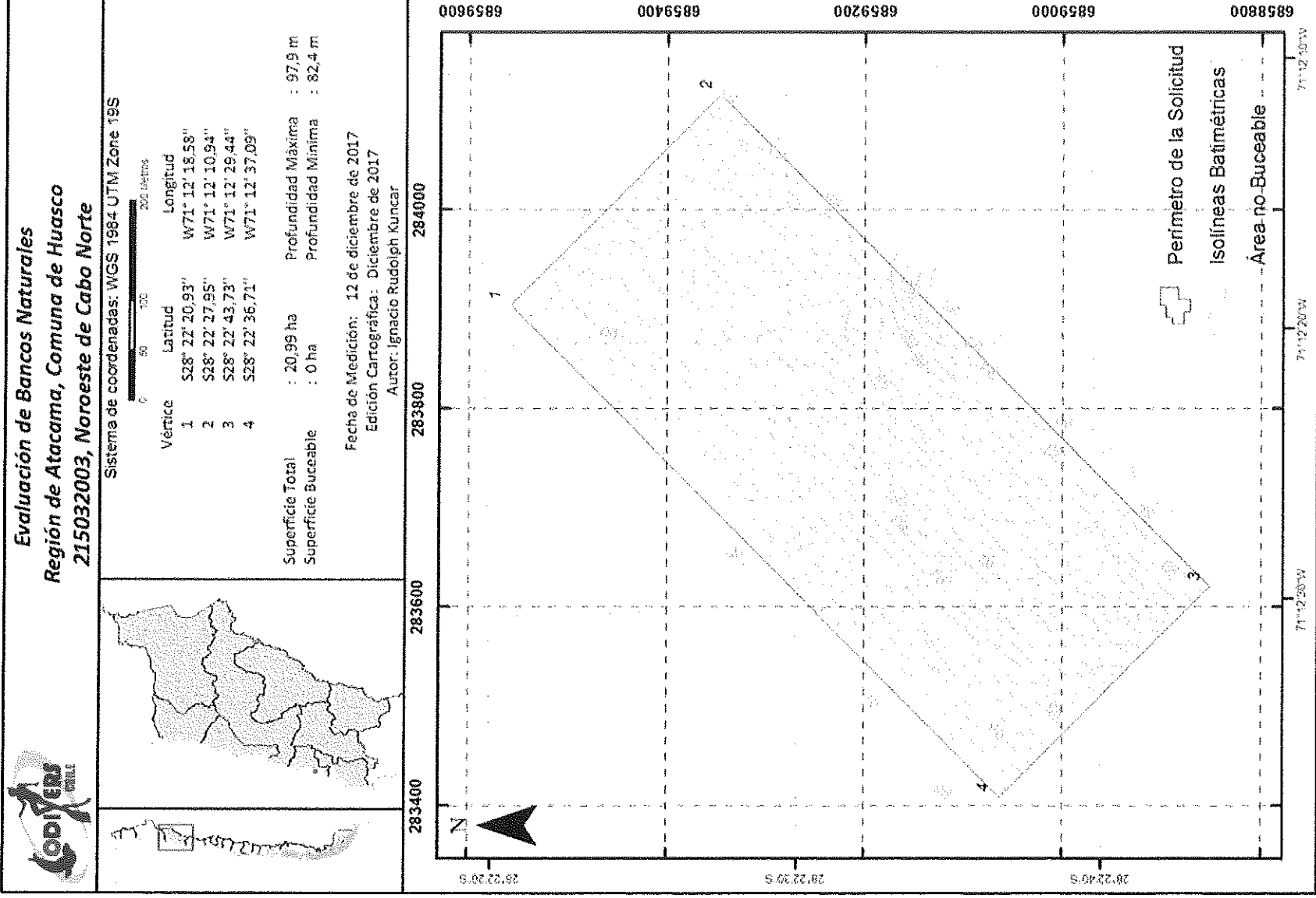


4.5. ÁREA CÓDIGO 215032003, NOROESTE DE CABO NORTE.

Solicitud N° 215032003		Solicitante Ibañez Salgado, Luis	
Región de Atacama		Comuna Huasco	
Fecha 12/12/2017		Hora Inicio 10:09	Embarcación Servimar
Hora Término 10:35		CB HCO 726	
Vértice		DATUM WGS-84	Carta
1	S28° 22' 20,93"	Latitud	PLANO-III-12-SSP
2	S28° 22' 27,95"	Longitud	
3	S28° 22' 43,73"	W71° 12' 18,58"	
4	S28° 22' 36,71"	W71° 12' 10,94"	
		W71° 12' 29,44"	
		W71° 12' 37,09"	
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)			
Superficie muestreable aprox: (0) 0,0 (%) ha			
Hora de la Medición 10:22	Ajuste de Marea (m) -0,2	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 97,7; 97,9 (m)	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 82,2; 82,4 (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			





Nombre Inspector:

Mariano Moreno Barrientos

Nombre Capitán/Buzo:

Ignacio Rudolph Kuncar

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo

Informe UAGPA N° 45
Fecha: 18 de junio de 2018

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 um (4)	m ² um (5)	m ² um (6)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
215032003	hasta 30 m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	No se buceó

Obs: Se constata según Informe de Inspección de Terreno enviado por Sernapesca, que la zona inspeccionada cuenta con profundidades entre 82,4 y 97,9 metros de profundidad y una superficie muestreable de 0%.



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