



16

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207123017	Solicitante NOVA AUSTRAL S.A.
---------------------------	----------------------------------

Región XII	Comuna Cabo de Hornos	Area o Localidad CANAL COCKBURN, PNS. BRECKNOCK
---------------	--------------------------	--

Fecha 28 junio 09	Hora Inicio 10:20	Embarcación DEL - MAR II
	Hora Término 10:45	CB 9858

Carta	Shoa 12400	Area	08.09 Hás
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 12400 :			
	Vértice	Latitud	Longitud
	A	54° 27' 54.00" S	71° 47' 43.50" O
	B	54° 27' 49.00" S	71° 47' 47.00" O
	C	54° 27' 43.00" S	71° 47' 23.50" O
	D	54° 27' 48.00" S	71° 47' 20.00" O
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :			
	Vértice	Latitud	Longitud
	A	54° 28' 00.80" S	71° 47' 52.91" O
	B	54° 27' 54.77" S	71° 47' 56.30" O
	C	54° 27' 49.56" S	71° 47' 32.27" O
	D	54° 27' 54.86" S	71° 47' 28.88" O

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

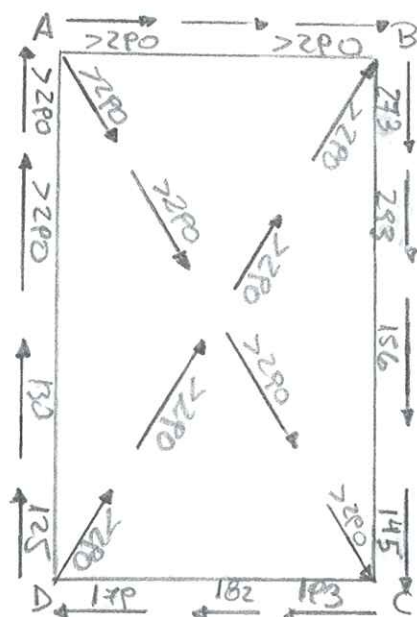
Se registran profundidades mayor a 290

Hora de la Medición 10:22	Ajuste de Marea (mt) -1,0	Prof. Máxima >290	Prof. Ajustada 289	Prof. Mínima 125	Prof. Ajustada 124
------------------------------	------------------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------





Dibujar (a mano alzada) la forma del sector solicitado. En dicho croquis, anotar la ubicación y valores de las profundidades registradas. Asimismo, ubicar el lugar de las unidades de muestreo y cuadrantes cuando corresponda.



Superficie muestreable aprox. : _____

Valores de profundidad sin ajuste de marea.

Superficie de las Transectas :

Por defecto y a menos que se indique un valor diferente, las transectas tienen siempre una superficie muestral de 100 m^2 ($50 \text{ m} * 2 \text{ m}$).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes ($0,25 \text{ m}^2 \text{ c/u}$)										Unid.		
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10			
Almeja															Unid.
Caracol Picuyo															Unid.
Caracol Trophon															Unid.
Caracol Trumulco															Unid.
Centolla															Unid.
Centollón															Unid.
Cholqa															Unid.
Chorito															Unid.
Erizo															Unid.
Huepo															Unid.
Loco															Unid.

Solicitud 207123017; Campaña 2009



Ostión del Sur													Unid.
Ostión Patagónico													Unid.
Luga Roja													Kg
Pelillo													Kg

Transecta N° 2

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Trophon														Unid.
Caracol Trumulco														Unid.
Centolla														Unid.
Centollón														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Loco														Unid.
Ostión del Sur														Unid.
Ostión Patagónico														Unid.
Luga Roja														Kg
Pelillo														Kg

Transecta N° 3

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Picuyo														Unid.
Caracol Trophon														Unid.
Caracol Trumulco														Unid.



Centolla															Unid.
Centollón															Unid.
Cholga															Unid.
Chorito															Unid.
Erizo															Unid.
Huepo															Unid.
Loco															Unid.
Ostión del Sur															Unid.
Ostión Patagónico															Unid.
Luga Roja															Kg
Pelillo															Kg

Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): _____ %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector Humberto Provoste Gallardo Nombre Capitán/Buzo Covillecho Ugua.

Firma Inspector  Firma Capitán/Buzo 



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
207123017	hasta 20 m											No se buceo

Observaciones: El sector solicitado presenta profundidades mayores a 20 mts. Conforme a los antecedentes existentes, no se verifica la existencia de Bancos Naturales en el sector.

EH
EHF/DGV/dgv
C.I. N° 11400/09