



44

### INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos  Profundidad  Accidente Geográfico  Tipo de Fondo

Solicitud N° 207123045	Solicitante NOVA AUSTRAL S.A.
---------------------------	----------------------------------

Región XII	Comuna Cabo de Hornos	Area o Localidad CANAL COCKBURN, PUNTA KING
---------------	--------------------------	--

Fecha 07.11.2009	Hora Inicio 08:05	Embarcación DEL MAR II
	Hora Término 08:27	CB 9858

Carta Shoa 12400 Area 08,09 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 12400 :	A	54° 25' 01,00" S	71° 14' 13,50" O
	B	54° 24' 56,50" S	71° 14' 18,50" O
	C	54° 24' 48,50" S	71° 13' 57,00" O
	D	54° 24' 53,00" S	71° 13' 52,00" O
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :	A	54° 25' 01,32" S	71° 15' 11,64" O
	B	54° 24' 56,11" S	71° 15' 15,46" O
	C	54° 24' 50,23" S	71° 14' 51,91" O
	D	54° 24' 55,44" S	71° 14' 48,09" O

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

- SECTOR DE PESCA ARTESANAL. CAPTURA DE CENTOLLA. (MATERIAL CALADO CONJUNTO A LA COMISION)

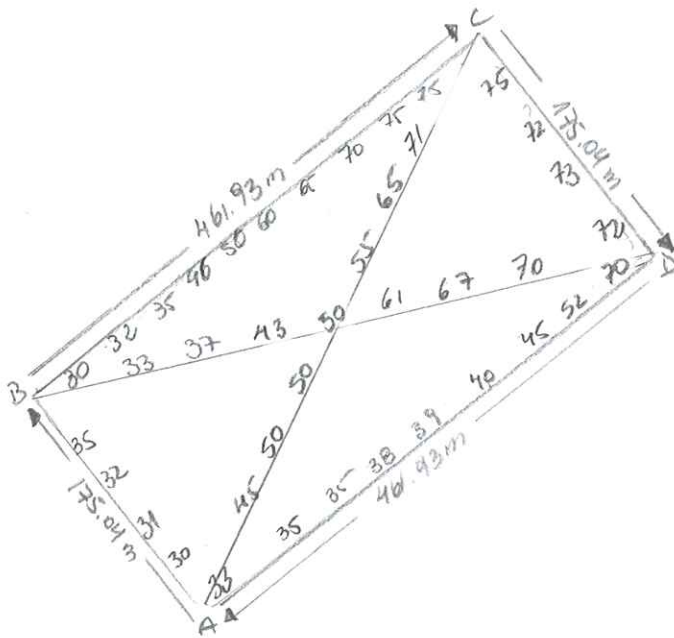
Hora de la Medición 08:15	Ajuste de Marea (mt) 1,6	Prof. Máxima 75 Observ.	76,6 Ajustada	Prof. Mínima 30 Observ.	31,6 Ajustada
------------------------------	-----------------------------	----------------------------	---------------	----------------------------	---------------



Solicitud 207123045; Campaña 4 - 2009



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 mt<sup>2</sup> (50 mt \* 2 mt).

**Transecta N° 1**

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt <sup>2</sup> 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.
Langostino de los canales															Unid.



Loco													Unid.
Ostión del Sur													Unid.
Ostión Patagónico													Unid.
Luqa Roja													Kg
Pelillo													Kg

**Transecta N° 2**

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m <sup>2</sup> 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.
Cholqa														Unid.
Chorito														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Langostino de los canales														Unid.
Loco														Unid.
Ostión del Sur														Unid.
Ostión Patagónico														Unid.
Luqa Roja														Kg
Pelillo														Kg

**Transecta N° 3**


Sin presencia de recursos

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

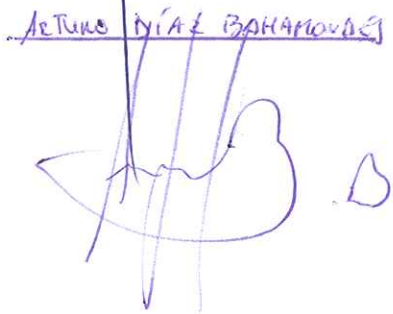


Caracol Trophon																Unid.
Caracol Trumulco																Unid.
Centolla																Unid.
Centollón																Unid.
Cholqa																Unid.
Chorito																Unid.
Erizo																Unid.
Huepo																Unid.
Langostino de los canales																Unid.
Loco																Unid.
Ostión del Sur																Unid.
Ostión Patagónico																Unid.
Luqa 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  
 Firma Inspector      

Nombre Capitán/Buzo      José Deraff  
 Firma Capitán/Buzo      

~~Arturo Díaz Bahamonde~~  


Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m <sup>2</sup> um (1)	m <sup>2</sup> um (2)	m <sup>2</sup> um (3)	m <sup>2</sup> Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBAN/Max	Evaluación
<b>207123045</b>	hasta 20 m											<b>No se buceo</b>

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.

*EHF*  
EHF/ehf  
C.I. N° 370/10