

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 208103075	Solicitante VEGA DONOSO, ERICK ANTONIO
---------------------------	---

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Castro	Est. Castro, Pta. Dequio NE.

Fecha	Hora Inicio	Embarcación
14-12-2011	17:20	Hollidays
	Hora Término	CB
	18:00	8571

Carta Shoa 7370 Area 00.69 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7370 :	A	42° 30' 07.48" S	73° 44' 25.63" O
	B	42° 30' 08.90" S	73° 44' 24.30" O
	C	42° 30' 11.10" S	73° 44' 29.50" O
	D	42° 30' 09.60" S	73° 44' 30.42" O

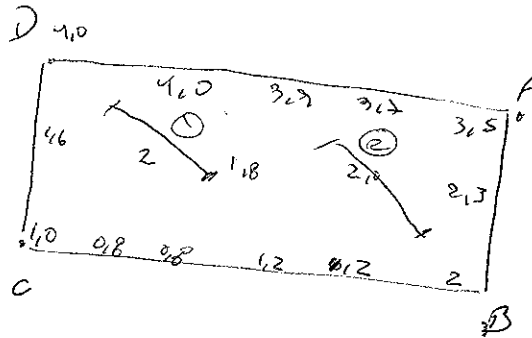
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Hora de la Medición	Ajuste de Marea (mt)	Prof. Máxima	Prof. Mínima
17:20	-3,9	4,0 Observ.	0,2 Ajustada
			0,8 Observ.
			<input type="radio"/> Ajustada



Solicitud 208103075; Campaña 2011

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. : 100 %

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 mt² (50 mt * 2 mt).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. 42 30 09.5 S Lon. 73 47 29.2 O
 Término Lat. 42 30 09.7 S Lon. 73 47 27.3 O

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)										Unid.				
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10					
Almeja																	
Caracol Piquilhue																	
Caracol Tégula																	
Cholga																	
Chorito																	
Choro Zapato	<u>J</u>	<u>SS</u>															
Culengue																	
Erizo																	
Huepo																	
Jaiba Marmola																	
Jaiba Mora																	
Jaiba Panchote																	
Juliana																	
Lapa																	

Loco												Unid.
Navajuela												Unid.
Luga Negra												Kg
Luga Roja												Kg
Pelillo												Kg
Piure												Kg

Transecta N° 2

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. 42 30 08,7 S Lon. 73 44 26,9 O
 Término Lat. 42 30 08,5 S Lon. 73 44 25,3 O

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 Piquilhue													Unid.
Caracol Tégula													Unid.
Cholga													Unid.
Chorito													Unid.
Choro Zapato													Unid.
Culengue													Unid.
Erizo													Unid.
Huepo													Unid.
Jaiba Marmola													Unid.
Jaiba Mora													Unid.
Jaiba Panchote													Unid.
Juliana													Unid.
Lapa													Unid.
Loco													Unid.
Navajuela													Unid.
Luga Negra													Kg
Luga Roja													Kg
Pelillo													Kg
Piure													Kg
Chanto de roca	A		10	15	18	12	10	12	8	13	12	16	Unid.

Transecta N° 3

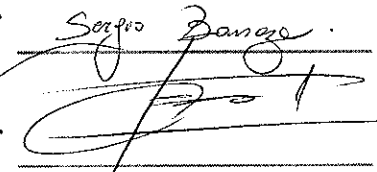
Sin presencia de recursos

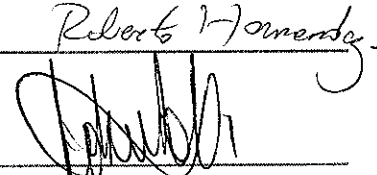
Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

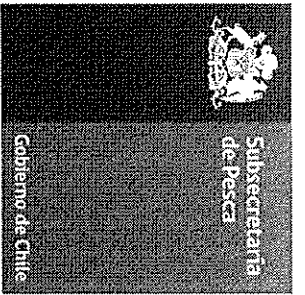
Inicio Lat. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. O

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Tégula														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culengue														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola														Unid.
Jaiba Mora														Unid.
Jaiba Panchote														Unid.
Juliana														Unid.
Lapa														Unid.
Loco														Unid.
Navajuela														Unid.
Luga Negra														Kg
Luga Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														Kg

Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arepa, limo, arcilla): 95 %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): 5 %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector Sergio Bango
 Firma Inspector 

Nombre Capitán/Buzo Roberto Hernandez
 Firma Capitán/Buzo 



Departamento de Acuicultura

Informe 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
208103075	hasta 30 m	Choro Zapato	Choro Zapato	0,55	0		0,275	0,5	100	0,1375	175,13	No existe banco natural
208103075	hasta 30 m	Chorito de roca	Chorito	0	506		253	0,5	100	125	4328,06	No existe banco natural

Observaciones:

JSC/jsc
C.I. (Subpesca) N° 991/12