

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 210101001	Solicitante ALTAMIRANO GUERRERO, ERNESTO JUVENAL
---------------------------	---

Región Décima	Comuna Cochamó	Area o Localidad Esto. Reloncaví, Farallones Marimeli N.
------------------	-------------------	---

Fecha 17/01/11	Hora Inicio 12:34	Embarcación HALLER JAA
	Hora Término 12:40	CB B571

Carta DPC-210 Area 04.00 Hás

Coordenadas Geográficas Carta DPC-210 :	Vértice	Latitud	Longitud
	A	41° 41' 05.50" S	72° 27' 37.10" O
	B	41° 41' 00.90" S	72° 27' 36.10" O
	C	41° 40' 58.64" S	72° 27' 33.16" O
	D	41° 40' 56.84" S	72° 27' 24.62" O
	E	41° 41' 07.03" S	72° 27' 33.60" O

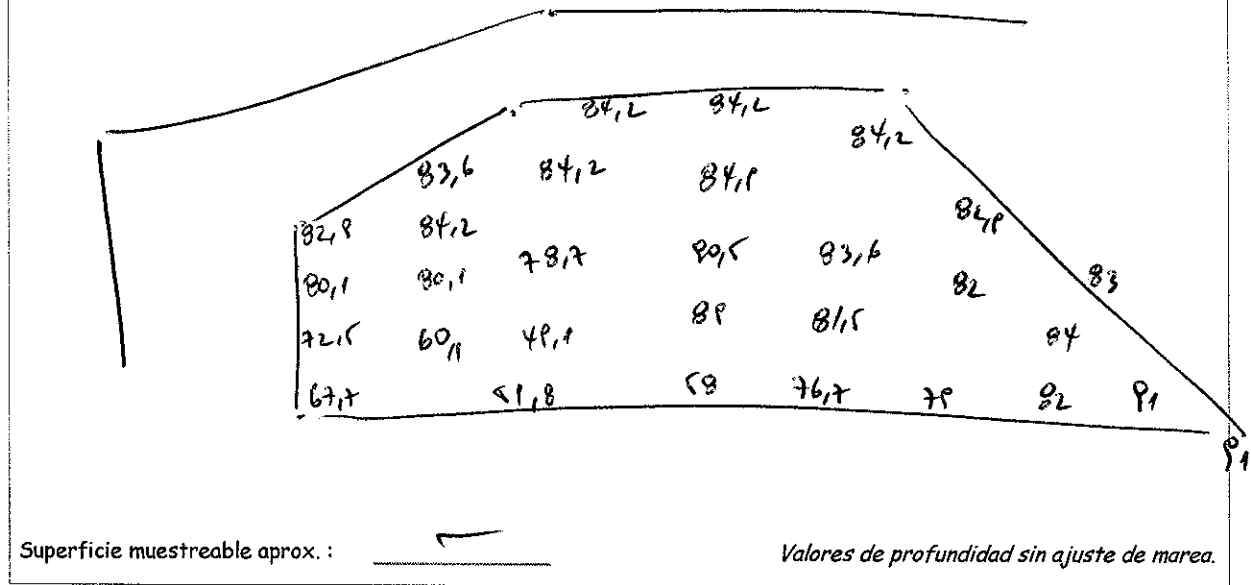
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Hora de la Medición 12:34	Ajuste de Marea (mt) -2	Prof. Máxima 90,5	Prof. Mínima 49,1
		Observ. Ajustada 88,5	Observ. Ajustada 47,1



Solicitud 210101001; 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 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. [] [] [] S Lon. [] [] [] O
 Término Lat. [] [] [] S Lon. [] [] [] 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																	
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. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. 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

Transecta N° 3

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

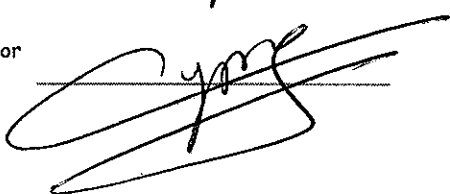
Inicio Lat. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. O

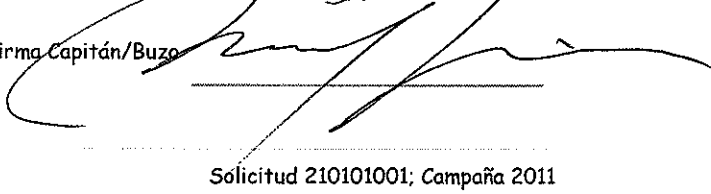
Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 mt ² c/u)											
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10		
Almeja														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Tégula														Unid.
Cholga														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culengue														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

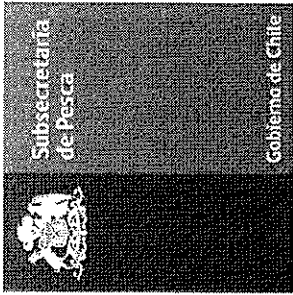
Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): _____ %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector IVAN OJANZU

Nombre Capitán/Buzo MARCEL FINENEZ

Firma Inspector 

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
21010001	hasta 30 m											No se buceo

Observaciones: El sector solicitado presenta profundidades mayores a 30 mts. Conforme a los antecedentes existentes, no se verifica la existencia de Bancos Naturales en el sector.

DCV/dcv
C.I. (Subpesca) N° 1111/12