

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 209103005	Solicitante MARINE SHELLS LTDA.
---------------------------	------------------------------------

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Castro	Can. Lemuy, Pta. Lepe SO.

Fecha	Hora Inicio	Embarcación
14-12-2011	10:58.	Felidujah.
	Hora Término	CB
	11:06.	8571.

Carta Shoa 7370 Area 04.25 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7370 :	A	42° 33' 20.40" S	73° 38' 59.71" O
	B	42° 33' 20.45" S	73° 38' 58.44" O
	C	42° 33' 28.16" S	73° 39' 07.39" O
	D	42° 33' 29.39" S	73° 39' 12.81" O
	E	42° 33' 23.54" S	73° 39' 12.96" O

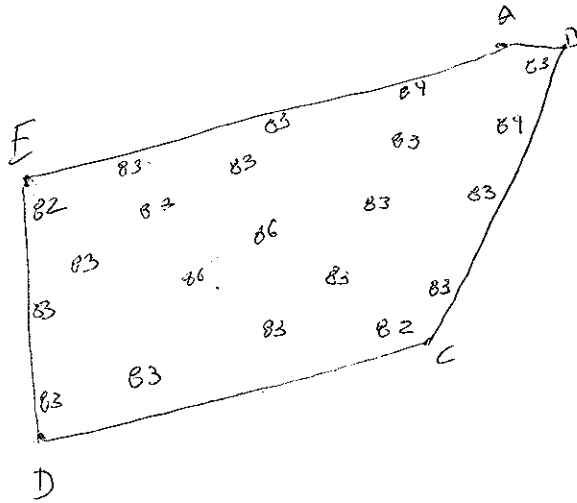
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

Hora de la Medición	Ajuste de Marea (mt)	Prof. Máxima	Prof. Mínima
10:58	-0,8	86 Observ. 85,2 Ajustada	82 Observ. 81,2 Ajustada



Solicitud 209103005; Campana 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. : 0/.

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. 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 Piquihue														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

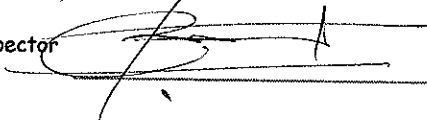
Sin presencia de recursos

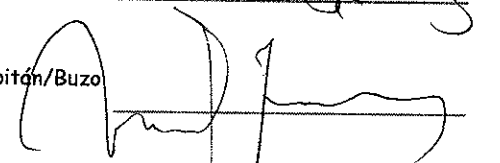
Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

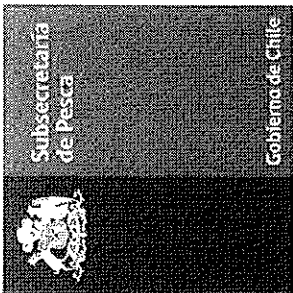
Inicio Lat. S Lon. O
 Término Lat. S Lon. O

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

Nombre Inspector Sergio Barrios
 Firma Inspector 

Nombre Capitán/Buzo Merced Jimenez
 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 Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
209103005	hasta 30 m			0	0	0	0	0	0.0	0	00	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.

JSC/jsc
C.I. (Subpesca) N° 999/12