



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 205101034	Solicitante PEÑA IMILMAQUI, JUAN VICTOR
---------------------------	--

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Puerto Montt	So. Reloncaví, Ra. Verde S.

Fecha	Hora Inicio	Embarcación	Caypir
01-12-2007	09:59	CB	2672
	Hora Término		
	10:03		

Carta	Shoa 704	Area	01,89 Hás																	
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 15%; border-bottom: 1px solid black;">Vértice</th> <th style="width: 40%; border-bottom: 1px solid black;">Latitud</th> <th style="width: 45%; border-bottom: 1px solid black;">Longitud</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="vertical-align: top;">Coordenadas Geográficas Carta Shoa 704 :</td> <td>A</td> <td>41° 34' 50,64" S</td> <td>72° 44' 21,69" O</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>41° 34' 49,88" S</td> <td>72° 44' 16,73" O</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>41° 34' 54,64" S</td> <td>72° 44' 14,09" O</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>41° 34' 56,41" S</td> <td>72° 44' 17,49" O</td> </tr> </tbody> </table>					Vértice	Latitud	Longitud	Coordenadas Geográficas Carta Shoa 704 :	A	41° 34' 50,64" S	72° 44' 21,69" O	B	41° 34' 49,88" S	72° 44' 16,73" O	C	41° 34' 54,64" S	72° 44' 14,09" O	D	41° 34' 56,41" S	72° 44' 17,49" O
	Vértice	Latitud	Longitud																	
Coordenadas Geográficas Carta Shoa 704 :	A	41° 34' 50,64" S	72° 44' 21,69" O																	
	B	41° 34' 49,88" S	72° 44' 16,73" O																	
	C	41° 34' 54,64" S	72° 44' 14,09" O																	
	D	41° 34' 56,41" S	72° 44' 17,49" O																	
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 15%; border-bottom: 1px solid black;">Vértice</th> <th style="width: 40%; border-bottom: 1px solid black;">Latitud</th> <th style="width: 45%; border-bottom: 1px solid black;">Longitud</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="vertical-align: top;">Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :</td> <td>A</td> <td>41° 34' 32,83" S</td> <td>72° 43' 58,88" O</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>41° 34' 31,93" S</td> <td>72° 43' 53,95" O</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>41° 34' 36,61" S</td> <td>72° 43' 51,06" O</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>41° 34' 38,49" S</td> <td>72° 43' 54,38" O</td> </tr> </tbody> </table>					Vértice	Latitud	Longitud	Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :	A	41° 34' 32,83" S	72° 43' 58,88" O	B	41° 34' 31,93" S	72° 43' 53,95" O	C	41° 34' 36,61" S	72° 43' 51,06" O	D	41° 34' 38,49" S	72° 43' 54,38" O
	Vértice	Latitud	Longitud																	
Coordenadas Geográficas Datum WGS84 :	A	41° 34' 32,83" S	72° 43' 58,88" O																	
	B	41° 34' 31,93" S	72° 43' 53,95" O																	
	C	41° 34' 36,61" S	72° 43' 51,06" O																	
	D	41° 34' 38,49" S	72° 43' 54,38" O																	

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

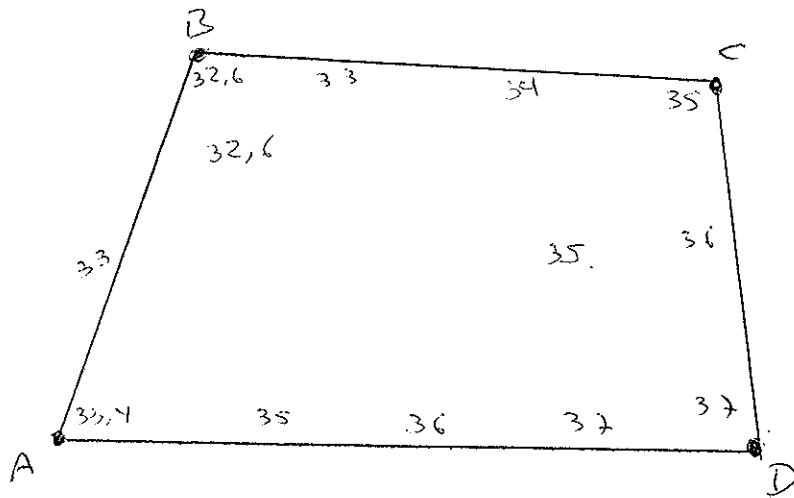
Hora de la Medición	Ajuste de Marea (mt)	Prof. Máxima	Prof. Mínima
09:59	-2,9	37 Observ.	32,6 Observ.
		34,1 Ajustada	29,7 Ajustada



Solicitud 205101034: Campaña 2007



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 m² (50 m * 2 m).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Recursos	Estado (S/J/A)	Censo (Transecta)	Cuadrantes (0,25 m ² c/u)										Unid.		
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10			
Almeja															Unid.
Caracol Picuyo															Unid.
Caracol Piquihue															Unid.
Caracol Téquila															Unid.
Cholqa															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.
Luqa Negra													Kg
Luqa Roja													Kg
Pelillo													Kg
Piure													Kg

Transecta N° 2

Sin presencia de recursos

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 Picuyo														Unid.
Caracol Piquilhue														Unid.
Caracol Técula														Unid.
Cholqa														Unid.
Chorito														Unid.
Choro Zapato														Unid.
Culenque														Unid.
Erizo														Unid.
Huepo														Unid.
Jaiba Marmola														Unid.
Jaiba Mora														Unid.
Jaiba Panchote														Unid.
Juliana														Unid.
Lapa														Unid.
Loco														Unid.
Navajuela														Unid.
Luqa Negra														Kg
Luqa Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														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 Piquilhue														Unid.
Caracol Técula														Unid.
Cholqa														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.
Luqa Negra														Kg
Luqa 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 Iván Oyarzún Mundaca

Firma Inspector 

Nombre Capitán/Buzo Amesiel Jimenez

Firma Capitán/Buzo 



Análisis de Presencia de Banco Natural

Pert: 205101034

Titular: PEÑA IMILMAQUI, JUAN VICTOR

Ubicación: SENO RELONCAVI, SUR RADA VERDE

Comuna: PUERTO MONTT

Recurso identificado	N° ind./m ²	N° ind./m ²	N° ind./m ²	Promedio N° ind./m ²	Frecuencia de ocurrencia	% Area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
	Tran. 1	Tran. 2	Tran. 3						
No se buceo									

campana de muestreo 2° semestre 2007

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° 1595/08
27-02-2008

