

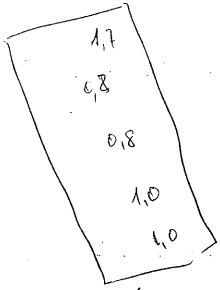
INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Solicitud N° 204103102 Solicitante VILLARRO		i	EL LEVILL, MARIA JULIA				
Región	Comuna		Area o Localida	d			
)écima	Quinchao		I. Quinchao,	Pta. Traiguén N.			
Fecha		Hora Inicio	12:15	Embarcación	Karina II		
D.S. 12	.04	Hora Término	12:25	СВ	2783		
Carta	Shoa 7	709 A	rea 03,651	Hás			
		48	Vértice	 Latitud	Longitud		
Coordenada	as Geográfica	ış Datum WGS84 :	A .	42º 31º 43,04" S	73° 25′ 00,97" O		
	•	• • •	В	42º 31' 40,42" S	73° 24′ 58,39" O		
			С	42º 31' 47,39" S	73º 24' 45,45" O		
			D	42º 31' 50,01" S	73º 24' 48,03" O		
servaciones	s (Anotar siti	uaciones u observa	iciones que explique	n o refuercen la inspe	eccion realizada)		
ora de la Me /2: 15		uste de Marea (mt) Prof. Máxima Obs	erv. Ajustada	Prof. U.S. Minima Observ. Ajustada May 9		





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. :

ener ener Styre 100%

Valores de profundidad sin ajuste de marea.

Presencia de Recurso: NO SI			Largo de la Transe	cta:
Transecta	Cuadrante	Especies	Estado de Desarrollo	Densidad (N°ejem/m2)
1				
		:		
-				
ininini Qatinggine				
	<u> </u>			



Largo de la Transecta :

Transecta	Cuadrante	Especies	Estado de Desarrollo	Densidad (N°ejem/m2)
2			. 4	
_				
r				
	·			
				
				
	 .			
-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•
			Largo de la Transe	cta:
T				:
Transecta	Cuadrante	Especies	Estado de Desarrollo	Densidad (N°ejem/m2)
3				
			-/	
			(
			<u>\</u>	
		/-	_	
Ē		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		



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

Solicitud 204103102

Nombre Inspector

Firma Inspector

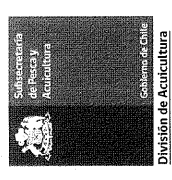
Pedro Miranda Miranda

Firma Capitán/Buzo



Largo de la Transecta :

Transecta	Cuadrante	Especies	Estado de Desarrollo	Densidad (N°ejem/m2)
2			- ¢	
			•	
7				
				
	 .			
-	, -	<u> </u>		•
				·
			Largo de la Transe	cta:
Transacta	Cuadrante	Especies	Estado de Desarrollo	
***************************************	Cudulume	Capecies	Estado de Desaltollo	Densidad (N°ejem/m2)
3				
		<u> </u>	- /	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	
		<u> </u>		
-				
			-	
				······································



Informe análisis de presencia de Banco Natural

Evaluación	No existe Banco Natural		No existe Banco Natural	
IPBANMax				
IPBAN				
% area muestreable	L. Aller and the state of the s			
frecuencia de m² ocurrencia UM Promedio Con Rec/UM totales		and the second		
m² Promedio				
m² սm (6)				
m² um m² um (4) (5) (6)				
m² um (3)				
m ² um (2)				
m ² um (1)				
especie indicada Especie o grupo a m² um m² um m² um en informe evaluar (1) (2) (3)				
especie indicada en informe				
profundidad de análisis	hasta 30 m			
Pert	204103102 hasta 30 m			

Observaciones:

JSC/jsc C.I. (Subpesca) Nº 214/05