

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207103189	Solicitante PETIT HUENTEO, LUIS ANDRES
---------------------------	---

Región	Comuna	Area o Localidad
Décima	Quemchi	Rio Metrenquén

Fecha	Hora Inicio	Embarcación
20/11/11	09:15	Hallew Juta
	Hora Término	CB
	11:00	0571.

Carta DPC-304 Area 17.31 Hás

	Vértice	Latitud	Longitud
Coordenadas Geográficas Carta DPC-304 :	A	41° 58' 28.83" S	73° 30' 37.25" O
	B	41° 58' 38.99" S	73° 30' 27.99" O
	C	41° 58' 52.74" S	73° 30' 14.85" O
	D	41° 58' 56.69" S	73° 30' 23.86" O
	E	41° 58' 31.22" S	73° 30' 42.93" O
	F	41° 58' 29.16" S	73° 30' 38.05" O

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

MITAD DE SUPERFICIE, APP ES SECTOR DE PLAYA. EL 30% APP CON FONDO DE ROCAS / BOLOS. SE NOTO ANCHO.

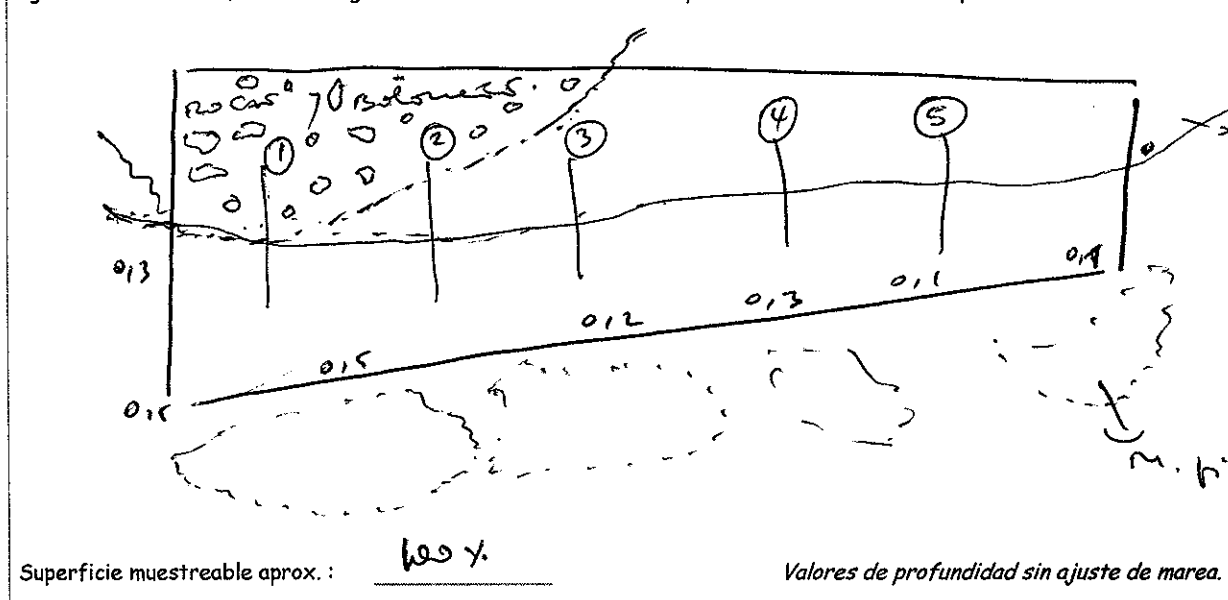
SECTOR BOLE DE EXTERNO, CANTIDAD DE ROSAS DE LIRIO (M. P. - 15M)

Hora de la Medición	Ajuste de Marea (mt)	Prof. Máxima	Prof. Mínima
09:15.	-0,2	0,5 Observ. 0,3 Ajustada	— Observ. Ajustada



Solicitud 207103189; 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 m² (50 m * 2 m).

Transecta N° 1

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. 41 58 50,8 S Lon. 73 30 19,9 O
 Término Lat. 41 58 51,6 S Lon. 73 30 22,3 O

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 Piquilhue														Unid.
Caracol Tégula	<u>A</u>		<u>7</u>	<u>15</u>	<u>18</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>18</u>	<u>4</u>	<u>2</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	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° 2

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

Inicio Lat. 41 58 453 S Lon. 73 30 23,4 O
 Término Lat. 41 58 469 S Lon. 73 30 26 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	<u>A</u>		<u>0</u>	<u>4</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>2</u>	<u>5</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>20</u>	<u>15</u>	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
<u>Huiao</u>		<u>2</u>												

Transecta N° 3

Sin presencia de recursos

Posición geográfica de los extremos de la Unidad de Muestreo.

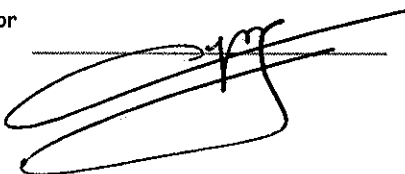
Inicio Lat. 41 58 39.4 S Lon. 73 30 30.1 O
 Término Lat. 41 58 40.5 S Lon. 73 30 31.7 O

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	<u>A</u>		<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	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	<u>S-A</u>		<u>5</u>	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	Unid.
Luga Negra														Kg
Luga Roja														Kg
Pelillo														Kg
Piure														Kg
<u>TUMBADO</u>	<u>A</u>		<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>6</u>	<u>8</u>	

Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): 70 %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): 30 %

Nombre Inspector Juan garza

Nombre Capitán/Buzo Roberto Hernandez

Firma Inspector 

Firma Capitán/Buzo 


T₄: ini: 41 58 34,8 73 30 34,2
 41 58 35,2 73 30 37,4

NAV4jula J-4.- 8-5-0-14-16-20-6-4-7-8

T₅: ini: 41 58 29,2 73 30 38
 41 58 32,0 73 30 39,6

NAV4jula J-4.- 8-6-3-2-5-6-0-8-8-6

Control tawala: 12 (5-30).-



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 um (4)	m ² um (5)	m ² Promedio	Frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% Area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
207103189	Hasta 30 m	Caracol Téguila	Caracol	38,8	25,2	4,8	0	0,12	13,78	0,8	100	11,03	65,29	No existe banco natural
207103189	Hasta 30 m	Navajuela	Navajuela	0	0	2,8	35,2	20,8	11,76	0,6	100	7,056	154,75	No existe banco natural
207103189	Hasta 30 m	Tumbao	Tumbao	0	0	5,6	0	0	1,87	0,2	100	0,6222	121,58	No existe banco natural
207103189	Hasta 30 m	Huiro		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Observaciones: No es posible evaluar el alga Huiro, debido a que la Resolución (Subpesca) N° 2353 de 2010, establece en el numeral 8 que la información entregada por Sernapesca, debe ser en número y no en Kilos.