



INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

| | |
|---------------------------|---|
| Solicitud N° 207121146 | Solicitante SALMONES ISLAS DEL SUR LTDA. |
|---------------------------|---|

| | | |
|---------------|---------------------|--|
| Región XII | Comuna Río Verde | Area o Localidad SENO GLACIER , BAHIA SIN NOMBRE, PEN. MUÑOZ GAMERO 4 |
|---------------|---------------------|--|

| | | |
|-------------------|-----------------------|----------------------------|
| Fecha 21/11/09 | Hora Inicio 08:25 | Embarcación DEL MAR III |
| | Hora Término 09:12 | CB 2560 |

Carta Shoa 11120 Area 10,00 Háas

| | Vértice | Latitud | Longitud |
|--|---------|------------------|------------------|
| Coordenadas Geográficas Carta Shoa 11120 : | A | 52° 47' 21,10" S | 73° 17' 37,97" O |
| | B | 52° 47' 20,10" S | 73° 17' 16,41" O |
| | C | 52° 47' 28,21" S | 73° 17' 16,41" O |
| | D | 52° 47' 28,21" S | 73° 17' 37,97" O |
| Coordenadas Geográficas Datum WGS84 : | A | 52° 46' 57,56" S | 73° 16' 48,14" O |
| | B | 52° 46' 57,58" S | 73° 16' 26,79" O |
| | C | 52° 47' 05,67" S | 73° 16' 26,82" O |
| | D | 52° 47' 05,65" S | 73° 16' 48,16" O |

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

Debido a la baja profundidad en las proximidades del vértice "A" se procedió a hacer una travesía, en la cual se encontró la presencia de recursos hidrobiológicos.
Tipo de fondo: Fango

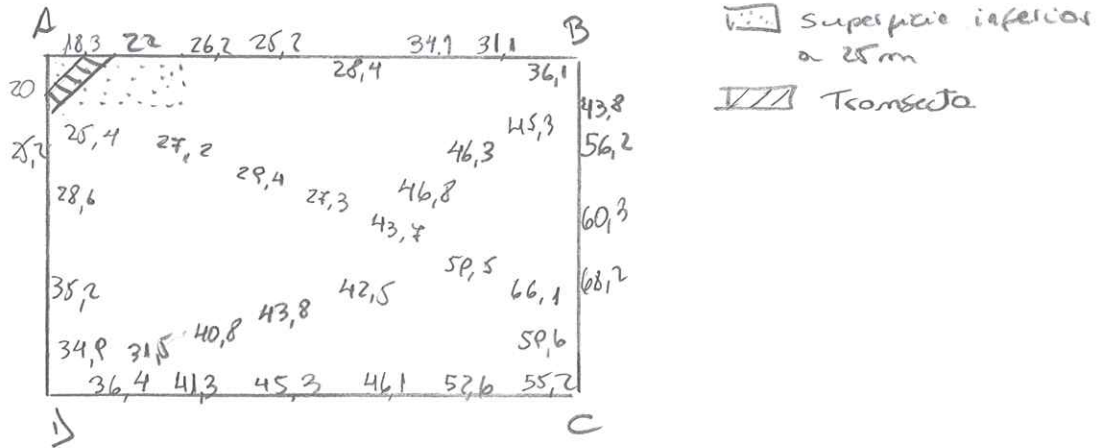
| | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|
| Hora de la Medición 08:25 | Ajuste de Marea (mt) 1,5 | Prof. Máxima 68,2 | Prof. Ajustada 69,7 | Prof. Mínima 18,3 | Prof. Ajustada 19,8 |
|------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|



Solicitud 207121146; Campaña 2009



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. : 100 m²

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 Trophon | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Caracol Trumulco | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Centolla | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Centollón | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Cholqa | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Chorito | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Erizo | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Huepo | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Langostino de los canales | | | | | | | | | | | | | | Unid. |

Solicitud 207121146; Campaña 2009

INFORME TECNICO (UTS) N° 123

FECHA: 22-02-2011

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 Promedio | frecuencia de ocurrencia Rec/UM totales | % area muestreable | IPBAN | IPBANMax | Evaluación |
|-----------|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|---|--------------------|-------|----------|-------------------------|
| 207121146 | hasta 20 m | Ostión | Ostión | 0,03 | | | | 0,030 | 1,00 | 6 | 0,18 | 9 | No existe Banco Natural |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |