

INFORME DE INSPECCION DE TERRENO PARA VERIFICACION DE

Presencia de Recursos Profundidad Accidente Geográfico Tipo de Fondo

Solicitud N° 207101001 Solicitante SILVA SILVA, JUAN RAUL

Región Comuna Area o Localidad
Décima Maullín Río Quenuir, Pta. Quenuir

Fecha Hora Inicio 12:30 Embarcación *mona*
20-03-2008 Hora Término 13:56 CB

Carta Shoa 7210 Area 01,95 Hás

| | Vértice | Latitud | Longitud |
|---|---------|------------------|------------------|
| Coordenadas Geográficas Carta Shoa 7210 : | A | 41° 34' 25,50" S | 73° 40' 18,10" O |
| | B | 41° 34' 25,40" S | 73° 40' 09,70" O |
| | C | 41° 34' 28,60" S | 73° 40' 09,70" O |
| | D | 41° 34' 28,70" S | 73° 40' 18,10" O |
| Coordenadas Geográficas Datum WGS84 : | A | 41° 34' 26,84" S | 73° 40' 20,51" O |
| | B | 41° 34' 26,74" S | 73° 40' 12,09" O |
| | C | 41° 34' 29,98" S | 73° 40' 12,02" O |
| | D | 41° 34' 30,08" S | 73° 40' 20,44" O |

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

Hora de la Medición Ajuste de Marea (mf)
12:30 -0,1

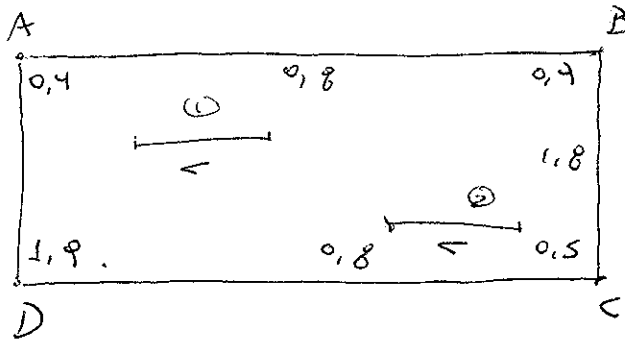
Prof. Máxima 1,9 Observ. 1,8 Ajustada

Prof. Mínima 0,4 Observ. 0,3 Ajustada



Solicitud 207101001; Campaña 2008

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%

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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Caracol Picuyo | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Caracol Piquilhue | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Caracol Téguila | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cholga | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chorito | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Choro Zapato | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Culengue | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erizo | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Huepo | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jaiba Marmola | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jaiba Mora | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jaiba Panchote | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| 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

| 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 Tégula | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Cholga | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Chorito | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Choro Zapato | | | | | | | | | | | | | | Unid. |
| Cúlenque | | | | | | | | | | | | | | 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

| 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 Téquila | | | | | | | | | | | | | | 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Cultivo de Algas Fondo Blando (conchuela, grava, arena, limo, arcilla): 100 %
 Tipo de Fondo: Fondo Semiduro (tertel, sedimento compactado): _____ %
 Fondo Duro (roca, bolones): _____ %

Nombre Inspector Sergio Barraza Pacheco

Nombre Capitán/Buzo Miguel Heronby

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo

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 Con Rec/UM totales | % area muestreable | IPBAN | IPBANMax | Evaluación |
|-----------|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|--|--------------------|-------|----------|-------------------------|
| 207101001 | hasta 20 m | | | 0 | 0 | | 0,000 | | 100 | 0,0 | | No existe Banco Natural |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

EHF/ehf
C.I. N° 4271/09