

A D J U N T O "B"  
PROGRAMA DE PROSPECCION PREVIA

*[Handwritten signature]*

ADJUNTO "B"

AREA CCYB-2 "RODEO"

PROGRAMA TENTATIVO DE PROSPECCION PREVIA

RUBRO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	EQUIVALENCIA EN UNIDADES DE TRABAJO				
1	SISMICA DE REFLEXION 1.1. REGISTRO DE LINEAS SISMICAS 1.2. REPROCESAMIENTO LINEAS SISMICAS	KM KM	100 ---	100 ---				
	<u>POZOS DE EXPLORACION</u>  PERFORACION DE .. POZO DE ... m. PROFUNDIDAD	POZO	<table border="1"> <tr> <td>                             NUMERO                         </td> <td>                             POZOS                         </td> </tr> <tr> <td>                             .....                         </td> <td>                             .....                         </td> </tr> </table>	NUMERO	POZOS	.....	.....	100
NUMERO	POZOS							
.....	.....							
	SUMA TOTAL			100				

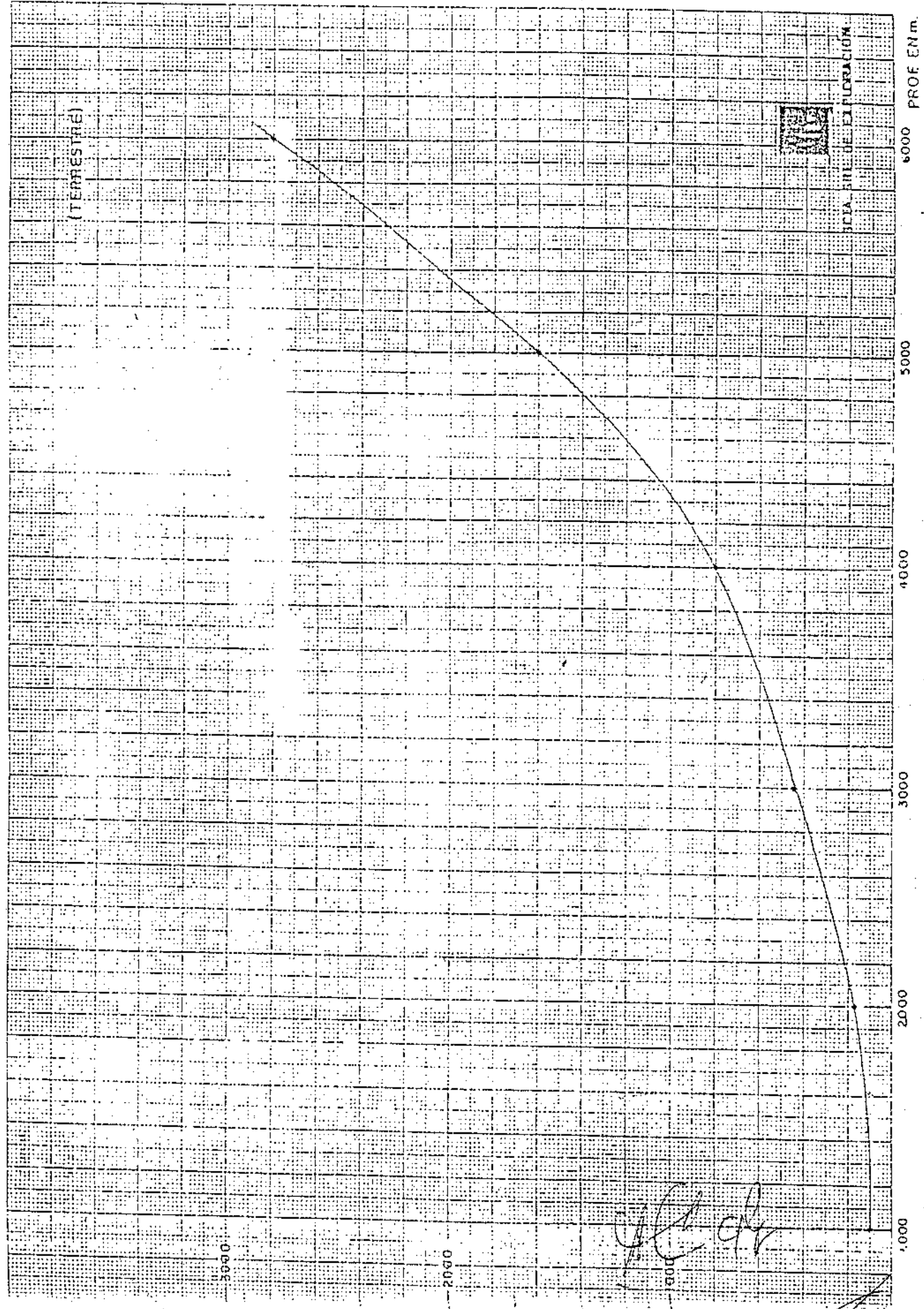
A D J U N T O - B

TECNICAS EXPLORATORIAS

VALOR DE LA UNIDAD DE TRABAJO: u\$s 6.000

RUBRO	EQUIVALENCIA EN UNIDADES DE TRABAJO
<p>1. <u>SISMICA DE REFLEXION (1 Km.)</u></p> <p>1.1. CONTINENTE (REGISTRO) (REPROCESAMIENTO)</p> <p>1.2. COSTA AFUERA (REGISTRO) (REPROCESAMIENTO)</p>	<p>1 UT.</p> <p>0,04 UT.</p> <p>0,10 UT.</p> <p>0,02 UT.</p>
<p>2. <u>POZOS DE EXPLORACION</u></p> <p>PROFUNDIDAD 1.000 Metros Continente</p> <p>PROFUNDIDAD 1.000 Metros Costa Afuera</p> <p>PROFUNDIDAD 2.000 Metros Continente</p> <p>PROFUNDIDAD 2.000 Metros Costa Afuera</p> <p>PROFUNDIDAD 3.000 Metros Continente</p> <p>PROFUNDIDAD 3.000 Metros Costa Afuera</p> <p>PROFUNDIDAD 4.000 Metros Continente</p> <p>PROFUNDIDAD 4.000 Metros Costa Afuera</p> <p>PROFUNDIDAD 5.000 Metros Continente</p> <p>PROFUNDIDAD 5.000 Metros Costa Afuera</p> <p>PROFUNDIDAD 6.000 Metros Continente</p> <p>PROFUNDIDAD 6.000 Metros Costa Afuera</p>	<p>100 UT.</p> <p>500 UT.</p> <p>170 UT.</p> <p>800 UT.</p> <p>450 UT.</p> <p>2.100 UT.</p> <p>800 UT.</p> <p>5.000 UT.</p> <p>1.600 UT.</p> <p>6.700 UT.</p> <p>2.800 UT.</p> <p>8.500 UT.</p>

GRÁFICO PARA CÁLCULO DE UNIDADES DE TRABAJO PARA POZOS DE EXPLORACIÓN



*[Handwritten signature]*