

46

Mod. 2
Obras

Subprograma.....



MINISTERIO DE AGRICULTURA

INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (ICONA)

AÑO DE 1982

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

PROYECTO/PROPUESTA PARA ACTUACIONES EN RUTA RECREATIVA

MONTE SON FORTUNY

N.º del Catálogo de los de Utilidad Pública 13

PERTENENCIA CONSELL INSULAR DE MALLORCA

TERMINO MUNICIPAL ESTELLENC

FINANCIACION: ICONA ~~por el Estado y las Comunidades Autónomas~~ y ~~por las Comunidades Autónomas~~ por las Comunidades Autónomas



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA

REGISTRO DE SALIDA
Núm. 21684
- 9 DIC. 1982

M.º AGRICULTURA
JEFATURA PROVINCIAL
ICONA DE BALEARES
19 DIC. 1982
ENTRADA 2086

SECCION: ADECUACION RECREATIVA
PROPUESTA O PROYECTO DE: Senda de carácter recreativa de 4 km. con fuente y muro en el monte nº 13 de U.P.

En relación con el expediente a que se refiere este documento, la Dirección, con fecha

Día	Mes	Año
03	12	82

, ha acordado su aprobación con las aplicaciones Presupuestarias e importes que figuran a continuación junto con los restantes datos de identificación del expediente, y con el número 6314 de contabilidad.

PROCESO	REGION	PROVINCIA	N.º PROPUESTA	EJECUCION (1)	CONCEPTO
<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 04	<input type="checkbox"/> 07	<input type="checkbox"/> 46	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 128
<input checked="" type="checkbox"/>	APLICACIONES PRESUPUESTARIAS				TOTALES
	ANTICIPOS	OTRAS APLICACIONES			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A RECIBIR		2.983.410			2.983.410
P. TECNICO		137.253			137.253
P. LABORAL					
SEMILLA Y PLANTA					
MAQUINARIA					
TOTALES		3.120.663			3.120.663
TOTAL A CONTRAER: (SUMA RECUADROS SOMBREADOS) 2.983.410			LABOR A REALIZAR: Volumen: m³; Superficies: Has. Longitudes: Kms.; Vigilancia y cuadrillas de retén: n.º		

(1) SISTEMA DE EJECUCION:
Por Administración (póngase un 1)
Por Contrata (póngase un 2)

Madrid, 9 de diciembre de 1982
El Jefe de la Sección,

OBSERVACIONES:

Sr. Jefe: Provincial del ICONA.- BALEARES

Dado conocimiento a:

- Sr. Jefe del Servicio de Planificación
- Sr. Jefe de la Sección de Contabilidad
- Sr. Jefe de la Inspección Regional
-
-

K-1862-5



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION
**INSTITUTO NACIONAL PARA LA
 CONSERVACION DE LA NATURALEZA**



SERVICIO PROVINCIAL DE: **BALEARES**

Para su elevación a la Superioridad, si lo estima procedente adjunto remito

a esa **Inspección Regional** **PRENSION DE AGRICULTORES EN SUJA RESERVATA EN EL MONTE SON FONTUY, 12 DE U.P. SIDA EN EL TERMINO MUNICIPAL DE BELLISCO (Isla de Mallorca)**
 cuyos datos se resumen a continuación:



a **7** de **Octubre** de 19 **82**

El Jefe del Servicio,

SUBDIRECCION: **4**

SECCION: **AGRICULTION RECREATIVA**

PROCESO	REGION	PROVINCIA	N.º PROPUESTA	EJECUCION (1)	CONCEPTO
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 1
X	APLICACIONES PRESUPUESTARIAS				TOTALES
	ANTICIPOS	OTRAS APLICACIONES			
A RECIBIR					2.963.411
P. TECNICO		137.253			137.253
P. LABORAL					
SEMILLA Y PLANTA					
MAQUINARIA					
TOTALES		3.100.664			3.100.664
TOTAL A CONTRAER: (SUMA RECUADROS SOMBREADOS)			LABOR A REALIZAR: Volumen: m ³ ; Superficies: Has. Longitudes: Kms.; Vigilancia y cuadrillas de retén: n.º		

.....Inspección Regional. (Expresa conformidad o adjúntese informe, fecha y firma).

(Sello Registro Inspección)

conservación de elementos tradicionales de utilización de fincas de montaña tales como lugares para carboneo, casetas para almacenar nieve, refugios para pastores/ y leñadores, etc. así como itinerarios para excursionismo e itinerarios pedagógicos.

Estando la presente finca situada junto a las rutas turísticas/ que discurren por la Sierra Norte de la isla, presenta en sus cotas altas miradores destacados por la gran belleza de sus panorámicas, lo que unido a ser tradicionalmente zona de excursionismo, la muestra como apta para la adecuación recreativa.

Es por ello el objetivo de la presente propuesta construir una/ senda que una dos diferentes accesos peatonales al monte con un trayecto de 4 /^o Km., situando en su discurrir y junto a una fuente, una cerca de muro de mampostería, que a la vez constituirá un banco adecuado para el reposo, dentro del itinerario y junto a la fuente mencionada.

Para ello se hará un desbroce del terreno mediante mano de obra a razón de 0'04 jornales por m.l. y materiales (herramientas y desgaste de las / mismas) por un importe de 30 pesetas/m.l. Asimismo, será necesario acondicionar / tramos rocosos labrando escalones en las rocas que impiden el paso y otros tramos de escalones rústicos realizados con troncos de acebuche y aterramiento de los / desniveles, lo cual supondrá un montante adicional de 0'06 jornales y 60 pesetas/ de materiales, todo ello también por m.l. Por último y un tramo de un 30% aproximado del recorrido, será necesario instalar una barandilla de palos de acebuche a modo de quita miedos, debidamente anclados en el terreno, por existir en esta longitud diversos tramos cortados que lo requieren.

Finalmente, en la zona de la fuente, se construirá en una longitud de unos 60 m.l. el muro de mampostería seca, de 0'50 x 0'50 m. a que antes hemos aludido.

Dentro del monte existe una edificación, que una vez restaurada y acondicionada, serviría como refugio suponiendo un nuevo aliciente para los numerosos visitantes. Es pues también, el objeto de la presente Propuesta el referido acondicionamiento de la edificación para refugio, que servirá para protegerse/ de las inclemencias del tiempo así como, de sitio de reunión y reposo.

Como puede verse tanto en los planos como en el Anexo a la Memoria, las características constructivas son las siguientes:

- Retirada de cubierta actualmente en mal estado.
- Saneamiento y reconstrucción de las paredes existentes, mediante muros de mampostería, de las mismas características que los actuales, rematándolos en coronación mediante zuncho de hormigón armado, donde irá apoyada la viga de la cubierta.
- Construcción de cubierta, mediante forjado de viguetas de madera y teja árabe.
- Reconstrucción de muros y bancos interiores con mampostería.
- Reconstrucción de chimenea y solado de piedra caliza rejuntada, sobre base de hormigón de 0'10 m. de espesor.
- Recercado de puerta de acceso con piedra caliza labrada y colocación de puerta de madera de norte.
- Reconstrucción de muros de pie de talud exteriores en mampostería.

El desglose de materiales, mediciones y detalles constructivos / aparecen en el Anexo a la Memoria y planos correspondientes.

Dadas las características de la obra a realizar, creemos que el sistema más adecuado de ejecución es el de Administración, siendo suministrados los materiales necesarios, a pie de obra, por la Empresa MAN, S.A. de Inca, con domicilio social en la c/ Formentor, nº 5 de dicha Ciudad, tal como queda reflejado en los cuadros de precios adjuntos.

El Presupuesto General asciende a la cantidad de TRES MILLONES / CIENTO VEINTE MIL SEISCIENTAS SESENTA Y TRES pesetas, incluidos los gastos Materiales de Dirección.

La financiación será con cargo a ICONA, Plan Ordinario, aplicación presupuestaria 6.3.3.1.



Vº Bº
EL INGENIERO JEFE,

Fdo. Mateo Castelló Mas.

Palma de Mallorca, Octubre de 1.982

EL INGENIERO DE MONTES,

Fdo.: Juan Martín de Vidales.

ANEXO A LA MEMORIA

1. Cuadro de precios unitarios simples.

1.1. Salarios.

Categoría	Sal. real pts./jornada	Seg. Acctes. 6'0663% s/ salarios	Seg. Social Agraria pts./jornada	Total pts./jornada	Total pts./hora
Peón	1.800	109	42	1.951	244

1.2. Precios de materiales.

Mortero preparado	4.000 pts./m3
Madera para vigueta de forjado	20.000 pts./m3
Teja árabe	18 pts./Ud.
Machiembrado de 3 cm. para cubierta	12 pts./Ud.
Líquido hidrófugo	40 pts./Kg.
Tm. cemento en sacos a pie de obra	7.000 pts./Tm
M3 de piedra caliza para mampostería a pie de obra ..	1.700 pts./m3
M3 de arena de cantera para hormigones a pie de obra.	800 pts./Tm
M3 de gravilla de cantera para hormigones a pie de obra	800 pts./Tm
M2 de loseta caliza de cantera a pie de obra	1.200 pts./m2
M3 de agua a pie de obra	100 pts./m3
Kg. de acero l.e. 4.200 a pie de obra	50 pts./Kg.
Ud. de bloque de h.v. de 0'40 x 0'20 x 0'10 a pie de obra	30 pts./Ud.
M.l. de piedra caliza labrada para jambas a pie de obra	3.000 pts./m.l.
Ud. de puerta en madera de norte machiembrada de 1'75 x 2'50, incluso marco y tapajuntas con herra- jes incluso pintura de exteriores a pie de obra	22.000 pts./Ud.

2. Cuadro de precios unitarios descompuestos.

<u>CONCEPTO</u>	<u>Jornales (1)</u>	<u>Materiales</u>	<u>TOTAL</u>
Ud. retirada de tejas y viguetas de cubierta existente, en mal estado, 56 jornales á 1.951 ptas.	109.256	-	109.256
<u>TOTAL</u>	<u>109.256</u>	<u>-</u>	<u>109.256</u>
Ud. de demolición de muros de mampostería exterior en mal estado, 40 jornales á 1.951 ptas.	78.040	-	78.040
<u>TOTAL</u>	<u>78.040</u>	<u>-</u>	<u>78.040</u>
M2 de forjado de viguetas de madera y teja árabe, 1'4 jornales á 1.951 ptas..	2.731	-	2.731
2 m.l. viguetas de madera de 20 x 8 cm. á 20.000 ptas./m3	-	640	640
27 Ud. de teja árabe á 18 ptas./Ud.	-	486	486
11 Ud. de machiembreado á 12 ptas./Ud. ..	-	132	132
0'035 m3 mortero preparado á 4.000 pts./m3	-	140	140
<u>TOTAL</u>	<u>2.731</u>	<u>1.398</u>	<u>4.129</u>
M2 de enfoscado con mortero de cemento Portland, 0'3 jornales á 1.951 ptas. ..	585	-	585
0'02 m3 de mortero preparado á 4.000 pts.	-	80	80
1 Kg. aditivo hidrófugo á 40 ptas.	-	40	40
<u>TOTAL</u>	<u>585</u>	<u>120</u>	<u>705</u>
M3 de mampostería tomada con mortero de cemento, 3'0 jornales á 1.951 ptas. ...	5.853	-	5.853
1,2 m3 piedra caliza á 1.700 ptas.	-	2.040	2.040
0'35 m3 mortero preparado á 4.000 ptas..	-	140	140
<u>TOTAL</u>	<u>5.853</u>	<u>2.180</u>	<u>8.033</u>

<u>CONCEPTO</u>	<u>Jornales (l)</u>	<u>Materiales</u>	<u>TOTAL</u>
M2 de solado de loseta caliza sobre base de hormigón de 0'10 cm. de espesor, 1'8 jornales á 1.951 ptas.	3.512	-	3.512
0'025 Tm. de cemento á 7.000 ptas.	-	175	175
0'042 M3 de arena á 800 ptas.	-	34	34
0'083 m3 de gravilla á 800 ptas.	-	65	65
0'020 m3 de agua á 100 ptas.	-	2	2
1'100 m2 de loseta caliza á 1.200 ptas. .	-	1.320	1.320
<u>TOTAL</u>	<u>3.512</u>	<u>1.596</u>	<u>5.108</u>
M3 de hormigón armado en zuncho armado en obras, 0'3 jornales á 1.951 ptas.	585	-	585
0'350 Tm. cemento á 7.000 ptas.	-	2.450	2.450
0'415 m3 de arena á 800 ptas.	-	332	332
0'830 m3 de gravilla á 800 ptas.	-	664	664
0'160 m3 de agua á 100 ptas.	-	16	16
75 Kg. de acero l.e. 4.200 á 50 ptas. ...	-	3.750	3.750
<u>TOTAL</u>	<u>585</u>	<u>7.212</u>	<u>7.797</u>
M2 de muro de bloque de h.v. de 0'10, 0'15 jornales á 1.951 ptas.	293	-	293
14 Ud. de bloques á 30 ptas.	-	420	420
0'01 m3 de mortero á 4.000 ptas.	-	40	40
<u>TOTAL</u>	<u>293</u>	<u>460</u>	<u>753</u>
M.l. de piedra caliza labrada para jambas, 1'5 jornales á 1.951 ptas.	2.927	-	2.927
1 m.l. de piedra caliza labrada á 3.000 ptas.	-	3.000	3.000
0'01 m3 de mortero á 4.000 ptas.	-	40	40
<u>TOTAL</u>	<u>2.927</u>	<u>3.040</u>	<u>5.967</u>

<u>CONCEPTO</u>	<u>Jornales (1)</u>	<u>Materiales</u>	<u>TOTAL</u>
Ud. de puerta de madera de norte ma- chiembrada de 1'75 x 2'50, incluso marco y tapajuntas, 1'5 jornales á 1.951 ptas.	2.927	-	2.927
1 Ud. de puerta	-	22.000	22.000
<u>TOTAL</u>	<u>2.927</u>	<u>22.000</u>	<u>24.927</u>
M.l. de desbroce para trazado de sen- da, 0'04 jornales á 1.951 ptas.	78	-	78
Materiales	-	30	30
<u>TOTAL</u>	<u>78</u>	<u>30</u>	<u>108</u>
M.l. de madera colocada, 0'02 jorna- les a 1.951 ptas.	39	-	39
Materiales	-	120	120
<u>TOTAL</u>	<u>39</u>	<u>120</u>	<u>159</u>
M.l. trabajos especiales para escalo- nes, etc., 0'06 jornales á 1.951 ptas.	117	-	117
Materiales	-	60	60
<u>TOTAL</u>	<u>117</u>	<u>60</u>	<u>177</u>
M.l. de muro de mamposteria seca de 0'50 x 0'50 m., 0'75 jornales á 1.951 ptas.	1.463	-	1.463
0'3 m3 de piedra caliza	-	510	510
<u>TOTAL</u>	<u>1.463</u>	<u>510</u>	<u>1.973</u>

(1) Incluye Seguro de Accidentes y Seguridad Social Agraria.

3. Mediciones.

Ud. retirada de tejas y viguetas de cubierta existente en mal estado		1 Ud.
Ud. de demolición muros de mampostería exterior en mal estado		1 Ud.
M2 de forjado de viguetas de madera y teja árabe:		
5'80 x 15'50 = 89'90 m2		89'90 m2
M3 de mampostería tomada con mortero de cemento:		
Muros exteriores 8'30 x 5'50 x 0'70 = 31'96 m3		
Coronación perímetro: 40 x 0'60 x 0'60 = 14'40 m3		
Bancos exteriores:		
6'40 x 0'50 x 0'40 =	1'28 m3	
3'20 x 0'50 x 0'40 =	0'64 m3	
3'20 x 0'50 x 0'40 =	0'64 m3	
1'00 x 0'50 x 0'40 =	0'20 m3	
1'00 x 0'50 x 0'40 =	0'20 m3	
Murete reparación cocina:		
3'00 x 1'00 x 0'60 =	1'80 m3	
Muros pie talud exteriores:		
15'00 x 1'50 x 0'70 =	<u>15'75 m3</u>	
	66'87 m3	66'87 m3
M2 de solado de loseta caliza sobre base de hormigón de 0'10, 14'20 x 4'00		56'80 m2
M3 de hormigón armado en zuncho coronación:		
(15'00 + 15'00 + 4'70 + 4'70) x 0'40 x 0'40		6'30 m3
M2 de muro de bloque de h.v. de 0'10		
chimenea: 4'00 x 4'00		16'00 m2
M2 de enfoscado con mortero de cemento Portland		
chimenea: 2 x 4'00 x 4'00		32'00 m2
M.l. de piedra caliza labrada para jambas		
puerta de acceso: 2 x 2'50 = 5'00		
1 x 1'75 = 1'75		
	<u>6'75 m.l.</u>	6'75 m.l.

Ud. de puerta de madera de norte machiembrada	1 Ud.
Desbroce del terreno para trazado de senda	4.000 m.l.
Barandilla de madera colocada 30% del total anterior	1.200 m.l.
Trabajos especiales para escaleras, etc. longitud total	4.000 m.l.
Muro de mampostería seca de 0'50 x 0'50 m.	60 m.l.



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION
INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I.CO.NA.)

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.ª - Edificio "Sena" - Teléf. 21 74 40

PALMA DE MALLORCA

Su Ref.:
ASUNTO

PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL

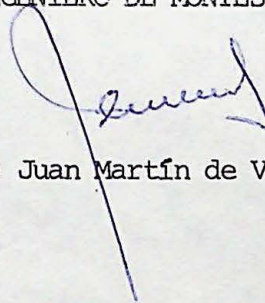
<u>CONCEPTO</u>	<u>Jornales (1)</u>	<u>Materiales</u>	<u>TOTAL</u>
1 Ud. retirada de tejas y viguetas de cubierta existente en mal estado ...	109.256	-	109.256
1 Ud. de demolición de muros de mampostería exterior en mal estado	78.040	-	78.040
89'90 m2 de forjado de viguetas de madera y teja árabe	245.517	125.680	371.197
66'87 m3 de mampostería tomada con mortero de cemento Portland	391.390	145.777	537.167
56'80 m2 de solado de loseta caliza sobre base de hormigón de 0'10 m. de espesor	199.482	90.334	289.816
6'30 m3 de hormigón armado en zuncho coronación	3.686	45.436	49.122
16'00 m2 de muro de bloque de h.v. de 0'10	4.688	7.360	12.048
32'00 m2 de enfoscado con mortero de cemento Portland	18.720	3.840	22.560
6'75 m.l. de piedra caliza labrada para jambas	19.757	20.520	40.277
1 Ud. de puerta de madera de norte machiembada	2.927	22.000	24.927
4.000 m.l. de desbroce de terreno para trazado de senda	312.000	120.000	432.000
1.200 m.l. de barandilla de madera colocado	46.800	144.000	190.800
4.000 m.l. de trabajos especiales para escalones, etc.	468.000	240.000	708.000

<u>CONCEPTO</u>	<u>Jornales (1)</u>	<u>Materiales</u>	<u>TOTAL</u>
60 m.l. de muro de mampostería seca de 0'50 x 0'50 m.	87.600	30.600	118.200
TOTAL EJECUCION MATERIAL	1.987.863	995.547	2.983.410

(1) Incluye Seguro de Accidentes y Seguridad Social Agraria.

Palma de Mallorca, Octubre de 1.982

EL INGENIERO DE MONTES,



Fdo.: Juan Martín de Vidales.



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION
INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I.CO.NA.)

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.ª - Edificio "Sena" - Teléf. 21 74 40
 PALMA DE MALLORCA

Su Ref.:
 ASUNTO

PRESUPUESTO GENERAL

Presupuesto de Ejecución Material	2.983.410	
Gastos Materiales de Dirección:		
6'-% s/ primeras 200.000 pts.	12.000	
4'5% s/2.783.410 pesetas	<u>125.253</u>	
TOTAL	137.253	137.253
		<hr/>
<u>TOTAL PRESUPUESTO GENERAL</u>	<u>3.120.663</u>	

Asciende el Presupuesto General a la expresada cantidad de TRES MILLONES CIENTO VEINTE MIL SEISCIENTAS SESENTA Y TRES pesetas.

Palma de Mallorca, Octubre de 1.982

EL INGENIERO DE MONTES,

Fdo.: Juan Martín de Vidales.



Vº Bº
 EL INGENIERO JEFE,

Fdo.: Mateo Castelló Mas.

PROPUESTA DE: ACTUACIONES EN RUTA RECREATIVA EN EL MONTE SON FORTUNY DEL TERMINO MUNICIPAL DE ESTELLENC.

DESCOMPOSICION Y FINANCIACION DEL PRESUPUESTO

PRESUPUESTO GENERAL

	<u>Pesetas</u>	<u>TOTAL PTAS=</u>
P Presupuesto de Trabajos	2.983.410	
H Presupuesto honorarios y G. Dron137.253	.3.120.663...

PRESUPUESTO A RECIBIR

A deducir: a) Personal Laboral	
b) Honorarios y G. Dron137.253	
c) Semilla y Planta	
d) Por Maquinaria	
-		
-		
-		137.253
Presupuesto a recibir2.983.410...

FINANCIACION DEL PRESUPUESTO GLOBAL (P + H)

I Financiación de ICONA	3.120.663	.3.120.663...
D Financiación de Diputaciones	
E)Financiación de Empresas	
)Otros	

SUBVENCION Y ANTICIPOS

A Anticipos ... % de (P+H-E)	
S Subvención .. % de (P+H-E)	

Información complementaria:

Importe de la partida d) a precios ICONA .
(según detalle justificativo adjunto).

Palma de Mallorca

..... a ... de Octubre de 1982

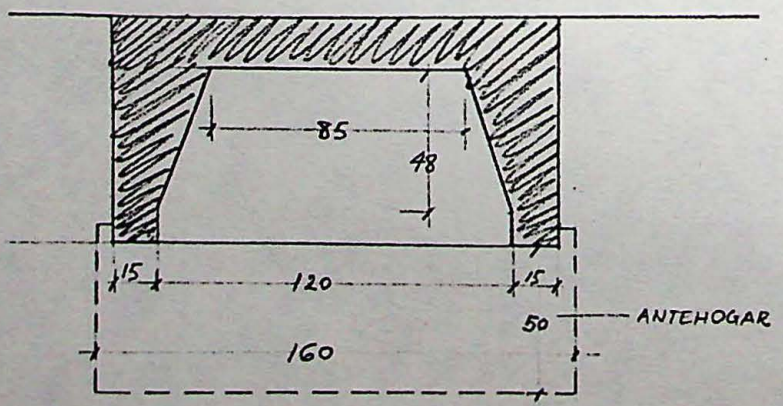
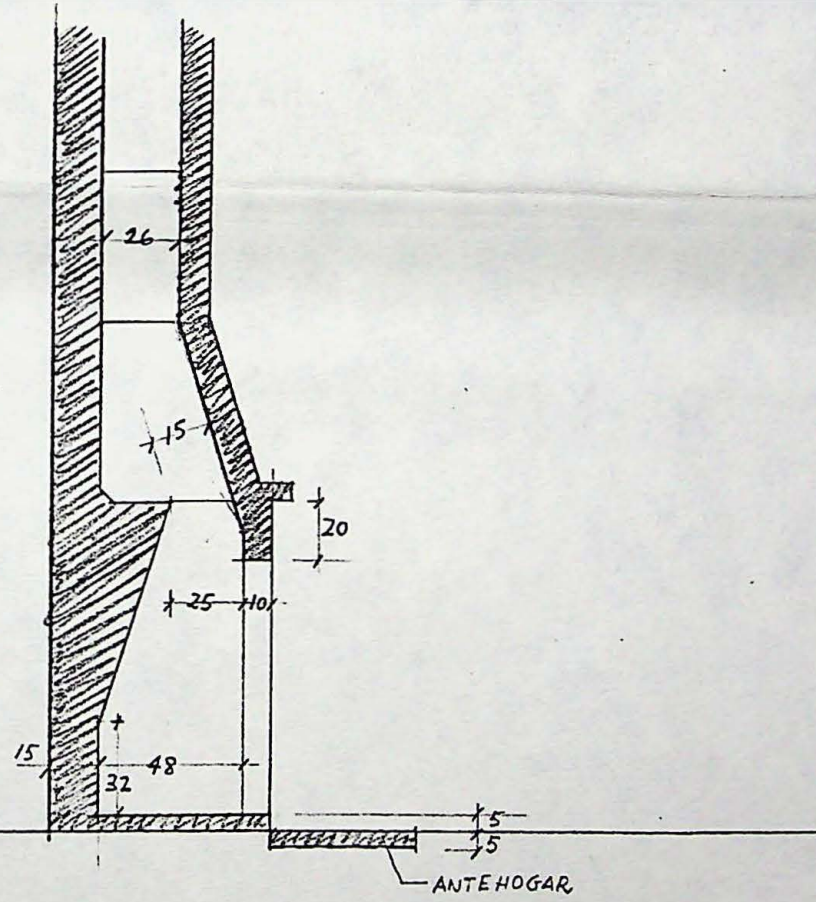
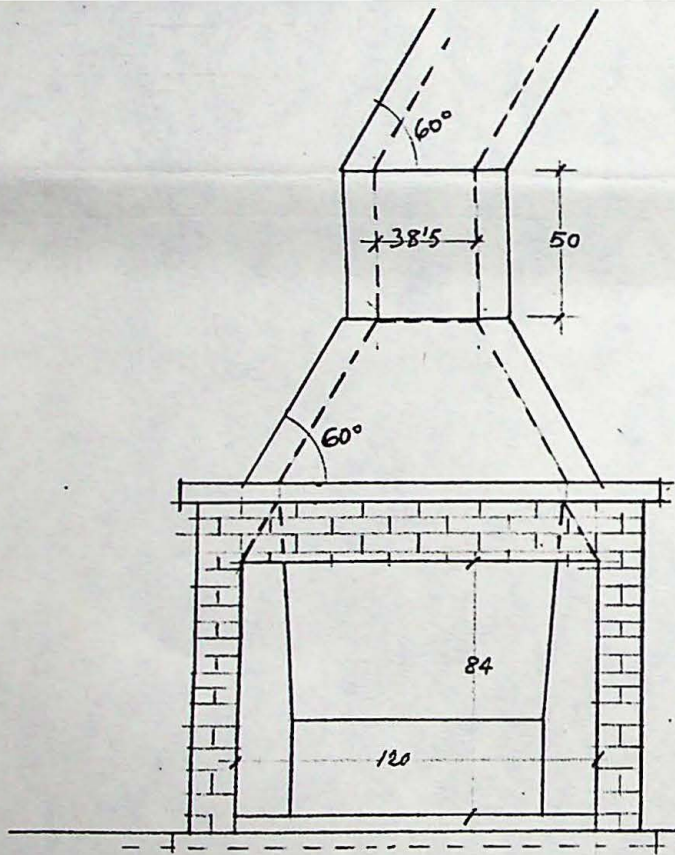
EL INGENIERO DE BRIGADA,

Fdo.: Juan Martín de Vidales.



EL JEFE DEL SERVICIO
PROVINCIAL,

Fdo.: Mateo Castelló Mas.

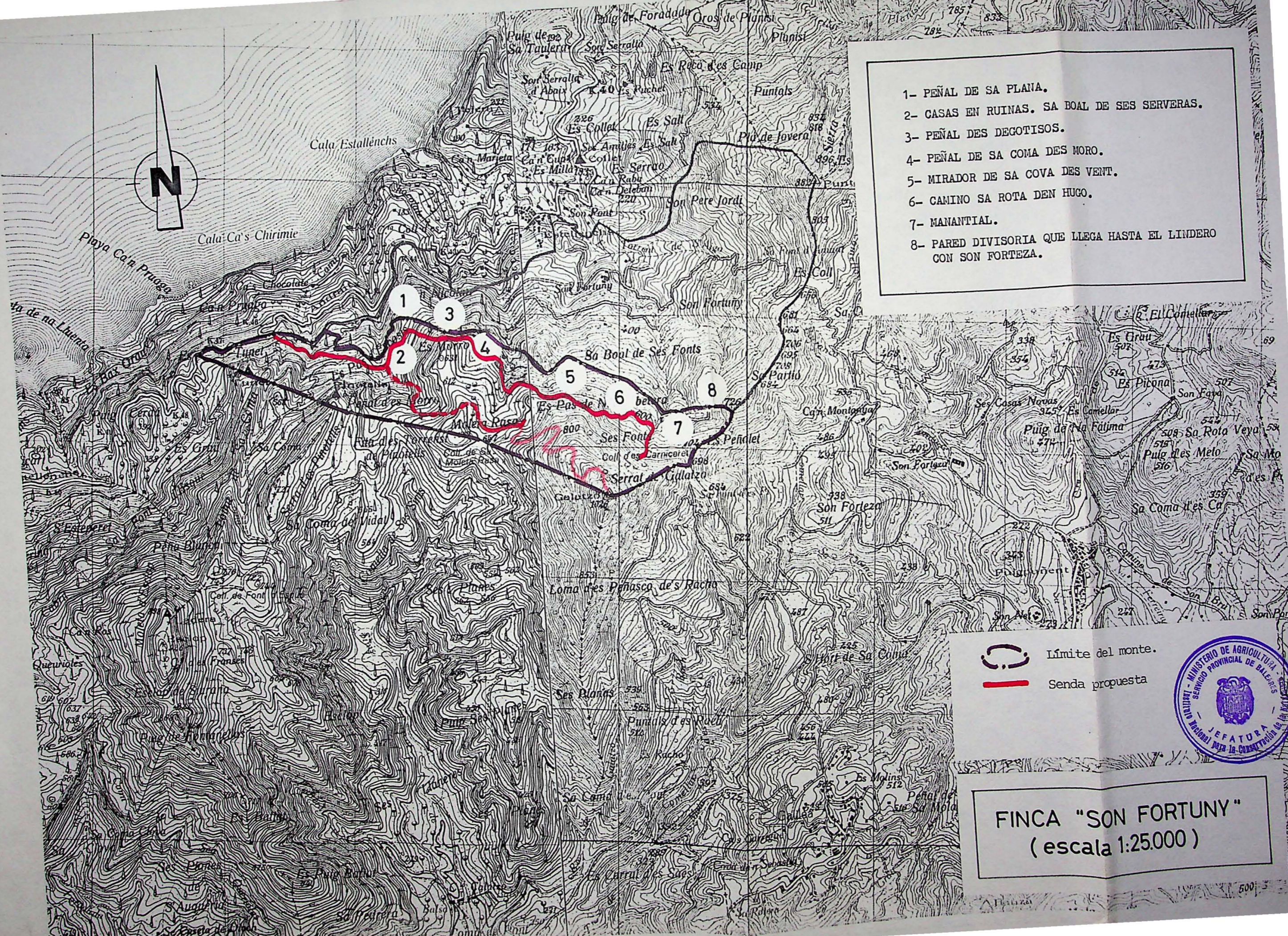


CHIMENEA "SON FORTUNY" :-
Escala 1:25





- 1- PEÑAL DE SA PLANA.
- 2- CASAS EN RUINAS. SA BOAL DE SES SERVERAS.
- 3- PEÑAL DES DEGOTISOS.
- 4- PEÑAL DE SA COMA DES MORO.
- 5- MIRADOR DE SA COVA DES VENT.
- 6- CAMINO SA ROTA DEN HUGO.
- 7- MANANTIAL.
- 8- PARED DIVISORIA QUE LLEGA HASTA EL LINDERO CON SON FORTEZA.



Límite del monte.
Senda propuesta

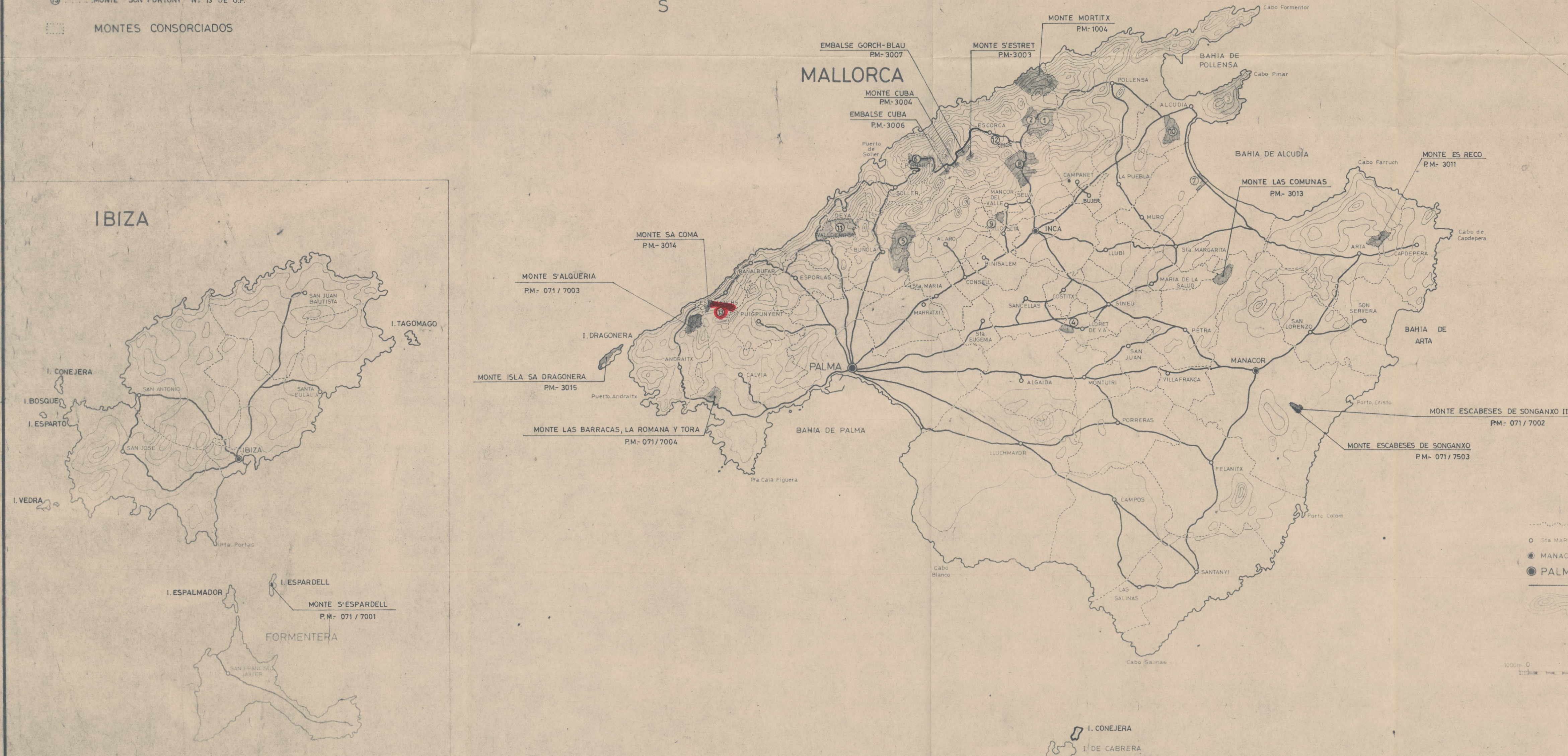
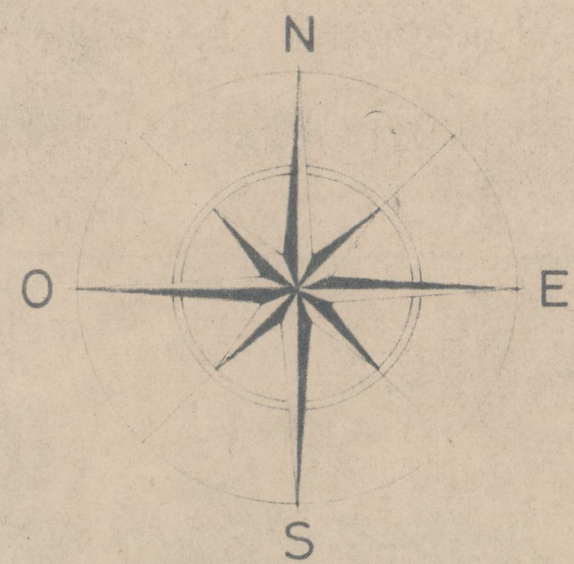


FINCA "SON FORTUNY"
(escala 1:25.000)

○ MONTES CATALOGADOS

- ① ② ... GRUPO DE MONTES "BINIFALDO Y MANUT" Nºs 1 y 2 DE U.P. (DEL ESTADO) y Nºs DEL ELENCO PM-1001 y P.M-1002
- ③ ... MONTE "LA VICTORIA" Nº 3 DE U.P. (CONSORCIADO) Nº DEL ELENCO PM-3001
- ④ ... MONTE "COMUNA DE LLORITO" Nº 4 DE U.P.
- ⑤ ... MONTE "COMUNA DE BUNYOLA" Nº 5 DE U.P.
- ⑥ ... MONTE "LA BASSA" Nº 6 DE U.P.
- ⑦ ... MONTE "COMUNA DE SAN MARTIN" Nº 7 DE U.P.
- ⑧ ⑨ ... GRUPO DE MONTES "COMUNA DE CAIMARI" y "COMUNA DE BINIAMAR" Nºs 8 y 9 DE U.P.
- ⑩ ... MONTE "SAN MARTIN" Nº 10 DE U.P. y CONSORCIADO EL CUARTEL B CON Nº DEL ELENCO P.M- 3010
- ⑪ ... MONTE "SON MORAGUES" Nº 11 DE U.P. (DEL ESTADO) y Nº DEL ELENCO P.M- 1003
- ⑫ ... MONTE "LA MOLA-SON MASSIP" Nº 12 DE U.P.
- ⑬ ... MONTE "SON FORTUNY" Nº 13 DE U.P.

▭ MONTES CONSORCIADOS



MINISTERIO DE AGRICULTURA
JEFATURA PROVINCIAL del I.C.Ó.N.A. de BALEARES

PLANO GENERAL

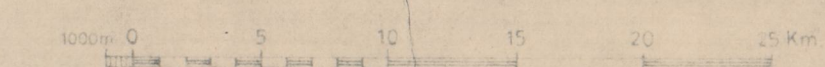
DE SITUACION DE LOS MONTES
CATALOGADOS Y CONSORCIADOS

ESCALA 1:300000

● MONTE OBJETO DE PROPUESTA

SIGNOS CONVENCIONALES

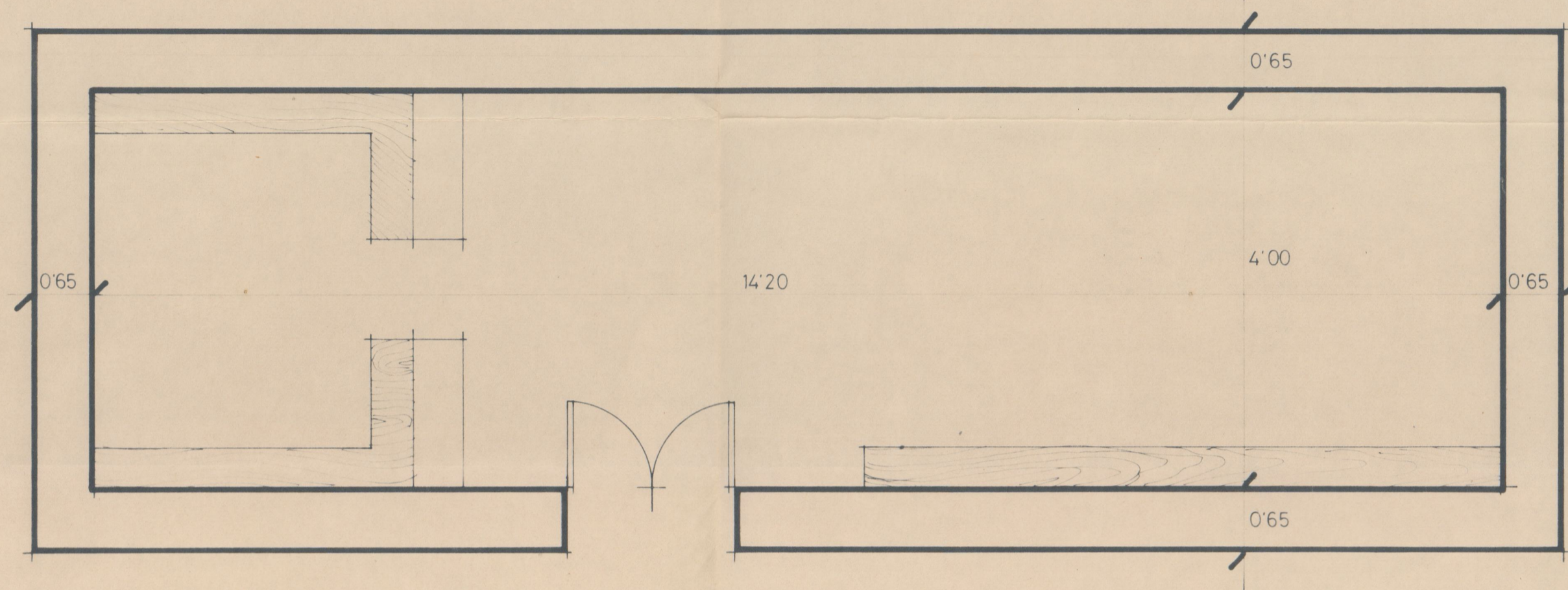
- DIVISION DE TERMINOS MUNICIPALES
- STA MARGARITA NOMBRE DEL TERMINO
- MANACOR PARTIDO JUDICIAL
- PALMA CAPITAL DE PROVINCIA
- CARRETERA
- CURVAS DE NIVEL (Equidistancia de las curvas 100mts)



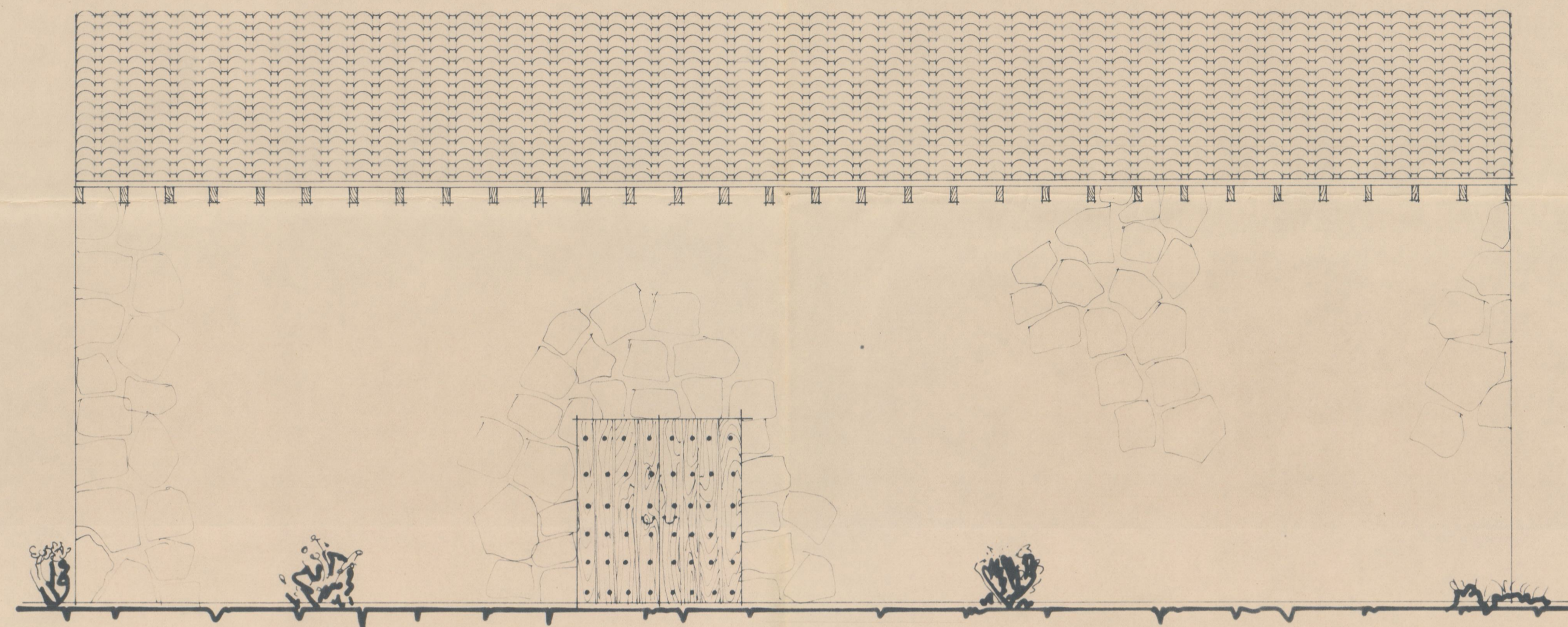
PALMA DE MALLORCA, Octubre de 1.982

V.º B.º
INGENIERO JEFE
Rdo. Mateo Castell16 Mas.

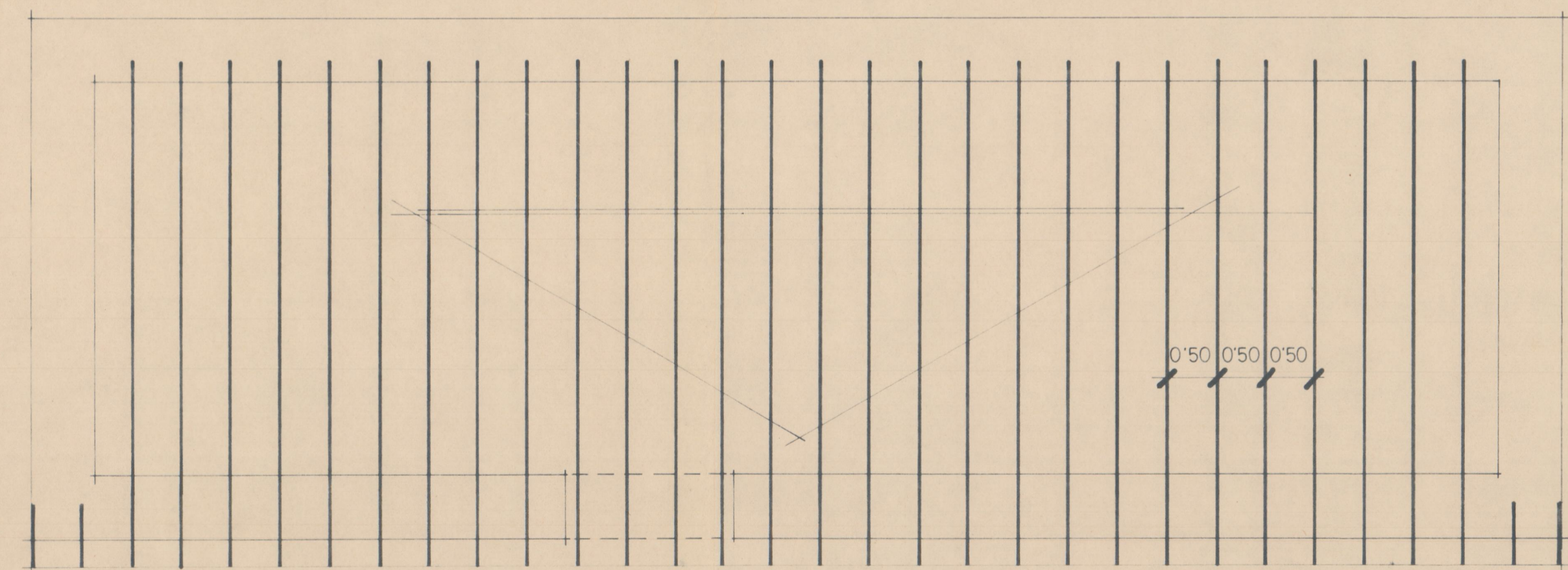
EL INGENIERO
Rdo.: Juan Martín de Vidales



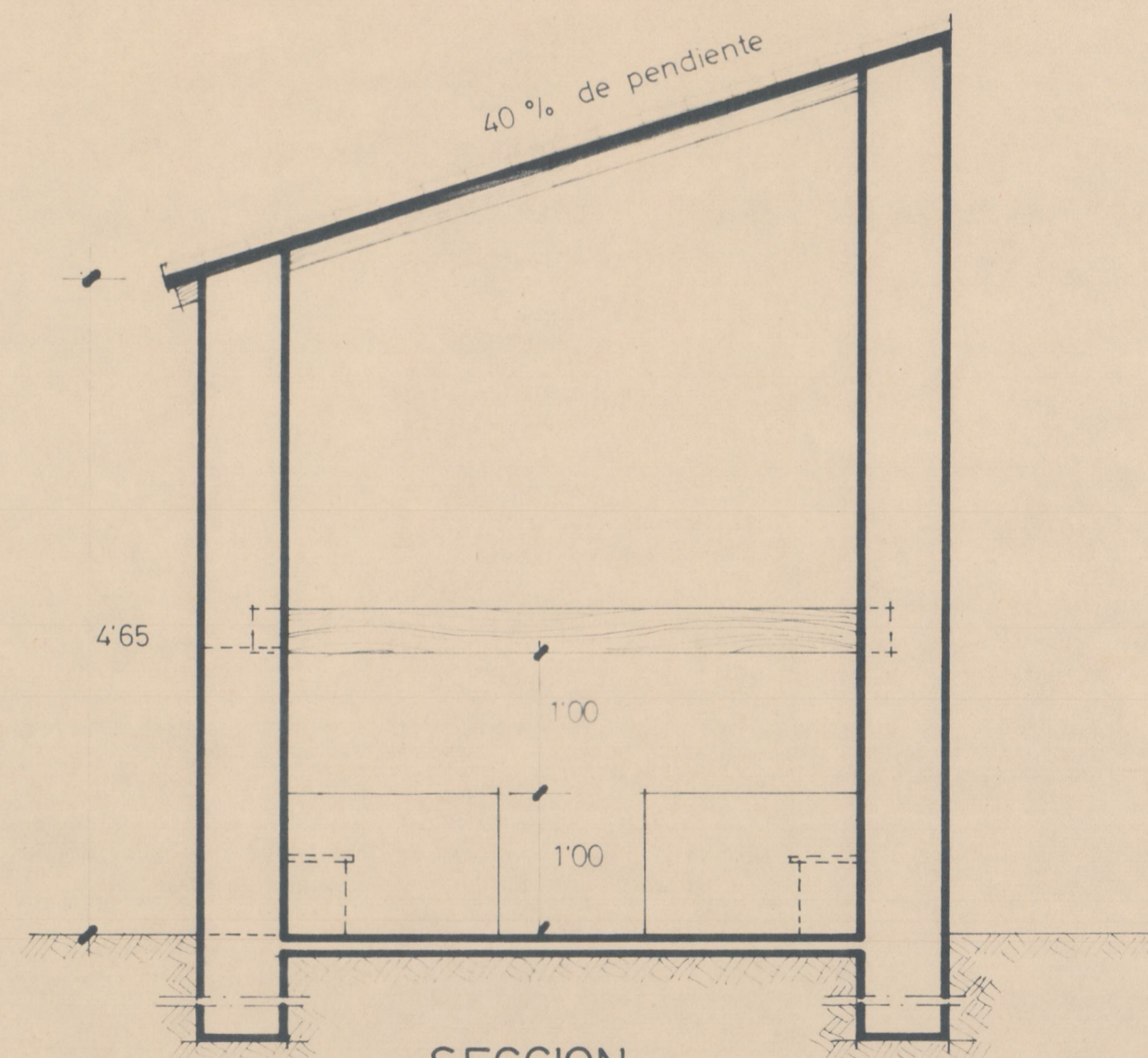
PLANTA



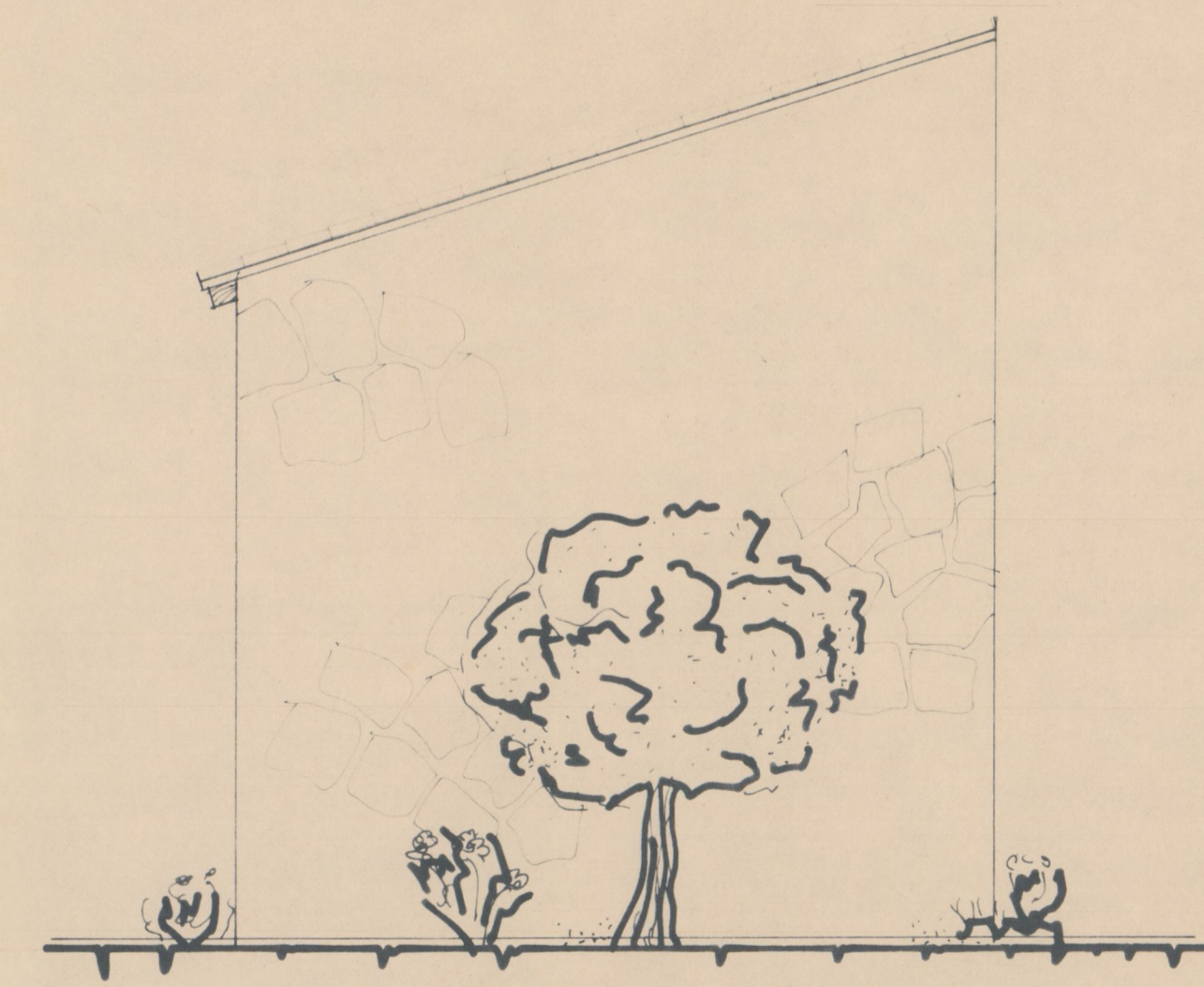
ALZADO FRONTAL



FORJADO Y CUBIERTAS



SECCION TRANSVERSAL



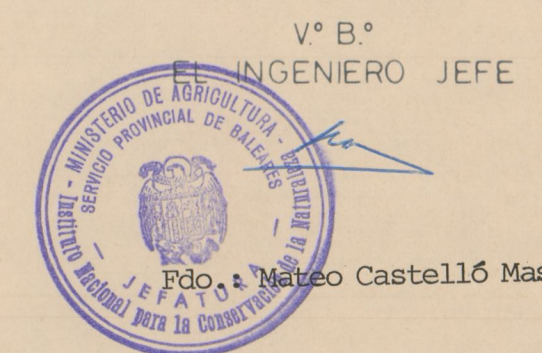
ALZADO LATERAL

MINISTERIO DE AGRICULTURA,
PESCA Y ALIMENTACION
JEFATURA PROVINCIAL del I.CO.NA. de BALEARES

REFUGIO DE CAZADORES

Escala 1:50

PALMA DE MALLORCA, Octubre de 1.982



EL INGENIERO
[Signature]
Fdo.: Juan Martín de Vidales.