

Vértices

Alburua	Sarries
Aldu	Saseta
Algaralleta	Sasi
Anzali	Sierra Alta
Arabarco	Tejeria
Argible	Torres
Asagarbia	Valdefuera
Borreguil	Valdeollato
Calveira 3º	Valdepeña
Calveira 4º	Virgen de la Peña
Corona	
Cota 825	
Cota 826	
Cota 1.095	
Cucula	
Currea	
Chichirimuria	
Chucharria	
Dozola	
Gardeseisa	
Gastañeta	
Idocorry (bis)	
Matamachos	
Melluga	
Mercader	
Olagato	
Paito	
Peticarlo	
Punta Barrena	
Puntallo	
Rocas Altas	
San Miguel	
San Quirico	
Santa Cruz	

Total 44 Vértices

Nº 449

A L B U R U A

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1027.8430

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-22
" 1:2.000 nº _____

Provincia Navarra
Término Izal-Güesa

Fecha construcción _____
" observación _____
DATOS CATASTRALES
Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 20 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos
Se sube por las inmediaciones del pueblo de Izal, por una senda que va hasta la hermita.
Se tarda, andando, una hora y cuarto, -- aproximadamente

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat. = _____
Long. = _____
Lat. = _____
Long. = _____
PLANAS
E = x = 654.446.159
N = y = 4741049 .742
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____

Alburia



Nº 387

A L D U

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1180.6756

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-1-2
" 1:2.000 nº _____
Fecha construcción 1.970
" observación Jul.1970

Provincia Navarra
Término Igal
Propietario _____
Polígono 20 Parcela _____

DATOS CATASTRALES
Domicilio _____
Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Desde el pueblo de Igal se toma un camino que va por el barranco. Este camino se hace senda; se sigue por él hasta subir la peña más alta, que está a la derecha de la ya mencionada. Para llegar a la peña donde está la señal, se sube por la parte trasera y por una grieta que hay en la roca.

Se tarda, andando desde el pueblo, unas dos horas.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x = 652615.899
N=y = 4743774.740
E=x = _____
N=y = _____
E=x = _____
N=y = _____

Aldu



Nº 523

A D O R A L I B E T A

INDICAR ORDEN

ALTITUD

Hoja 1: 50.000 n° 143

Provincia NAVARRA-ZARAGOZA

" 1: 5.000 n° 5 - 7

Término CALLE-SAVATERRA DE BSCA

" 1: 2.000 n°

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción

Propietario

Domicilio

" observación 1.968

Poligono 22 Parcela

Subparcela

Situación, itinerario y otros datos

Se parte de Fago (provincia de Luesca), tomamos el camino que va por el barranco de S. Juan pudiendo ir en Land-Rover 1 Km. aproximadamente hasta cruzar el barranco. Luego se sigue a pié por una senda en el berrado hasta el collado de Gori-llán y luego salda arriba hasta el vértice. Desde donde se deja el coche se tarda una hora.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

S. BARRANCO Lat. = $42^{\circ} 44' 37''$, 425 N

Long. = $54^{\circ} 05'$, 900 W

Lat. =

Long. =

PLANAS
U. S. N.

E = x = 673.754,003

N = y = 4.734.577,140

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =



Nº 508

A N Z A L I

Cuarto ORDEN
ALTITUD
813.3085

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-5-2
" 1:2.000 nº _____

Fecha construcción 1.970
" observación Agos.1970

Provincia Navarra
Término Navascués

Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 20 Parcela _____ Subparcela _____
DATOS CATASTRALES

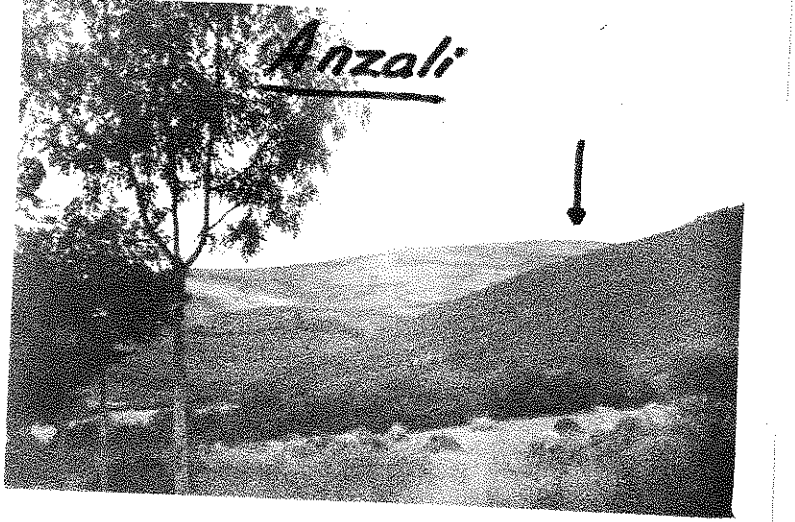
Situación, itinerario y otros datos

Aproximadamente a la altura del punto
Kilométrico 1,400 de la carretera de Navas
cués a Izalzu, por una senda que sale de -
una alcantarilla; sin ejar dicha senda, -
se tarda como unos 35 minutos andando, has
ta llegar al alto.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x= 652681.819
N=y= 4733326.805
E=x= _____
N=y= _____
E=x= _____
N=y= _____



Nº 450

ARABARCO

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1183.4424

Hoja 1:50.000 nº 143

" 1:5000 nº 143-2-3

" 1:2000 nº _____

Fecha construcción 1.970

" observación Agos.1970

Provincia Navarra

Término Güesa

DATOS CATASTRALES

Propietario _____ Domicilio _____

Polígono 28 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, Itinerario y otros datos

Desde Güesa con vehículo todo terreno hasta el repetidor de televisión del cerro de Arabarco. Desde allí hasta la bandera, por la cornisa de Arabarco, una hora de camino andado.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = _____

Long. = _____

Lat. = _____

Long. = _____

PLANAS

E=x= 658513.011

N=y= 4740249.113

E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____



Nº 452

A R C I B L E

EXERCICIO _____ ORDEN _____
ALITUD
3.200,0829

Hoja 1:50000 n° 143

Provincia NAVARRA

" 1:5000 n° 2 - 5

Término RONCAL

" 1:2000 n° _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción _____

Propietario _____ Domicilio _____

" observación 1.968

Holigono 22 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos.

Se parte de Vidangos, tomando el camino de S. Juan que pasa junto a unas edificaciones militares hoy abandonadas, y al llegar a la falda del cerro, hay que subir a vueltas, en medio de gran vegetación y mal terreno.

Se tarda desde Vidangos hora y media, pudiendo ir en caballería hasta la falda del cerro, y luego andando unos 10 minutos.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.= 42° 47' 19", 720 N

Long.= 58° 47", 345 W

Lat.= _____

Long.= _____

PLANAS

U. T. M.

E = x = 665.234,788

N = y = 4.739.427,440

E = x = _____

N = y = _____

E = x = _____

N = y = _____



Nº 391

A S A G A R B I A

Cuarto ORDEN

ALTITUD

1102.4686

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 143-1-4

Término Vidángoz

" 1:2.000 nº

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación Agos.1970

Polígono 19 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

De Vidángoz por el camino de Uztároz, se toma el segundo barranco a la izquierda; se sigue dicho barranco hasta llegar al alto, de este punto se toma a la derecha por la loma hasta llegar a la peña.

Se tarda, andando, desde el camino, unos - 50 minutos.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.= _____
Long.= _____

Lat.= _____
Long.= _____

PLANAS

E=x= 661519.913

N=y= 4743193.018

E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____

ASAGAR BIA



№ 571

BORREGUIL

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
1421.3717

Hoja 1:50.000 n° 143
" 1:5.000 n° 143-8-4
" 1:2.000 n° _____

Provincia Navarra
Término Navasqués

Fecha construcción 1.970
" observación Junio-1970

Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 28 Parcela _____ Subparcela _____

DATOS CATASTRALES

Situación, itinerario y otros datos
Desde Navasqués por la carretera de Borreguil hasta el puerto de Las Coronas, en donde se sigue en dirección S., el camino del Borreguil, hasta llegar a un gran raso. Desde allí se tarda una hora en subir a la parte más alta del cerro del Borreguil, donde está situado el vértice.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E = x = 660483.224
N = y = 4728548.315
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____



Nº 459

CALVEIRA

TERCER ORDEN

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia NAVARRA-HUESCA

ALTITUD

1683,916

" 1:5.000 nº 2-8

Término GARDE-ANSO

(Altitud dada I.G.C.C.)

" 1:2.000 nº

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción

Propietario

Domicilio

" observación 1.968

Polígono 22 Parcela

Subparcela

Situación, itinerario y otros datos

Está situado en la parte más alta y meridional de la sierra de Calveira, en el sitio llamado punto de la Cruz.

El acceso al vértice se realiza partiendo del pueblo de Ansó, por la carretera que va a Luriza. En el Kms. 3, donde además hay una fuente, se deja el coche y se toma la senda de Calveira que llega hasta la borda de Changale, continuando después en dirección N.E. y ya sin senda hasta el vértice. La primera parte del itinerario es penosa y para caba- llerías peligrosa. Se cubre el trayecto desde la ca- rretera en dos horas aproximadamente.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS
S. EUROPEO

Lat. = 42° 48' 11", 521 N

Long = 51° 32", 618 W

Lat. =

Long =

PLANAS
U.T.M.

E = x = 675.071,541

N = y = 4.741.269,184

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =



calveira

143

Nº 457

CHUCHARRIA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1018.3299

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5000 nº 143-3-7

Término Garde

" 1:2.000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación Agos. 1970

Polígono 22 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Desde Garde unos 6 Km. por la carretera de Ansó, hasta una casa en ruinas situada a la orilla izquierda. Por el sendero que va por la vaguada, se sube hasta un corral situado 1 Km. al N y desde el mismo, unos 500 m. al W, en un pequeño raso, está el vértice, sobre unos antiguos campos de cultivo.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.= _____

Long.= _____

Lat.= _____

Long.= _____

PLANAS

E=x= 673222.340

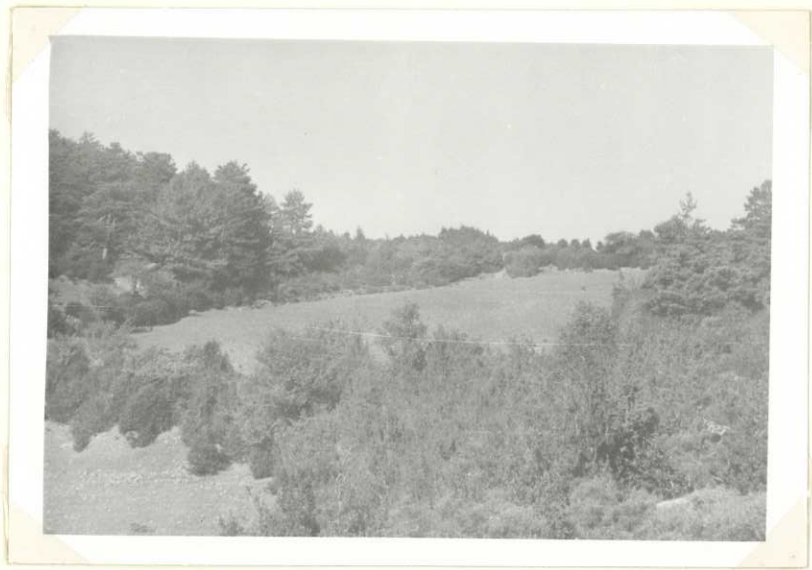
N=y= 4739063.040

E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____



Nº 458

CALVEIRA 42

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1683.2871

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-2-8
" 1:2.000 nº

Provincia Navarra
Término Garde

Fecha construcción 1.970
" observación Agos. 1970

PROPIETARIO Y DATOS CATASTRALES
Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 22 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Se sube andando desde el collado del pue-
to de Matamechos, en dirección N unos 4 Km. y
y se tarda unos 2 horas.

Este vértice está situado junto a la pie-
dra grabada con una cruz, que sirvió como -
vértice de 3ª orden, con el nombre de Calvei-
ra, también.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat. = _____
Long. = _____
Lat. = _____
Long. = _____
PLANAS
E = x = 675071.485
N = y = 4741269.261
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____



Nº 453

CORONA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1190.4033

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 1-6
" 1:2.000 nº

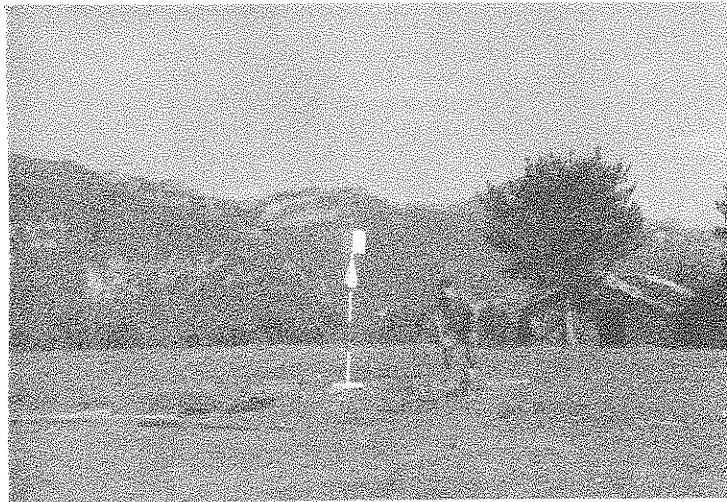
Provincia Navarra
Término Urzainqui

Fecha construcción 1.970
" observación Sep. 70

DATOS CATASTRALES
Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 22 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos
Desde Urzainqui, por el sendero del cemen-
terio hasta el alto de la Corona, a donde se -
llega tras hora y media de caminar.
El vértice está colocado en un campo de pastos,
unos 100 m. al O. de un corral de ganado.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x= 669037.474
N=y= 4743390.282
E=x= _____
N=y= _____
E=x= _____
N=y= _____



Nº 509

COTA 825

Cuarto	ORDEN
ALTIUD	
829.3681	

Hoja 1:50.000 nº 143
 " 1:5.000 nº 4-2
 " 1:2.000 nº _____

Provincia Navarra
 Término Ustés

Fecha construcción 1.970
 " observación Agosto 70

DATOS CATASTRALES

Propietario _____ Domicilio _____
 Polígono 20 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

A la altura del kilómetro 4,400, aproximadamente, de la carretera de Navascués a Izalzu, se sube con el coche, hasta llegar a una borda que está casi al final de las tierras del barranco. Desde este punto y campo a través entre matas, hasta llegar al alto, se tarda unos 40 minutos, a pie.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

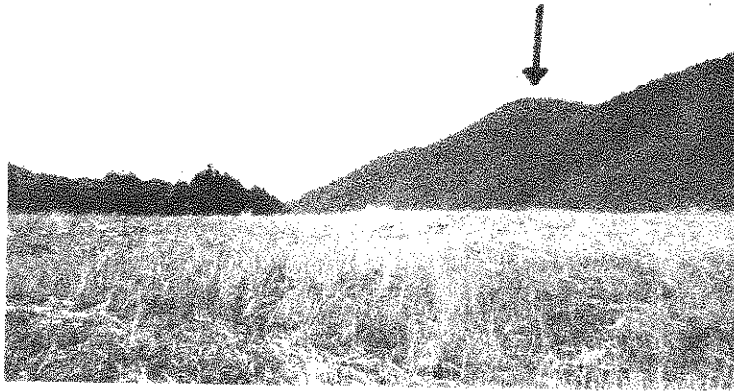
Lat. = _____
 Long. = _____
 Lat. = _____
 Long. = _____

PLANAS

E = x = 654393.244
 N = y = 4735457.785

E = x = _____
 N = y = _____
 E = x = _____
 N = y = _____

Cota 925



Nº 506

COTA 826

Cuarto ORDEN
ALTITUD
835.8091

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 4-1

Término Aspurz

" 1:2.000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____

Domicilio _____

" observación Agosto 70

Polígono 20

Parcela _____

Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Por el camino que sale de Aspurz y que -
lleva a Carráncano, se toma otro camino hacia
la izquierda. Al llegar al arroyo, se vuelve a
tomar el camino de la izquierda hasta llegar -
al alto, donde hay una borda; allí el camino -
se hace senda y se toma a la derecha en el cru
ce. Esta senda sube hasta el alto.

Se tarda andando cerca de una hora y --
cuarto.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.=

Long.=

Lat.=

Long.=

PLANAS

E=x=

650128.590

N=y=

4734853.335

E=x=

N=y=

E=x=

N=y=



Nº 390

COTA 1095

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1096.3028

Hoja 1:50.000 nº 117
" 1:5.000 nº 8-3
" 1:2.000 nº _____
Fecha construcción 1.970
" observación Agosto 70

Provincia Navarra
Término Igal

DATOS CATASTRALES
Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 19 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Desde el pueblo de Igal se sigue la carretera hasta encontrar el barranco de Luarós; se toma un camino que va por el citado barranco y se llega, con el coche, hasta tres bordas sitas junto al camino. Desde aquí se sigue una senda que arranca de las bordas y, campo a través, se llega a lo alto, donde está situado el vértice.

Se tarda, andando, cerca de 50 minutos.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = _____
Long. = _____

Lat. = _____
Long. = _____

PLANAS
E=x= 658947.707
N=y= 4743952.469

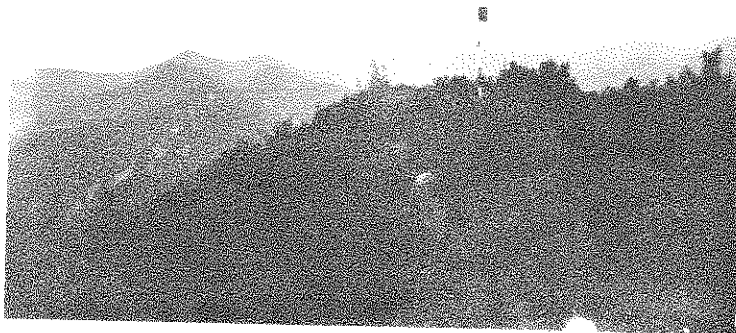
E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____

Cota 1.095



Nº 522

CUCULA

Cuarto ORDEN

ALTITUD

1204.0462

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5000 nº 143-5-6

Término Garde-Burgui

" 1:2000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____

Domicilio _____

" observación Agos. 1-70

Polígono 22 Parcela _____

Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Sobre el pico de Cucula en una pequeña explanada que forma el mismo en su cúspide. - Por la carretera de Burgui a Isaba hasta cruzar el puente sobre el río Esca, Allí se toma el sendero que marcha hacia unos antiguos campos de cultivo

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = _____
Long. = _____

Lat. = _____
Long. = _____

PLANAS
E=x= 670118.630
N=y= 4734678.708
E=x= _____
N=y= _____

E=x= _____
N=y= _____
E=x= _____
N=y= _____



Nº 518

CURRERA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
950.7637

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5000 nº 143-5-5

Término Burgui

" 1:2000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación Agos. 1970

Polígono 28 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, Itinerario y otros datos

Por la carretera de Burgui a Vidángoz,
2 Km. y desde allí 1 hora hasta lo alto de
la loma situada al NE. El vértice está en
la parte más alta.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = _____
Long. = _____

Lat. = _____
Long. = _____

PLANAS E=x= 663911.843

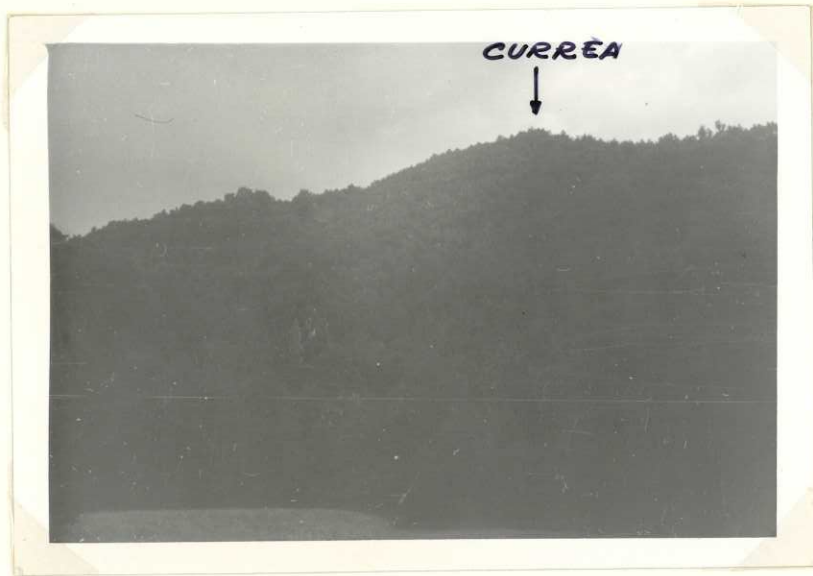
N=y= 4735262.722

E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____



Nº 520

CHICHIRIMURIA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1049.8455

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 143-5-6

Término Burgui

" 1:2.000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación AGOS. 1970

Polígono 22 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Por la carretera de Burgui a Isaba hasta la ermita de N^a Sra. del Camino, y allí por un sendero en dirección E, seguir 2 Km., en contrándonos al S el cerro de Chichirimuría.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.= _____

Long.= _____

Lat.= _____

Long.= _____

PLANAS

E=x= 668158.721

N=y= 4735261.334

E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____



Nº 524

DOZOLA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1401.8494

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 143-4-7

Término Garde

" 1:2.000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____

" observación Agos.1970

Polígono 22 Parcela _____

Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Por la carretera de Garde a Ansó hasta el puerto de Matamachos. Después, por el collado se sube a la sierra de San Miguel.

El vértice se encuentra sobre el pico más alto, y se llega al mismo después de andar unos 3 Km.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = _____

Long. = _____

Lat. = _____

Long. = _____

PLANAS

E=x= 672707.388

N=y= 4736841.901

E=x= _____

N=y= _____

E=x= _____

N=y= _____



Nº 454

G A R D E S E I S A

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
942.9700

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 143-2-6

Término Roncal

" 1:2.000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación Agos-1970

Polígono 22 Parcela _____ Subparcela _____

<u>Situación, itinerario y otros datos</u>		COORDENADAS	
<p>Desde el Km. 2,5 de la carretera de Garde, se sube a la loma de Gardeseisa por un sendero; se tarda media hora aproximadamente</p> <p>La bandera está colocada a unos 600 m. al N del Km. 2, en la parte más alta del cerro.</p>		GEOGRAFICAS	
		Lat.= _____	Long.= _____
		Lat.= _____	Long.= _____
		PLANAS	E = x = 668990.020
			N = y = 4740557.364
			E = x = _____
	N = y = _____		
	E = x = _____		
	N = y = _____		



Nº 521

G A S T A Ñ E T A

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
1069.9628

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-6-6
" 1:2.000 nº _____

Provincia Navarra
Término Burgui

Fecha construcción 1.970
" observación Agos.1970

Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 22 Parcela _____ Subparcela _____

DATOS CATASTRALES

Situación, itinerario y otros datos

Andando desde Burgui por el sendero del plano de Sasi hasta la parte alta de la loma unos 2 Km., dirección NE, hasta el final de la misma, que está formado por un pequeño promontorio cubierto de árboles. Entre ellos está el vértice.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x = 668481.196
N=y = 4732394.446
E=x = _____
N=y = _____
E=x = _____
N=y = _____



Nº 568

IDOCORRY bis

CASITA ORDEN
ALTITUD
1070.7504

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-6-1
" 1:2.000 nº _____
Fecha construcción 1.970
" observación Jun.1970

Provincia Navarra
Término Nabal
Propietario _____
Polígono 20 Parcela _____

DATOS CATASTRALES
Domicilio _____
Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos		COORDENADAS	
<p>A partir del 3º orden Idocorry, cuyo itinerario ya quedó explicado, se tarda andando por una senda, y por todo el alto del monte, como unos diez minutos.</p>		GEOGRAFICAS	
		Lat.=	
		Long.=	
		Lat.=	
		Long.=	
		PLANAS	
		E = x =	N = y =
		E = x =	N = y =
		E = x =	N = y =
		E = x =	N = y =

Idocarry (bis)



Nº 525

MAPAMACHOS

Cuarto _____ ORDEN
ALTIMUD
1165.6242

Hoja 1:50.000 n° 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 n° 4-8

Término Garde

" 1:2.000 n° _____

DATOS CATASTRALES

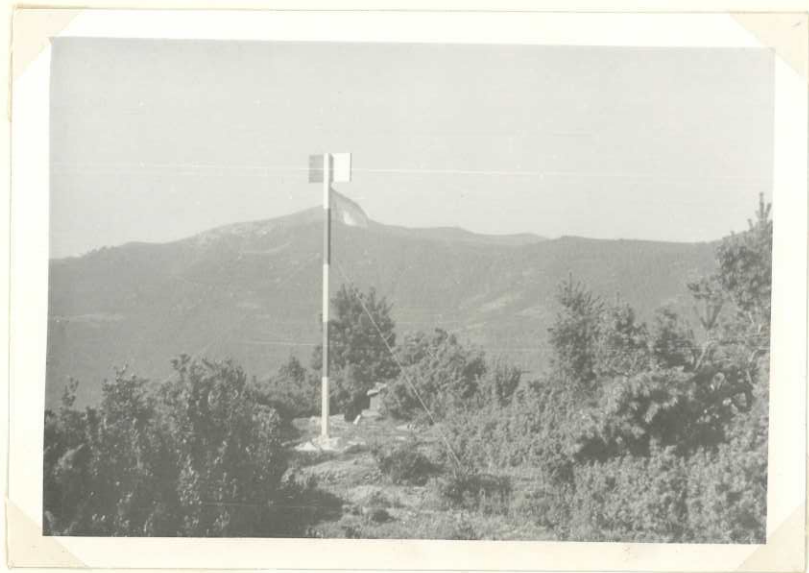
Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación Agosto 70

Poligono 22 Parcela _____ Subparcela _____

<p><u>Situación, itinerario y otros datos</u></p> <p>Por la carretera de Garde a Ansó, hasta el puerto de Matamachos. Del puerto, andando, unos 500 m. al N., hasta llegar a una loma despejada de árboles en su cima, donde se encuentra el vértice.</p>	<p>COORDENADAS</p> <p>GEOGRAFICAS</p> <p>Lat. = _____ Long = _____</p> <p>Lat. = _____ Long = _____</p> <p>PLANAS</p> <p>E = x = 674942.508 N = y = 4737556.907</p> <p>E = x = _____ N = y = _____</p> <p>E = x = _____ N = y = _____</p>
---	---



Nº 517

M E L L U G A

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
1082.5083

Hoja 1:50000 nº 143
" 1:5000 nº 6-4
" 1:2000 nº _____

Provincia Navarra
Término Burgui

Fecha construcción 1.970
" observación Julio 70

Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 28 Parcela _____ Subparcela _____

DATOS CATASTRALES

Situación, itinerario y otros datos
Se va desde Burgui hasta el puerto de Las Coronas y allí se continúa por el camino Borreguil unos 300 m. En este lugar sale un pequeño camino que atraviesa unas fincas de cultivo y que se sigue en coche hasta llegar al monte alto. Desde aquí se llega a la bandera en veinte minutos. Dicha bandera está situada en la parte más alta del cerro, entre espesos matorrales.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E = x = 661810.556
N = y = 4730981.096
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____



Nº 511

MERCADER

Cuarto _____ ORDEN
ALTIUD
1001.6786

Hoja 1:50.000 n° 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 n° 5-3

Término Ustés

" 1:2.000 n° _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____ Domicilio _____

" observación Julio 70

Polígono 28 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos
Desde Ustés y en dirección E. 2,5 Kms., por el camino de las bordas de Torres. De aquí unos 300 m. al S. sobre la parte alta de la loma, al borde del cortado, se encuentra el vértice.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat. = _____
Long = _____
Lat. = _____
Long = _____
PLANAS
E = x = 657792.883
N = y = 4734636.914
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____



Nº 448

OLAGATO

TÉRMINO ORDEN

ALTITUD

Hoja 1: 50.000 n° 143

Provincia HAVARRA

1.132,6714

" 1: 5.000 n° 3 - 2

Término URETAUL ALTO-GALLUIS

" 1: 2.000 n°

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción

Propietario

Domicilio

" observación 1.968

Polígono 20 Parcela

Subparcela

Situación, itinerario y otros datos

En la parte más alta del cerro de su nombre.
 Se parte de Icaal por el camino de Adesin, pu-
 diendo ir en Land-Rover 1 Km. y luego se sigue a pié
 por dicho camino hasta pasada la 2ª peña y un poco
 antes de llegar al collado se toma a mano izquierda, por
 unas praderas, el sendero del monte que conviene fal-
 darle por su parte SO a causa de la vegetación, y
 luego se sube al alto y por la cresta se llega al véz-
 tice. En el recorrido se tarda hora y cuarto pudiendo
 llegar en caballería hasta la falda del cerro, aunque
 a causa de la vegetación es muy incómodo. El estaciona-
 miento resulta incómodo a causa del poco espacio.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS
S. URUBINO

Lat. = 42° 47' 06", 137 W

Long. = 1° 03' 04", 255 W

Lat. =

Long. =

PLANAS
U. I. M.

E = x = 652.590,691

N = y = 4.758.716,864

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =



Olagato

143

No 513

P A I T O

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
1017.3995

Hoja 1:50.000 n° 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 n° 4-3

Término Uscarrés

" 1:2.000 n° _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____

Domicilio _____

" observación Julio 70

Polígono 28 Parcela _____

Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Desde Uscarrés, con vehículo todo terreno, se va hasta la borda de Palacios. De ésta se continúa por la loma, sita al SO., hasta llegar a la parte más alta, donde se sitúa el vértice.

El vértice está situado sobre los cimientos de una antigua edificación, al parecer un corral o edificio fortificado.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.= _____

Long.= _____

Lat.= _____

Long.= _____

PLANAS

E = x = 658095.708

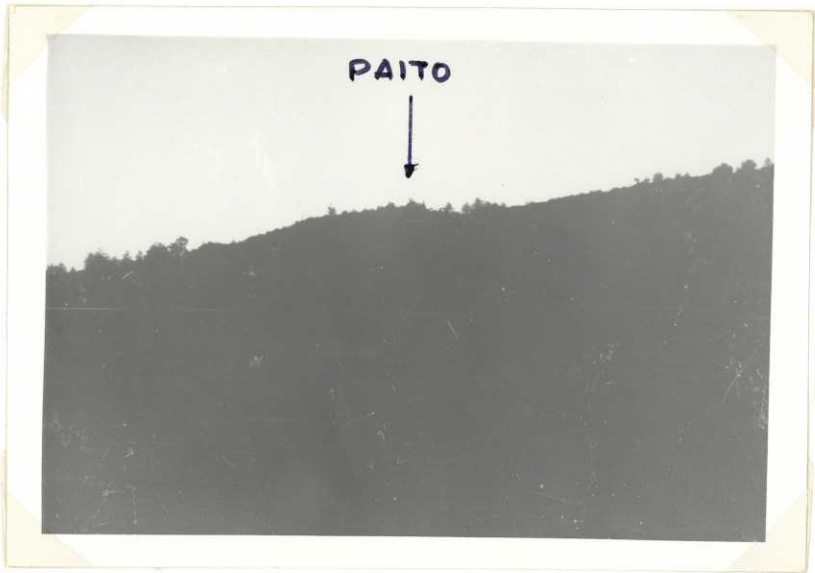
N = y = 4736969.447

E = x = _____

N = y = _____

E = x = _____

N = y = _____



No 510

PETICARIO

Cuarto ORDEN
ALTITUD
854.5385

Hoja 1:50.000 n° 143

Provincia Navarre

" 1:5.000 n° 6-3

Término Navascués

" 1:2.000 n°

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario

" observación Julio 70

Polígono 28 Parcela

Subparcela

<u>Situación, itinerario y otros datos</u>		COORDENADAS	
<p>Del Km. 3 de la carretera de Navascués a Burgui, andando, se sigue por un sendero 1 km. aproximadamente hasta llegar a la parte alta de la loma de Peticarlo, donde se sitúa el vértice.</p>		GEOGRAFICAS	
		Lat.=	
		Long.=	
		Lat.=	
		Long.=	
		PLANAS	E = x = 656333,557
	E = x =	N = y =	
	E = x =	N = y =	
	E = x =	N = y =	
	E = x =	N = y =	



Nº 456

PUNTA BARRENA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1482.0564

Hoja 1:50.000 n° 143
" 1:5.000 n° 1-7
" 1:2.000 n°
Fecha construcción 1.970
" observación Agosto 70

Provincia Navarra
Término Roncal
Propietario
Polígono 22 Parcela

DATOS CATASTRALES
Domicilio
Subparcela

Situación, itinerario y otros datos
Desde Garde se va por el sendero de Punta Barrena, hasta la parte alta de la sierra, encontrándose el vértice sobre el cerro de este nombre, próximo a tres árboles que hay en lo alto de la loma.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.=
Long.=
Lat.=
Long.=
PLANAS
E = x = 671754.922
N = y = 4742262.367
E = x =
N = y =
E = x =
N = y =
E = x =
N = y =



No 516

PUNTALLO

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1049.6990

Hoja 1:50.000 n° 143
" 1:5.000 n° 6-4
" 1:2.000 n°
Fecha construcción 1.970
" observación Julio 70

Provincia Navarra
Término Navascués
Polígono 28 Parcela

DATOS CATASTRALES
Propietario Domicilio
Subparcela

Situación, itinerario y otros datos
Se va desde Navascués al puerto de Las Conas y de aquí se continúa por el camino de Borreguil aproximadamente 1 Km. De este punto se divide una loma situada a 500 m. al O. del camino, sin árboles en su parte alte. En esta loma está situado el vértice, al que se llega, andando desde el camino, en 15 minutos.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.=
Long.=
Lat.=
Long.=
PLANAS
E=x= 659967.143
N=y= 4730869.347
E=x=
N=y=
E=x=
N=y=



Nº 507

ROCAS ALTAS

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
834.4722

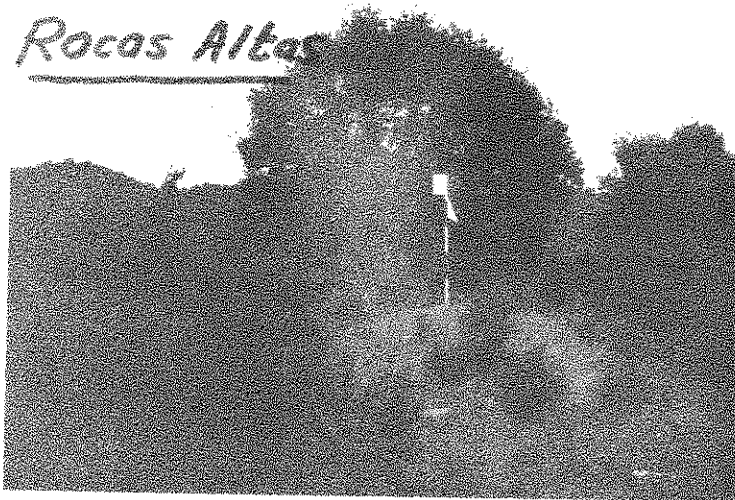
Hoja 1:50.000 n° 143
" 1:5.000 n° 4-1
" 1:2.000 n° _____
Fecha construcción 1.970
" observación Julio 70

Provincia Navarra
Término Rocas-Alta

DATOS CATASTRALES
Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 20 Parcela _____ Subparcela _____

<u>Situación, itinerario y otros datos</u>		COORDENADAS		
<p>Se sube por el caserío de Rocas Altas, del mismo caserío, a la izquierda, hay una tierra; - se sube por esta tierra y casi al final sale una senda. Se continúa por la senda y se llega al al to, donde se encuentra el vértice.</p> <p>Se tarda, andando, unos 25 minutos.</p>		GEOGRAFICAS		
		Lat.= _____	Long.= _____	
		Lat.= _____	Long.= _____	
		PLANAS E = x = 651652.071	N = y = 4736638.109	
		E = x = _____	N = y = _____	
	E = x = _____	N = y = _____	E = x = _____	N = y = _____

Rocas Altas



Nº 455

SAN MIGUEL

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
1237.8687

Hoja 1:50000 n° 143
" 1:5000 n° 3-7
" 1:2000 n° _____
Fecha construcción 1.970
" observación Agosto 70

Provincia Navarra
Término Garde
Propietario _____
Polígono 22 Parcela _____

DATOS CATASTRALES
Domicilio _____
Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos
Desde Garde por el sendero de la Sierra de San Miguel, hasta el collado de la misma. De aquí, en dirección O., hasta la parte más alta de la sierra.
El vértice está colocado sobre el pico situado 1.500 m. al SO. de Garde.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x = 669261.599
N=y = 4738424.180
E=x = _____
N=y = _____
E=x = _____
N=y = _____

SAN MIGUEL



Nº 569

SAN QUIRICO

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1178.2953

Hoja 1: 50.000 nº 143
" 1: 5.000 nº 7-1
" 1: 2.000 nº

Provincia Navarra
Término Bigüezal

--- DATOS CATASTRALES ---

Fecha construcción 1.970
" observación Agosto 70

Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 28 Parcela _____ Subparcela _____

Situación itinerario y otros datos
Situado sobre el tejado de la ermita de San Quirico.
Se llega por la senda desde Bigüezal, después de 2 horas de camino.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat. = _____
Long = _____
Lat. = _____
Long = _____
PLANAS
E = x = 652112.157
N = y = 4729283.151
E = x = _____
N = y = _____
E = x = _____
N = y = _____

SAN QUIICO



Nº 386

SANTA CRUZ

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1228.7302

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 2-1

Término Adoain

" 1:2.000 nº

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario

Domicilio

" observación Julio 70

Poligono 20 Parcela

Subparcela

Situación, itinerario y otros datos

Se sube por el pueblo de Adoain, por el camino que arrastran la madera. Al llegar al collado se toma el camino de la derecha. Hay que pasar por una borda que tiene tierras. De este punto sale una senda que, sin dejarla, sale a otra tierra. Siempre hay que tomar las sendas a la derecha hasta llegar a la falda del monte, donde hay una tierra. Desde este punto y campo a través se sigue hasta lo alto. Se tarda en subir, andando, unas dos horas.

También se puede subir por Aldasur. Hay un camino por todo lo alto que va a salir a la última tierra mencionada en la reseña de Santa Cruz.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. =

Long =

Lat. =

Long =

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =

PLANAS

650491.133

4741016.490

Santa Cruz



Nº 389

SARRIÉS

Cuarto ORDEN
ALTITUD
989.7650

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 1-3
" 1:2.000 nº

Provincia Navarra
Término Sarriés

Fecha construcción 1.970
" observación Agosto 70

PROPIETARIO Y DATOS CATASTRALES
Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 19 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos
Se sube por el pueblo de Sarriés, por el camino que lleva a la Cruz. Al llegar a este punto, a la derecha, y por toda la loma hasta llegar a lo alto.
Se tarda, andando, unos 40 minutos.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x = 657099.161
N=y = 4744028.137
E=x = _____
N=y = _____
E=x = _____
N=y = _____

Sarriés



Nº 451

S A S T A

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1185.4362

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 2-4

Término Vidangoz

" 1:2.000 nº

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario

Domicilio

" observación Agosto 70

Polígono 19 Parcela

Subparcela

Situación, Itinerario y otros datos

Se sube por el alto de Vidangoz, de donde sale un camino que lleva a unas bordas que hay en el monte. Desde aquí y campo a través por unos pinos, se sube al vértice.

Se tarda en llegar, andando, desde el alto de Vidangoz, una hora aproximadamente.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.=

Long=

Lat.=

Long=

PLANAS

E = x = 660931.081

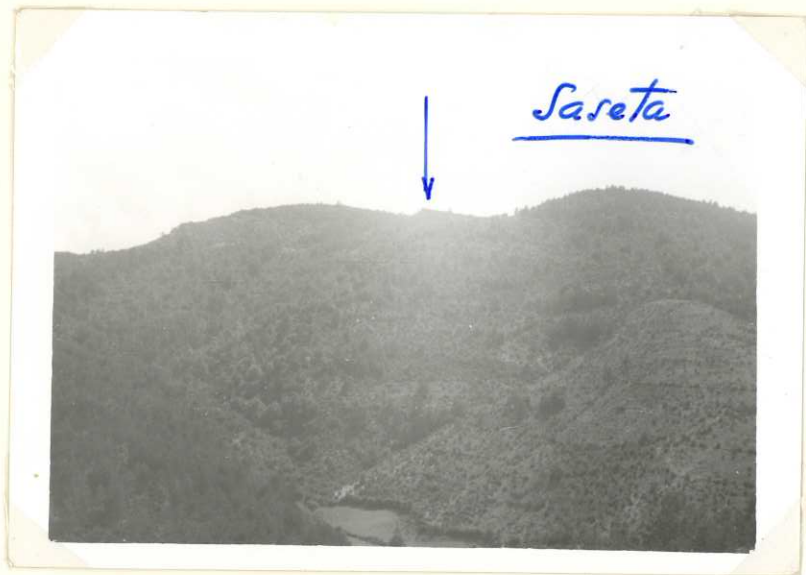
N = y = 4740077.399

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =



Sareta

Nº 519

S A S I

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1087.6418

Hoja 1: 50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1: 5000 nº 6-6

Término Burgui

" 1: 2.000 nº

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario

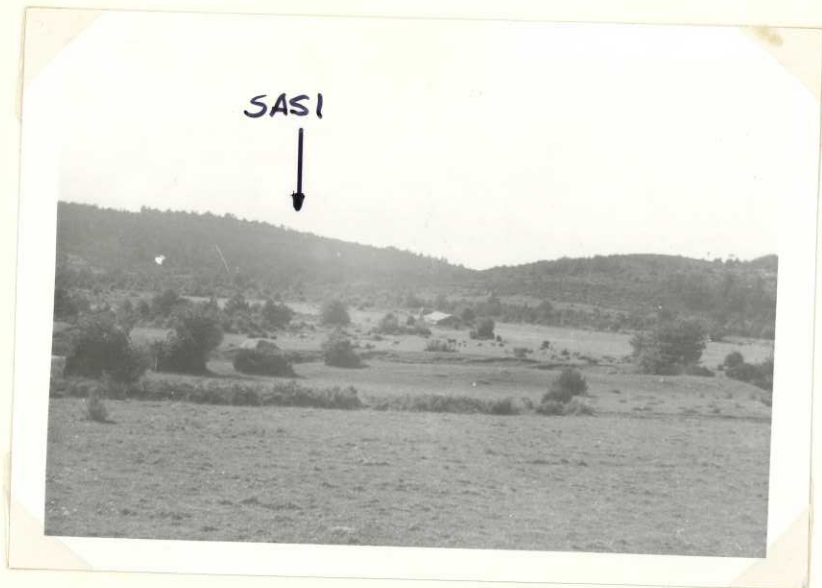
Domicilio

" observación Julio 70

Poligono 22 Parcela

Subparcela

<p><u>Situación, itinerario y otros datos</u></p> <p>Sobre la punta O. del plano de Sasi, dando vistas a Burgui, se situó este vértice.</p> <p>Se llega a él por el sendero del Plano de Sasi, después de 3 Km. de marcha y hora y media de recorrido.</p>	<p>COORDENADAS</p> <p>GEOGRAFICAS</p> <p>Lat. =</p> <p>Long =</p> <p>Lat. =</p> <p>Long =</p> <p>PLANAS</p> <p>E = x = 666374.153</p> <p>N = y = 4731658.111</p> <p>E = x =</p> <p>N = y =</p> <p>E = x =</p> <p>N = y =</p>
--	--



Nº 514

SIERRA ALTA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1067.4138

Hoja 1: 50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1: 5.000 nº 4-4

Término Uscarfés

" 1: 2.000 nº

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario

Domicilio

" observación Agosto 70

Polígono 28

Parcela

Subparcela

Situación, itinerario y otros datos

Hasta la borda de Palacios, desde Uscarfés, con vehículo todo terreno. De aquí, andando un KM. al SE. de la misma, un poco en la calda de la loma denominada Sierra Alta, se encuentra el vértice.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. =

Long =

Lat. =

Long =

PLANAS

E = x = 659619.851

N = y = 4736900.032

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =



Nº 447

PERIA

Cuarto ORDEN
ALTITUD
902.9987

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 3-1
" 1:2.000 nº
Fecha construcción 3.970
" observación Julio 70

Provincia Navarra
Término Guindeno

DATOS CATASTRALES

Propietario _____ Domicilio _____
Polígono 20 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos.
Se sube por el pueblo de Guindeno a la derecha, y por una senda que sube al monte campo a través, ya que dicha senda se pierde.
Se tarda en llegar unos 45 minutos, andando.

COORDENADAS
GEOGRAFICAS
Lat.= _____
Long.= _____
Lat.= _____
Long.= _____
PLANAS
E=x = 649627.500
N=y = 4737540.432
E=x = _____
N=y = _____
E=x = _____
N=y = _____

Tejeria



Nº 512

T O R R E S

JUNCIÓN ORDEN
ALTITUD
1.012,2349

Hoja 1: 50.000 n° 1/3

Provincia NAVARRA

" 1: 5.000 n° 4 - 3

Término NAVASOUS

" 1: 2.000 n°

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción

Propietario

Domicilio

" observación 1.969

Polígono 28 Parcela

Subparcela

Situación, itinerario y otros datos

En lo más alto de una serie de cerros situados al E de Ustés.

Se puede ir desde Usarrón, tomando el camino de la sierra y una vez arriba, campo a través hasta el vértice. Un tiempo seco se puede llegar hasta el vértice en un vehículo todo terreno, invirtiendo en el recorrido media hora aproximadamente. En caso contrario hay que partir de Ustés, por el camino de la sierra hasta llegar a las bordas del alto, desde las cuales se divide el vértice. Se invierte en el recorrido 1 hora aproximadamente.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = 42° 45' 06" .410 N

Long = 1° 04' 06" .055 W

Lat. =

Long =

PLANAS

U. T. M.

E = x = 659.087,645

N = y = 4.735.145,421

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =



Nº 515

V A L D E F U E R A

Cuarto _____ ORDEN
ALTITUD
1035.8457

Hoja 1:50.000 nº 143

Provincia Navarra

" 1:5.000 nº 143-5-4

Término Navascués

" 1:2.000 nº _____

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.970

Propietario _____

Domicilio _____

" observación Jul.1970

Polígono 28

Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Desde Navascués 4,5 Km. hasta tomar el camino de Las Bordas de Palacios; Desde aquí en vehículo todo terreno 3 Km. y después andando 1 Km. al E se llega al vértice, situado en el extremo E de la loma de Valdefuesa.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = _____

Long = _____

Lat. = _____

Long = _____

PLANAS

E = x = ⁶⁹⁷⁹ 695567.370

N = y = 4734014.652

E = x = _____

N = y = _____

E = x = _____

N = y = _____



Nº 570

VALDEOLLATO

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1223.7959

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-8-3
" 1:2.000 nº
Fecha construcción 1.970
" observación Jul. 1970

Provincia Navarra
Término Navascués

DATOS CATASTRALES
Propietario
Polígono 28 Parcela Subparcela

Domicilio

Situación, itinerario y otros datos

Desde Navascués hasta el puerto de las Coronas y allí por el camino del Borreguil hasta llegar a un raso situado junto al portillo del Borreguil. En este punto se continúa andando por la cresta de la sierra en dirección O por espacio de 1 Km.

El vértice se encuentra sobre las peñas que forman la cornisa de esta sierra de Illón.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. =
Long. =
Lat. =
Long. =
E = x = 657824.670
N = y = 4728056.345
E = x =
N = y =
E = x =
N = y =

PLANAS

Valdeollato

Barreguil



Nº 573

V A L D E P E Ñ A

Cuarto ORDEN
ALTITUD
1156.9093

Hoja 1:50.000 nº 143
" 1:5.000 nº 143-7-6
" 1:2.000 nº
Fecha construcción 1.970
" observación AGOS.1970

Provincia Navarra
Término Burgui

PROPIETARIO
Propietario
Poligono 22 Parcela Subparcela

DATOS CATASTRALES
Domicilio

Situación, itinerario y otros datos.

Situado unos 2 Km. al SO de la Balsa del Plano de Sasi, sobre el promontorio de mayor altura, al que se llega desde Burgui por el sendero de Sasi hasta la Balsa, y desde aquí, andando también en dirección SO, la distancia indicada más arriba.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat.=
Long.=
Lat.=
Long.=
E=x= 666434.754
N=y= 4730032.245
E=x=
N=y=
E=x=
N=y=



Nº 572

VIRGEN DE LA PEÑA

PRIMER ORDEN

ALTITUD

Hoja 1: 50.000 n° 143

Provincia ZARAGOZA

1.291,2148

" 1: 5.000 n° 7 - 5

Término SALVATIERRA DE ESCA

" 1: 2.000 n°

DATOS CATASTRALES

Fecha construcción 1.967

Propietario _____ Domicilio _____

" observación 1.967

Holigón 22 Parcela _____ Subparcela _____

Situación, itinerario y otros datos

Junto al Santuario de la Virgen de la Peña,

La subida se realiza desde el pueblo de Burgui, siguiendo el camino del Santuario muy conocido en esta región. Se invierte una hora y media en el recorrido, pudiendo ir en caballería hasta el vértice. Conviene llevar guía.

COORDENADAS

GEOGRAFICAS

Lat. = 42° 41' 47,936 N

Long. = 1° 00' 10,530 W

Lat. =

Long. =

PLANAS
U.T.M.

E = x = 663.586,982

N = y = 4.729.147,609

E = x =

N = y =

E = x =

N = y =

