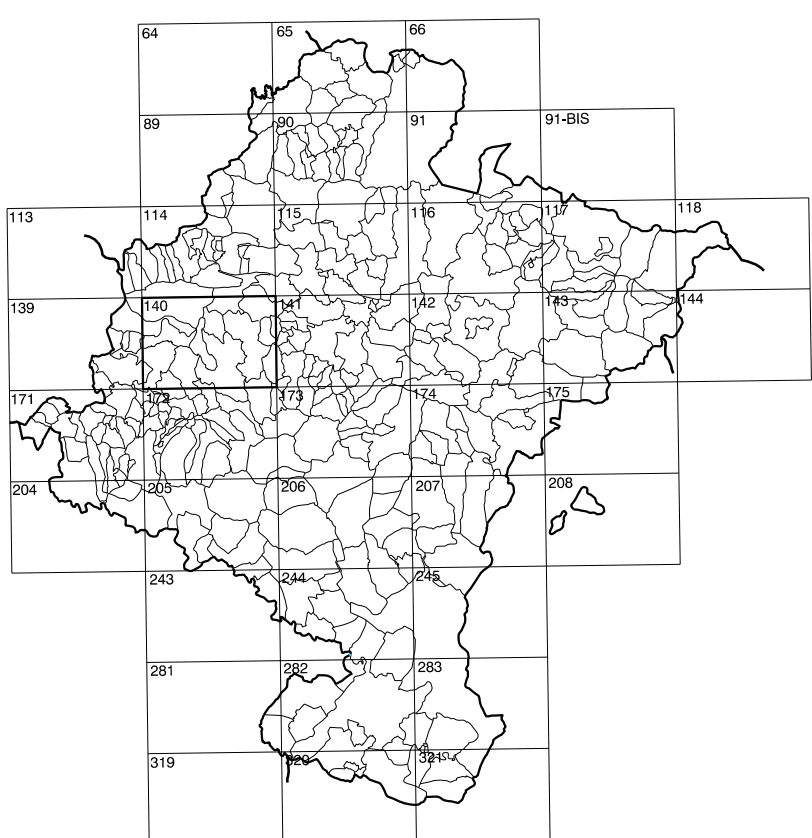


**GOBIERNO DE NAVARRA**  
 DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
 TRANSPORTES Y COMUNICACIONES  
 SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

- Autopista-Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comarcal.
- Red local.
- Camino de Santiago.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea telefónica.
- Edificación. Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valia.
- Vértice geodésico de 1<sup>er</sup> orden.
- Vértice geodésico de orden interior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Otras conducciones subterráneas.
- Límite de nación.
- Límite de comunidad autónoma.
- Límite de término municipal.
- Límite de concejo.
- Río.
- Arroyo o regata.
- Canal.
- Acequia-Regada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Placina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

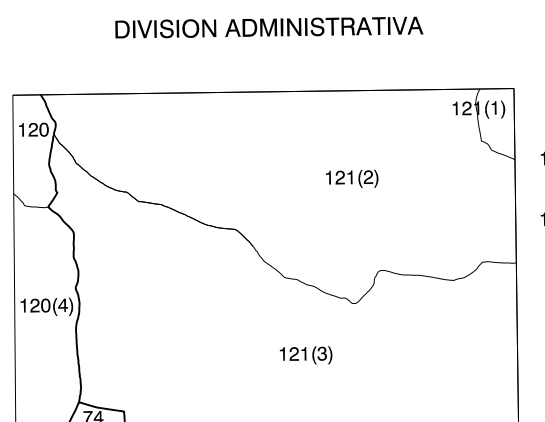
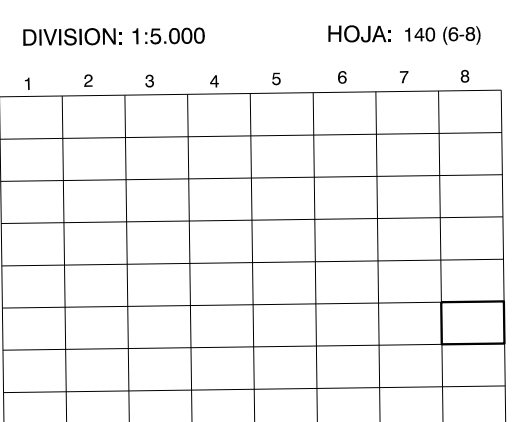
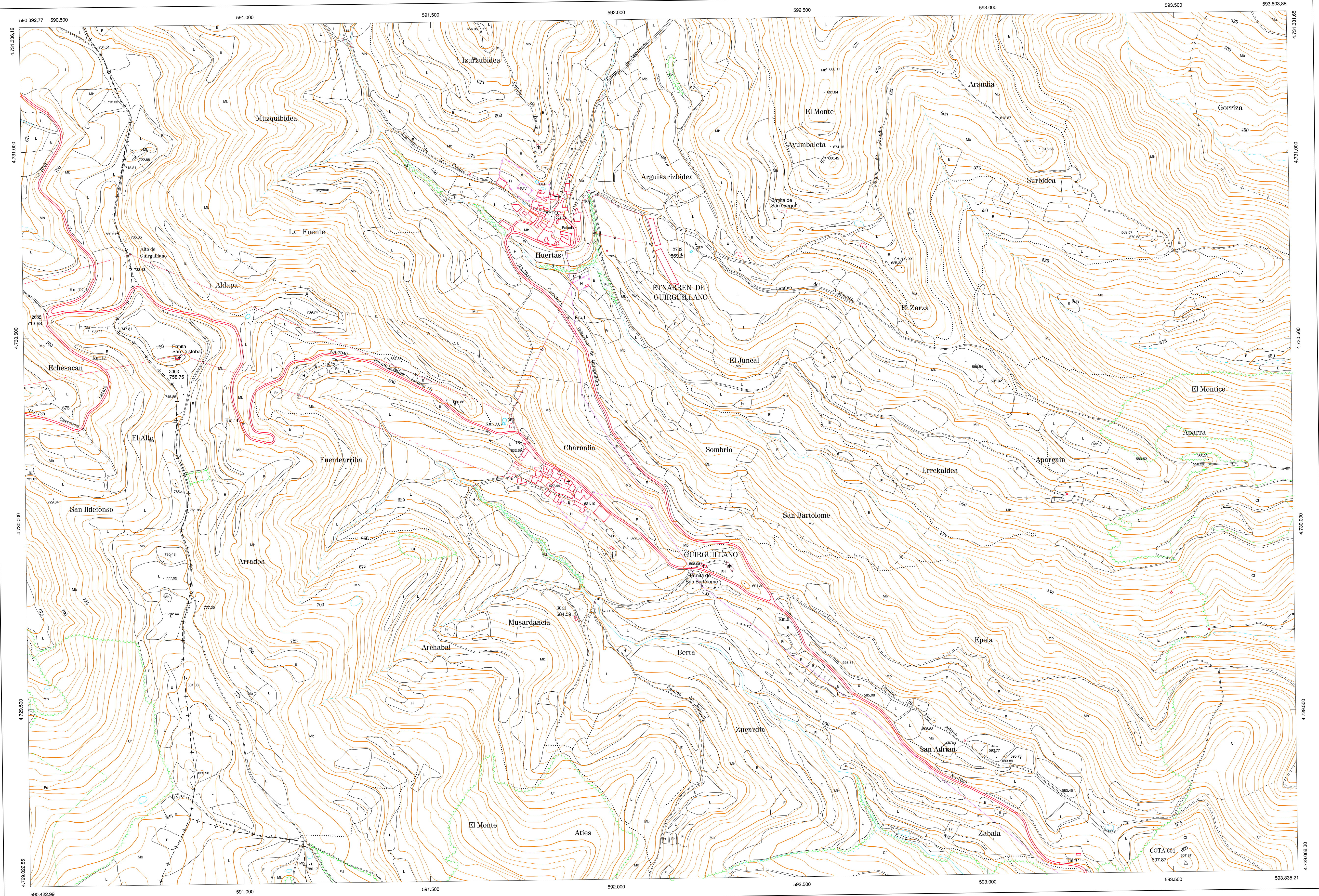
USOS DE SUELO

- A Arrozal
- CJ Coníferas
- Ep Erial - Pastos
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Heléchal
- H Huerta, Regadío
- J Jardín, Zona Verde
- L Labor
- Mt Matorral
- O Oliver
- P Pradera
- PC Píccoso - Improductivo
- V Vña

1:50.000 1:5.000  
**140 6-8 GUIRGUILLANO**

**COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA**

140(5-7)	140(5-8)	141(5-1)
140(6-7)	140(6-8)	141(6-1)
140(7-7)	140(7-8)	141(7-1)

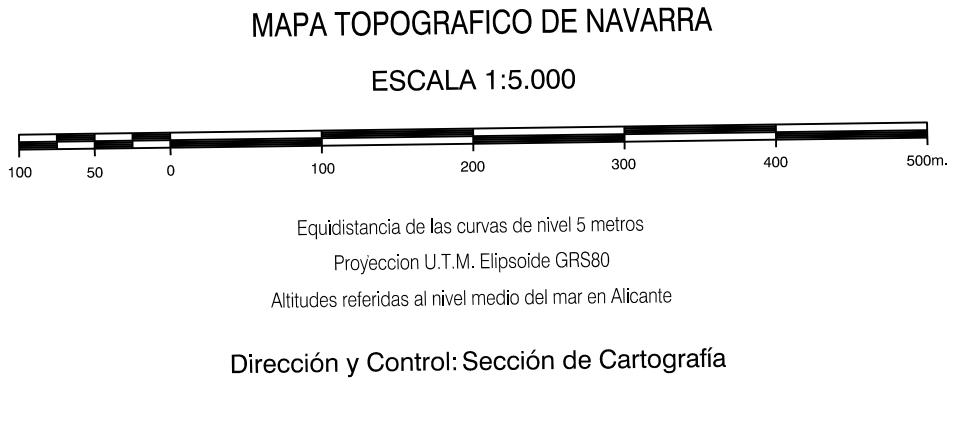


COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

74	Girauquí
120	Guesálaz
4	Guasoain
121	Guirguillano
1	Arguñaniz
2	Etxarren de Guirguillano
3	Guirguillano

INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL	ACTUALIZACION
VUELO	VUELO
Fecha: SEPTIEMBRE 1989	Fecha: AGOSTO 1998
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.
RESTITUCION	RESTITUCION
Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999
Aparatos: BC3, P3, S02000	Aparatos: DIAP, P3, S02000
Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.



INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
COTA 601	593.533.203	4.729.087.914	607.869	2682	590.457.061	4.730.546.970	713.884
				2702	592.201.602	4.730.729.349	569.212
				3041	591.891.066	4.729.752.674	584.597
				3063	590.812.934	4.730.445.633	786.786