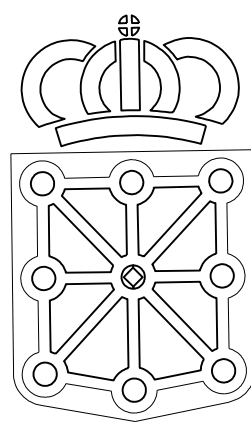


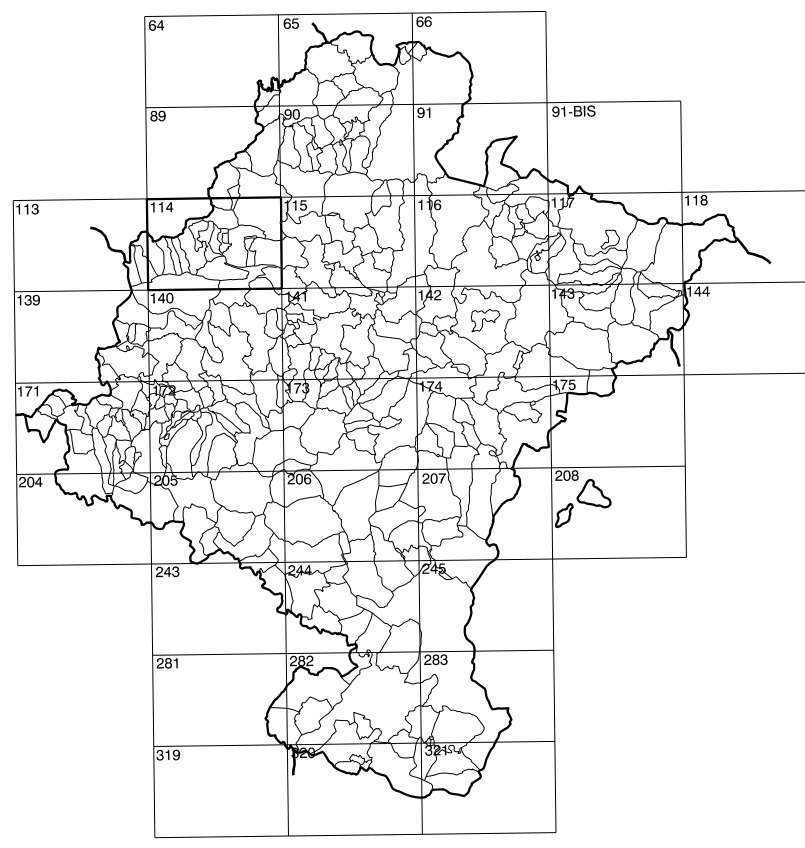
114(2-5)	114(2-6)	114(2-7)
114(3-5)	114(3-6)	114(3-7)
114(4-5)	114(4-6)	114(4-7)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	HACHUETA
114	3-6	



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



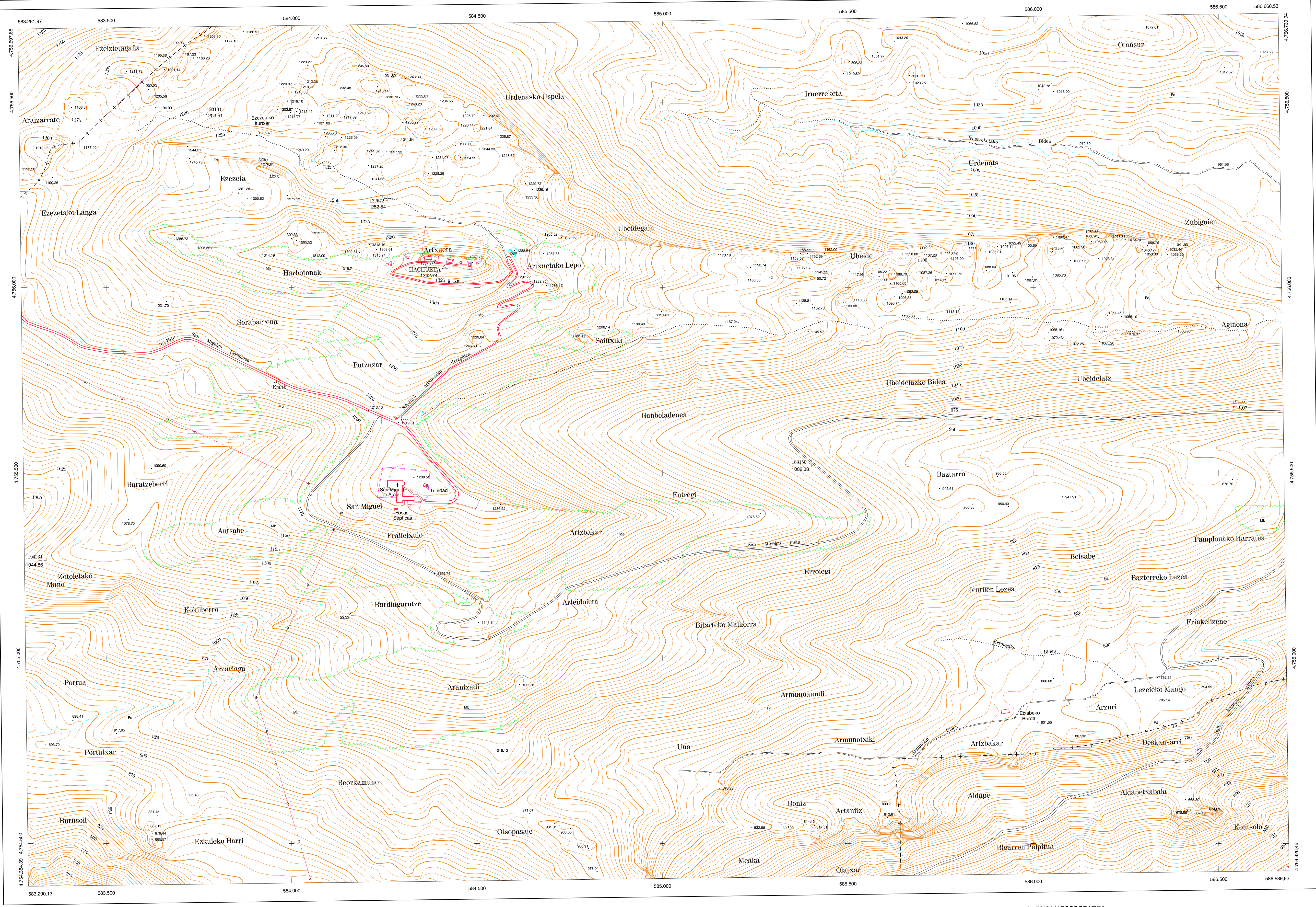
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

- Autopista-Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comarcal.
- Red local.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1er orden.
- Vértice geodésico de orden inferior-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-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmorte o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Parcelario visto.

USOS DE SUELO

- Cl Coníferas
- E Eral
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Helicoidal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 114 (3-6)

1	2	3	4	5	6	7	8
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

DIVISION ADMINISTRATIVA

1	2	3
		3
		1

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
Escala: 20/00.000
Fecha: OCTUBRE-1995
Empresa: AZMUT

RESTITUCION
Instrumento: DIAP-BC3, P3 Y SD2000
Fecha: JUNIO-1996
Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA
ESCALA 1:5.000

Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros
Proyección U.T.M. Elipsoide GRS80
Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante

Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
HACHUETA	584.411.730	4.756.055.032	1.342.740	172672	584.259.847	4.756.239.963	1.282.543
				183131	583.751.231	4.756.471.154	1.203.514
				183150	585.402.343	4.755.525.847	1.022.378
				194191	586.522.432	4.755.663.665	911.065
				194231	583.329.761	4.755.283.147	1.044.860