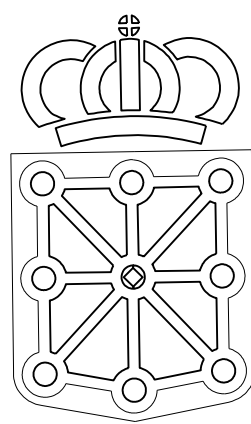


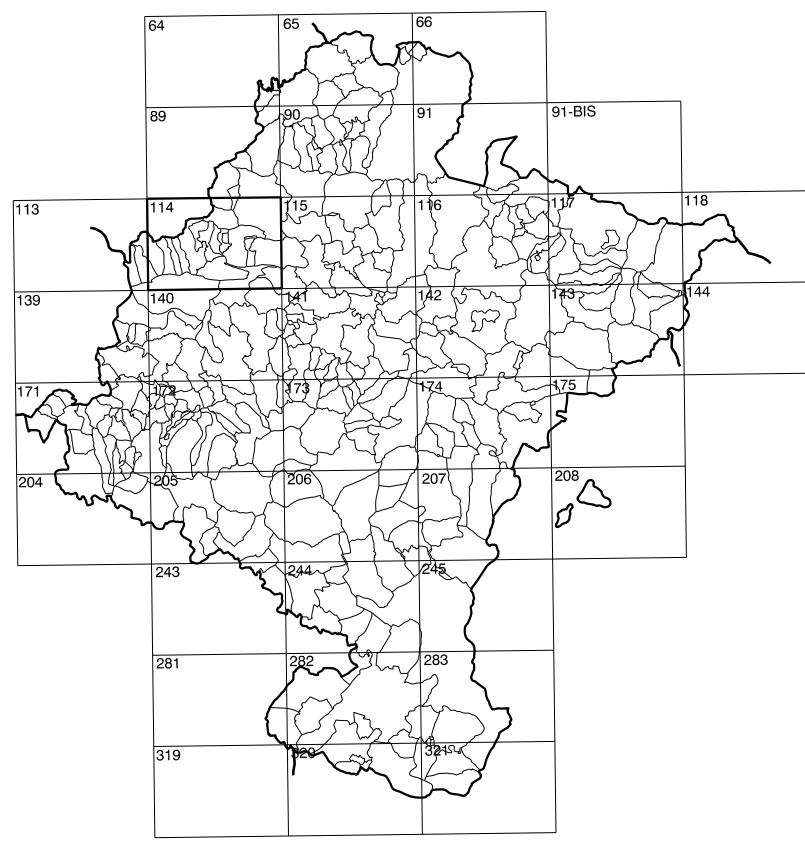
114(1-5)	114(1-6)	114(1-7)
114(2-5)	114(2-6)	114(2-7)
114(3-5)	114(3-6)	114(3-7)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	AIZKORRI
114	2-6	



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



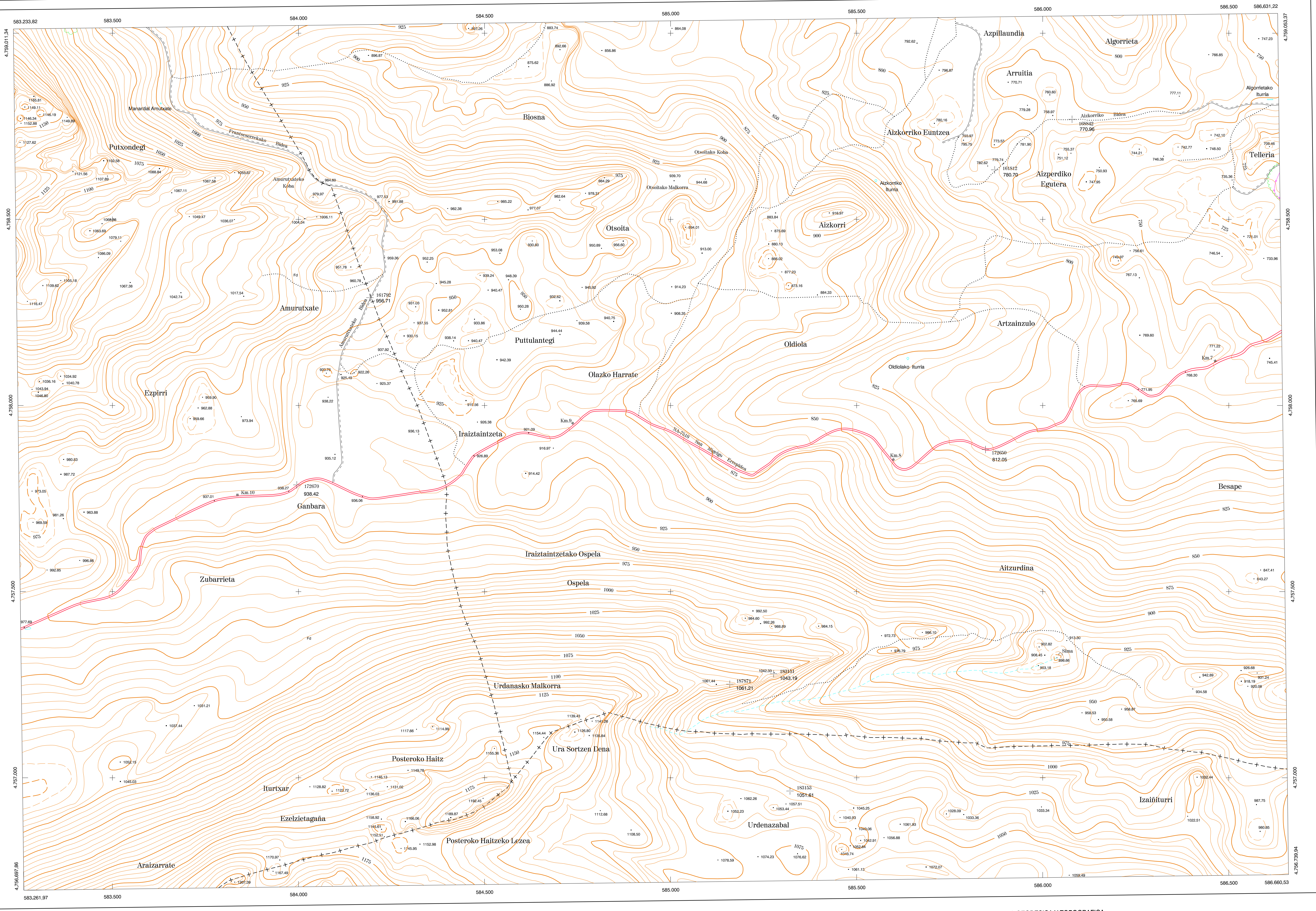
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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.
- Vertice geodésico de 1er orden.
- Vertice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Otras conducciones subterráneas.
- Limite de nación.
- Limite de comunidad autónoma.
- Limite de término municipal.
- Limite de concejo.
- Río.
- Arroyo o regata.
- Canal.
- Acequia-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Parcelario visto.

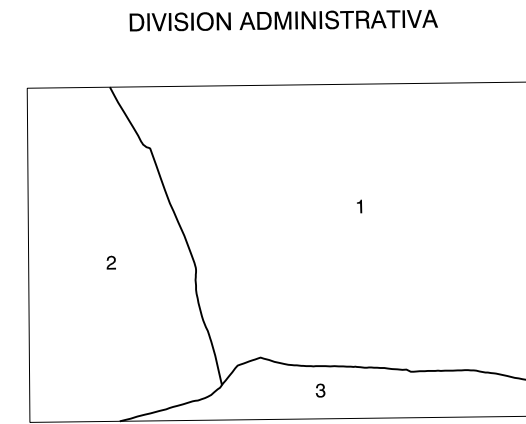
USOS DE SUELO

- Cl Coníferas
- E Eral
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Helicócal
- 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 (2-6)

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



INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
Escala: 1:20.000
Fecha: OCTUBRE-1995
Empresa: AZMUT S.A.

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. Elipsoidal 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
				161792	554.192.414	4.758.289.437	956.709
				161812	555.871.296	4.758.632.895	780.698
				168842	556.079.284	4.758.769.624	770.963
				172650	555.946.617	4.757.861.662	812.051
				172670	553.955.961	4.757.796.545	938.417
				183151	555.277.209	4.757.279.326	1.043.193
				187871	555.159.550	4.757.251.189	1.061.213