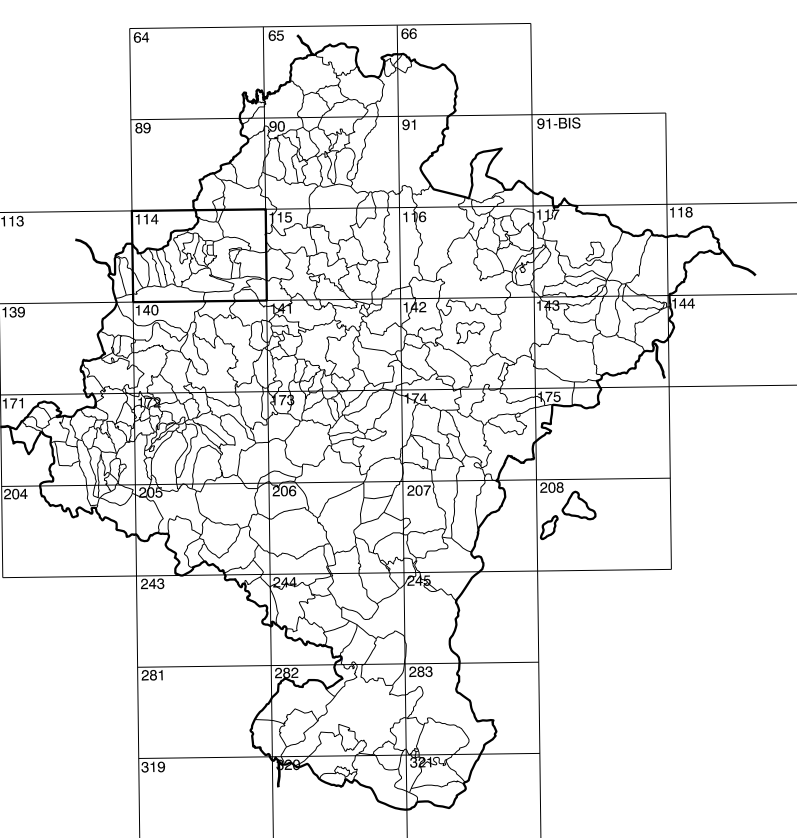


GOBIERNO DE NAVARRA
 DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
 TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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.
- Desmorde o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Parcelario visto.

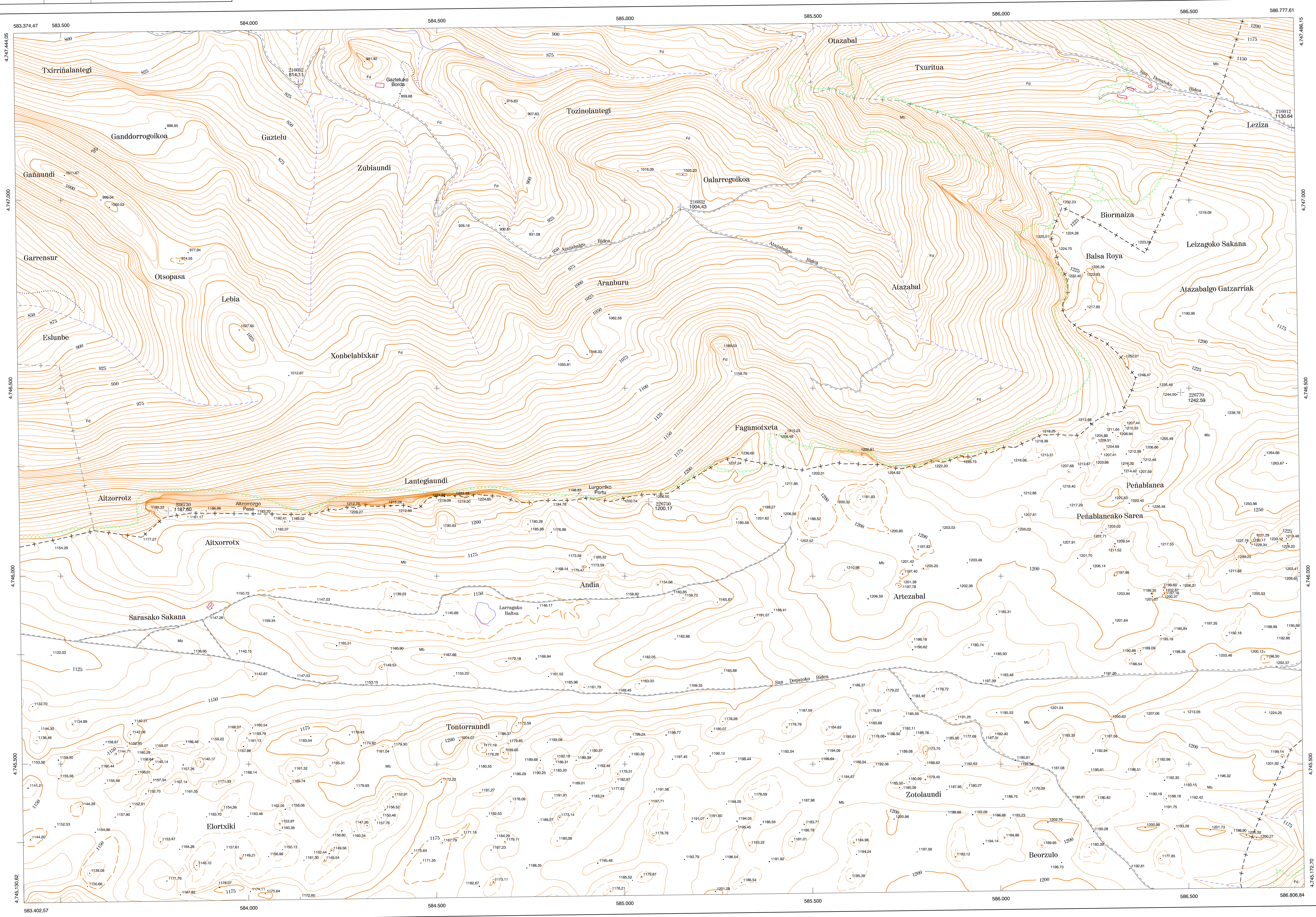
USOS DE SUELO

- Cl Coníferas
- E Erial
- 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

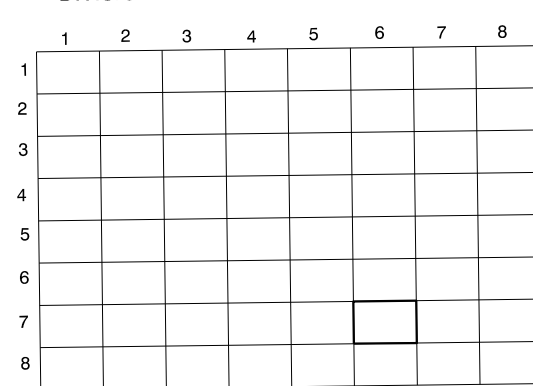
1:50.000	1:5.000	LEBIA
114	7-6	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

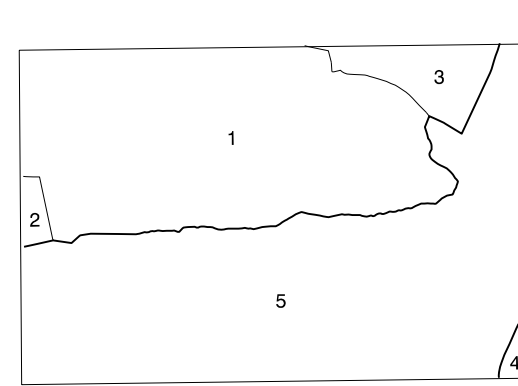
114(6-5)	114(6-6)	114(6-7)
114(7-5)	114(7-6)	114(7-7)
114(8-5)	114(8-6)	114(8-7)



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 114 (7-6)



DIVISION ADMINISTRATIVA



- 1- Dorroa/Torrono (Ergolená)
- 2- Libarraga (Ergolená)
- 3- Unanu (Ergolená)
- 4- Gohi (Gohi)
- 5- Sierra de Andía

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VEJUELO
 Escala: 1:20.000
 Fecha: OCTUBRE-1.995
 Empresa: AZMUT S.A.

RESTITUCION
 Instrumento: DIAP, BCS, P3 Y SD2000
 Fecha: JUNIO-1.996
 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		
	X	Y	Z	X	Y	Z
				216012	586.772.767	4.747.193.404
				216032	585.149.096	4.746.981.549
				216052	584.131.874	4.747.308.657
				226730	583.796.275	4.746.173.353
				226750	585.064.300	4.746.197.983
				226770	586.478.685	4.746.488.125
						1.130.636
						1.004.432
						814.113
						1.187.599
						1.200.168
						1.242.591

