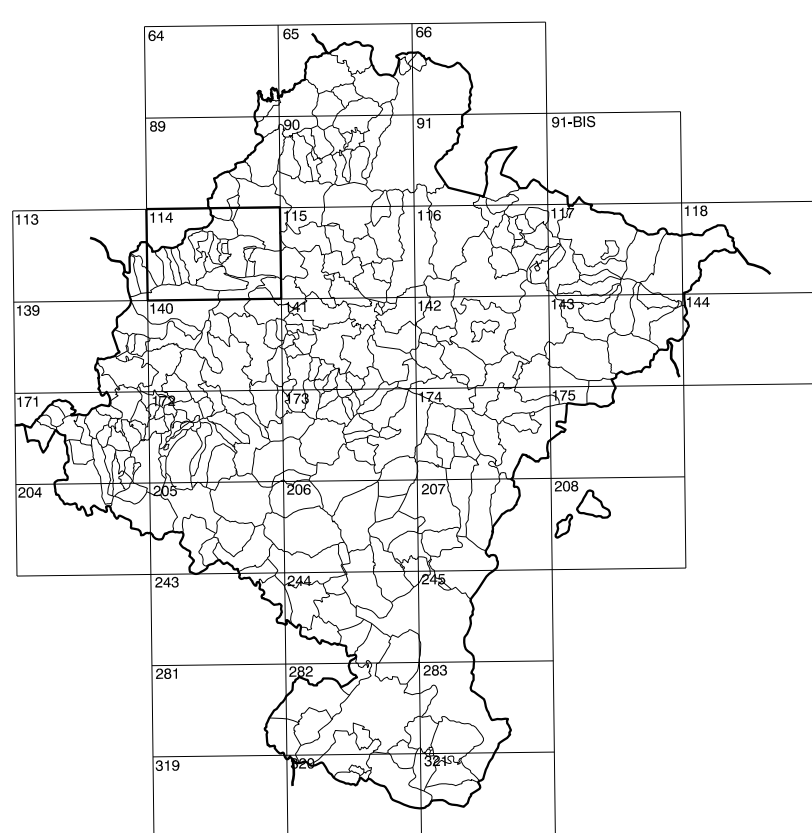


**GOBIERNO DE NAVARRA**  
 DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
 TRANSPORTES Y COMUNICACIONES  
 SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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.
- 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.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abandonado.
- Parcelario visto.

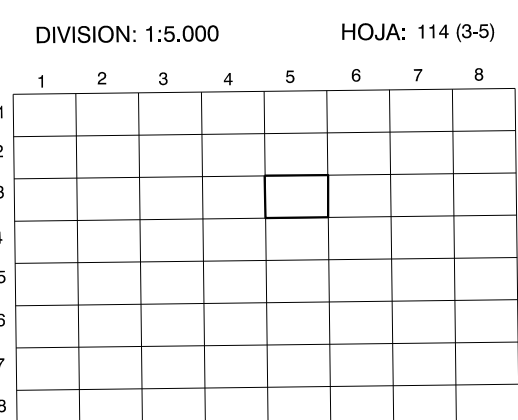
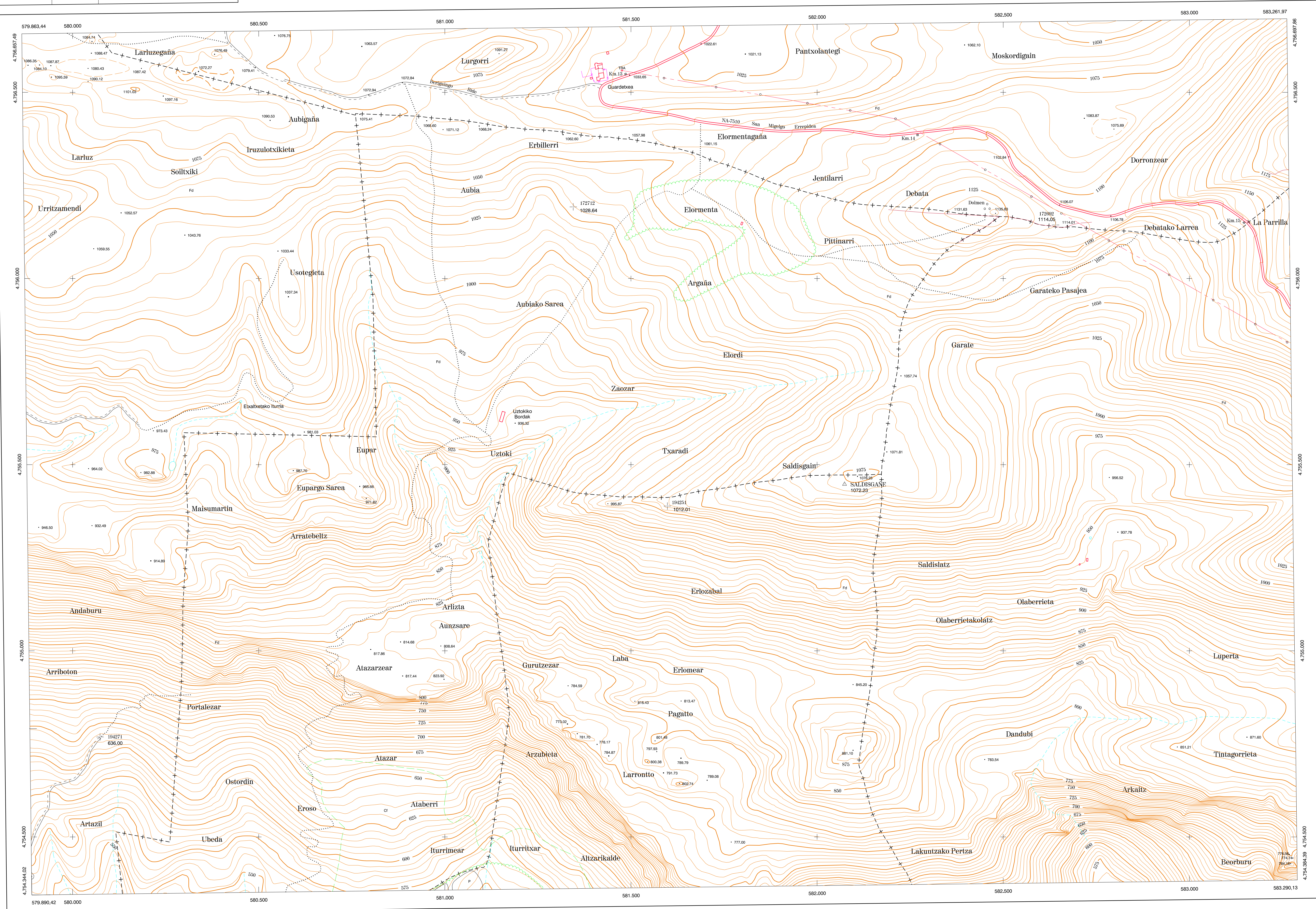
USOS DE SUELO

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

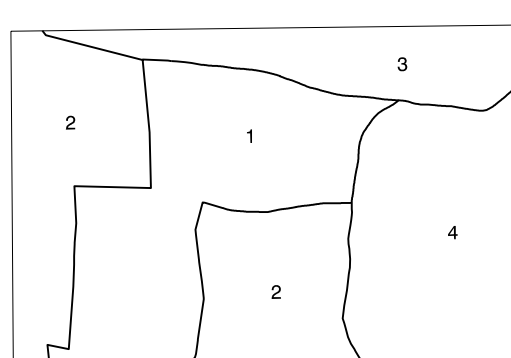
1:50.000	1:5.000	GUARDETxea
114	3-5	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

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



DIVISION ADMINISTRATIVA



- 1.- Anzizu
- 2.- Lakuntza
- 3.- Sierra de Aralar
- 4.- Uhart-Aralki

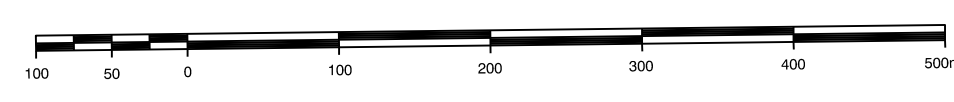
INFORMACION COMPLEMENTARIA

**VUELO**  
 Escala: 1:20.000  
 Fecha: OCTUBRE-1.995  
 Empresa: AZIMUT S.A.

**RESTITUCION**  
 Instrumento: DIAP, BC3, 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  
 Proyeccion U.T.M. Elipsoido 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
SALDISCANDE	582.073.544	4.755.448.574	1.072.230	172892	582.641.076	4.756.143.628	1.114.048
				172712	581.345.383	4.756.192.336	1.028.645
				194251	581.598.240	4.755.388.567	1.012.010
				194271	580.074.272	4.754.768.460	635.995

114 (3-5)

