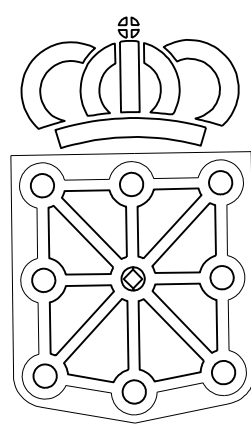


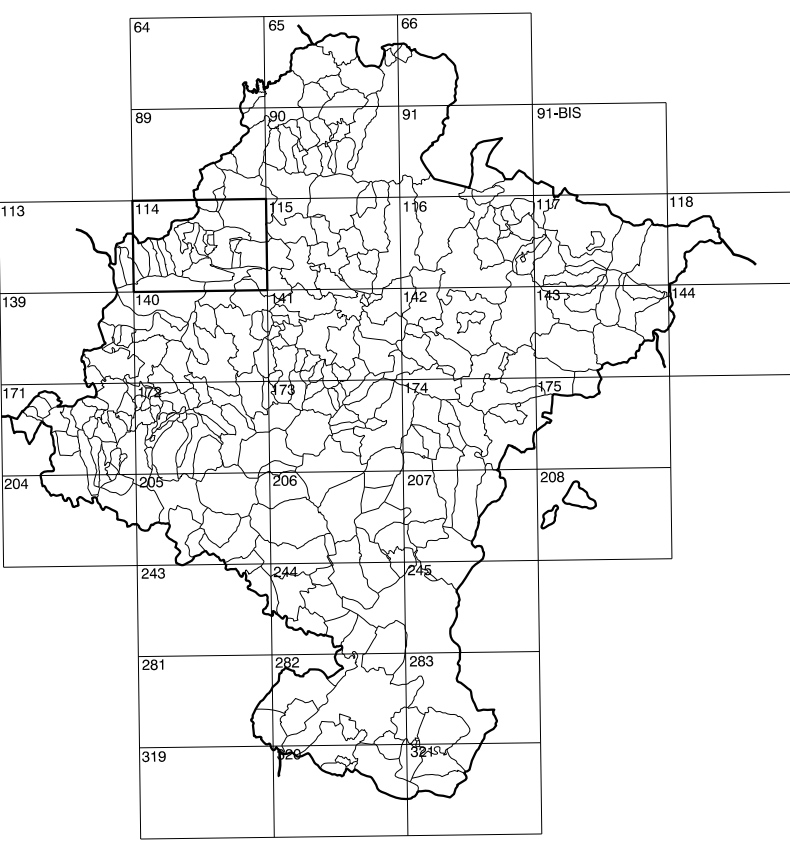
114(2-6)	114(2-7)	114(2-8)
114(3-6)	114(3-7)	114(3-8)
114(4-6)	114(4-7)	114(4-8)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	AGIRI
114	3-7	



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



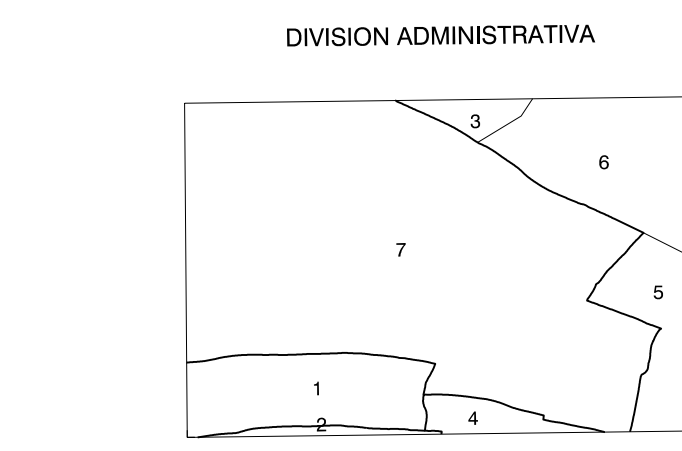
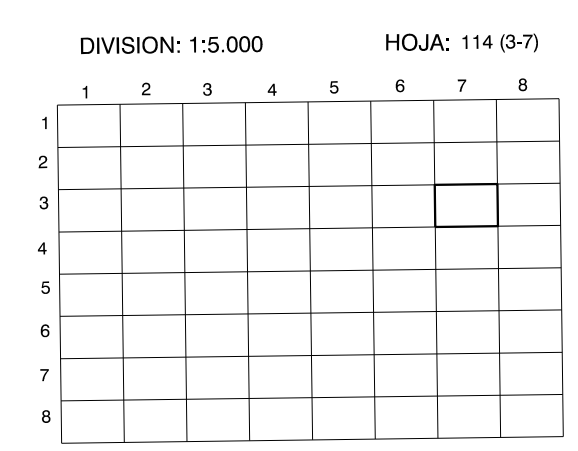
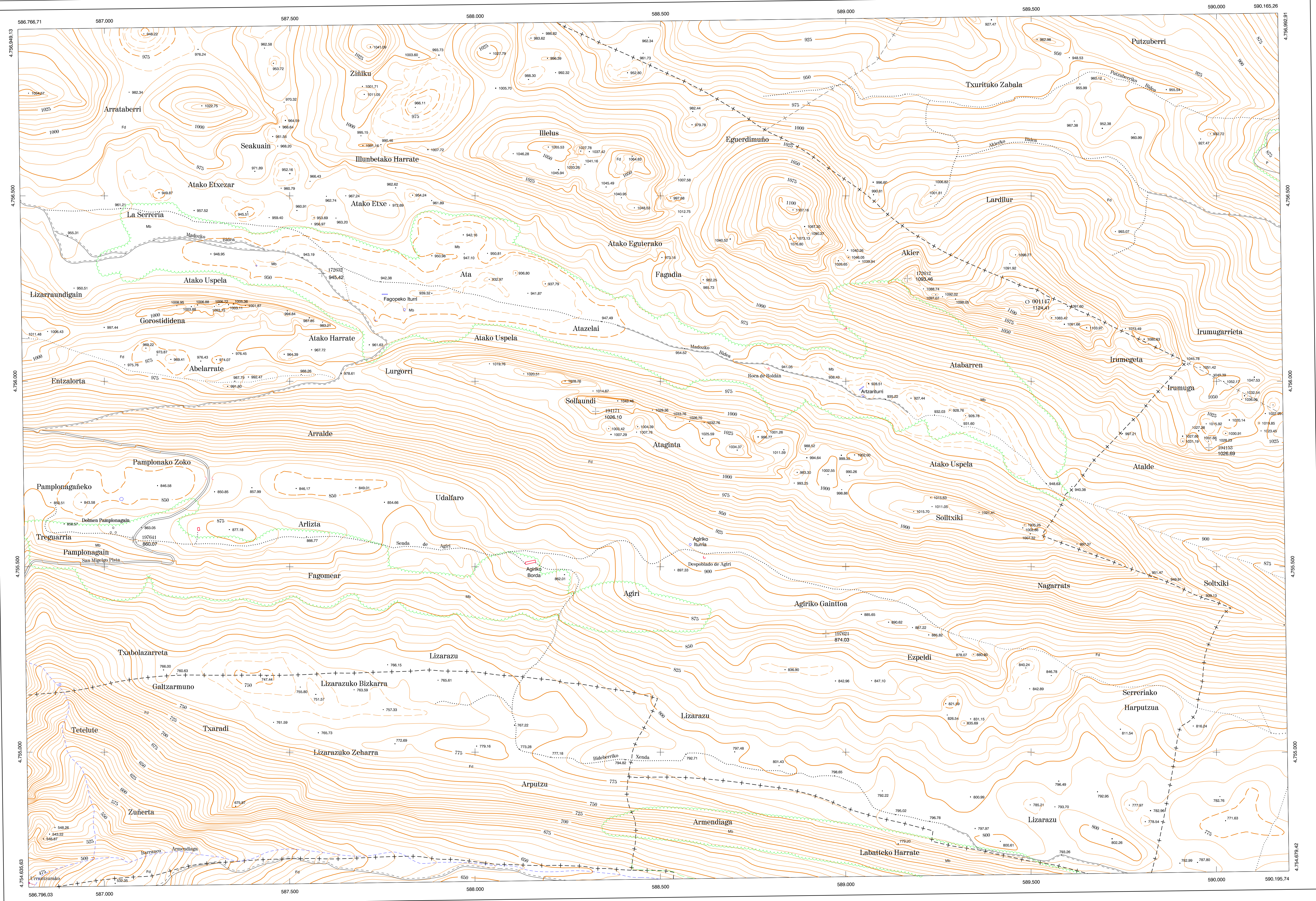
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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 via electrificada.
- Ferrocarril via doble.
- Ferrocarril via 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 terraplen.
- Terreno abancalado.
- Parcelario visto.

USOS DE SUELO

- Cf Conileras
- E Erial
- Fd Frondasas
- Fr Frutales
- He Helicócal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- Ol Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín



- 1- Fiacoro S3
- 2- Iñafeta
- 3- Irribas (Larraun)
- 4- Irribas(Villanueva (Arakil))
- 5- Madatz (Larraun)
- 6- Odetz (Larraun)
- 7- Uhars-Arakil (Arakil)

INFORMACION COMPLEMENTARIA
VUELO
 Escala: 1/20.000
 Fecha: OCTUBRE-1.995
 Empresa: AZMUT S.A.
RESTITUCION
 DIAP. BC3, P3 Y SD2000
 Instrumento: JUNIO-1.996
 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. 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
001147	589.488.542	4.756.215.370	1.124.410	172612	589.169.962	4.756.276.620	1.093.456
				172632	587.590.415	4.756.290.549	945.421
				172612	589.285.776	4.756.945.699	936.149
				194153	589.302.436	4.755.820.945	1.026.693
				194171	588.328.979	4.588.328.979	1.026.102
				197621	588.950.010	4.755.318.595	874.033
				197641	587.080.751	4.755.573.717	860.067