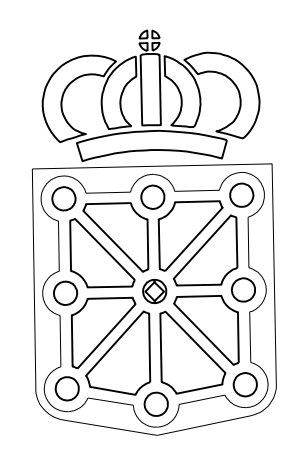


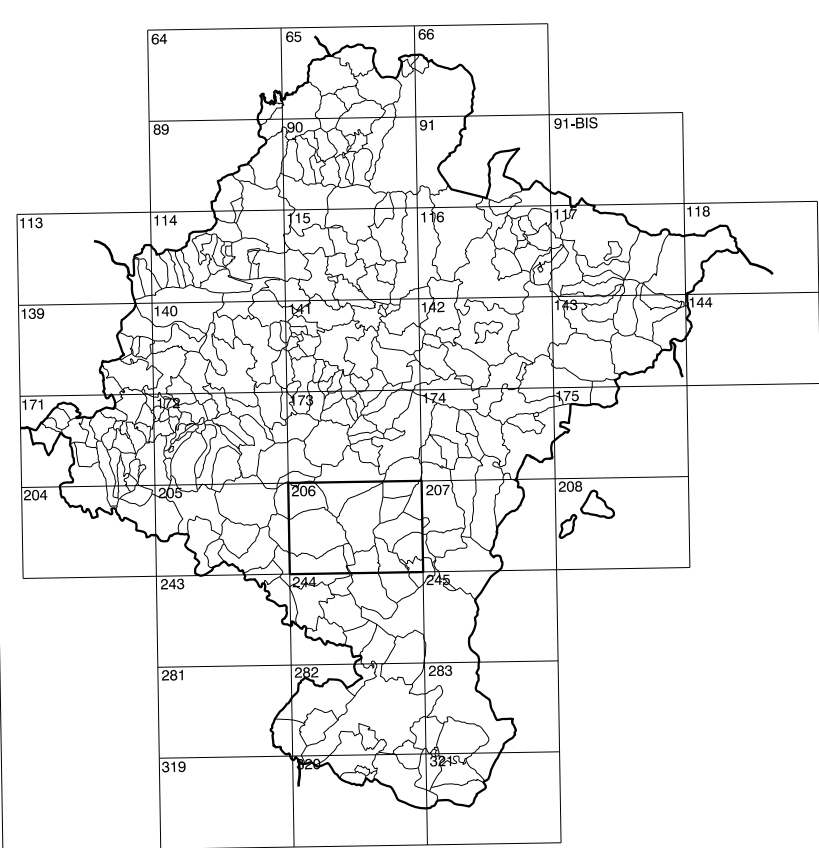
206(2-5)	206(2-6)	206(2-7)
206(3-5)	206(3-6)	206(3-7)
206(4-5)	206(4-6)	206(4-7)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	CARDETE
206	3-6	



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



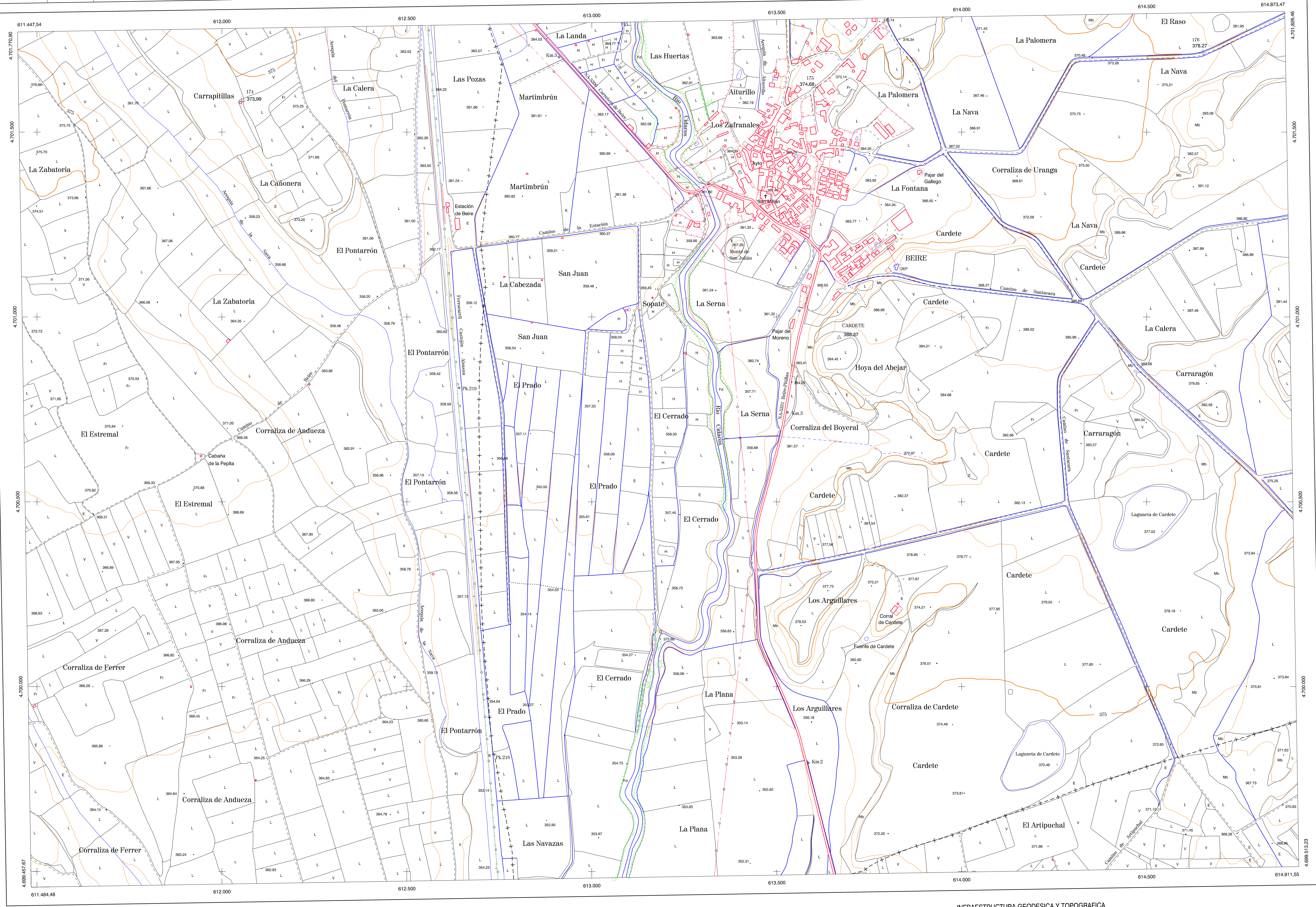
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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 metéora-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1º orden.
- Vértice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Otras conducciones subterráneas.
- Límite de nación.
- Límite de termino autonómico.
- Límite de termino 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 abancado.
- Parcelario visto.

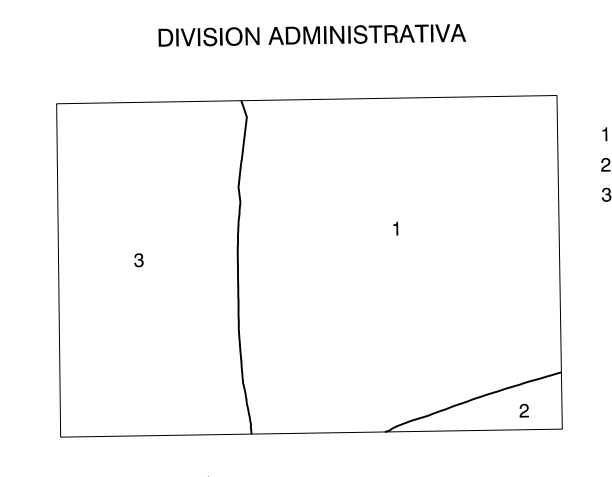
USOS DE SUELO

- Cf Caseríos
- E Estal
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Heliostal
- Ht Huerta-Regadío
- L Labor-Sacano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- Pf Pastos-Pradera
- V Vía
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 206 (3-6)

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



INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
 Escala: 1/20.000
 Fecha: JULIO-1.984
 Empresa: AZMUT S.A.

RESTITUCION
 Instrumento: SD2000. P3 Y DIAP
 Fecha: DICIEMBRE 1.995
 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. Elipsoide de Hayford
 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
CARDETE	613.670.440	4.700.945.330	388.370	174	613.054.110	4.701.593.074	373.997
				175	613.820.328	4.701.820.578	374.689
				176	614.652.869	4.701.713.873	378.274