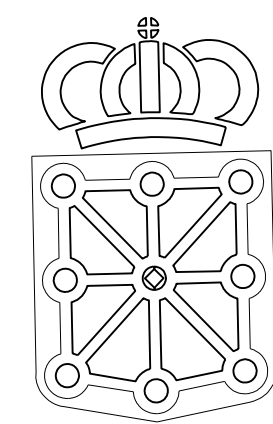


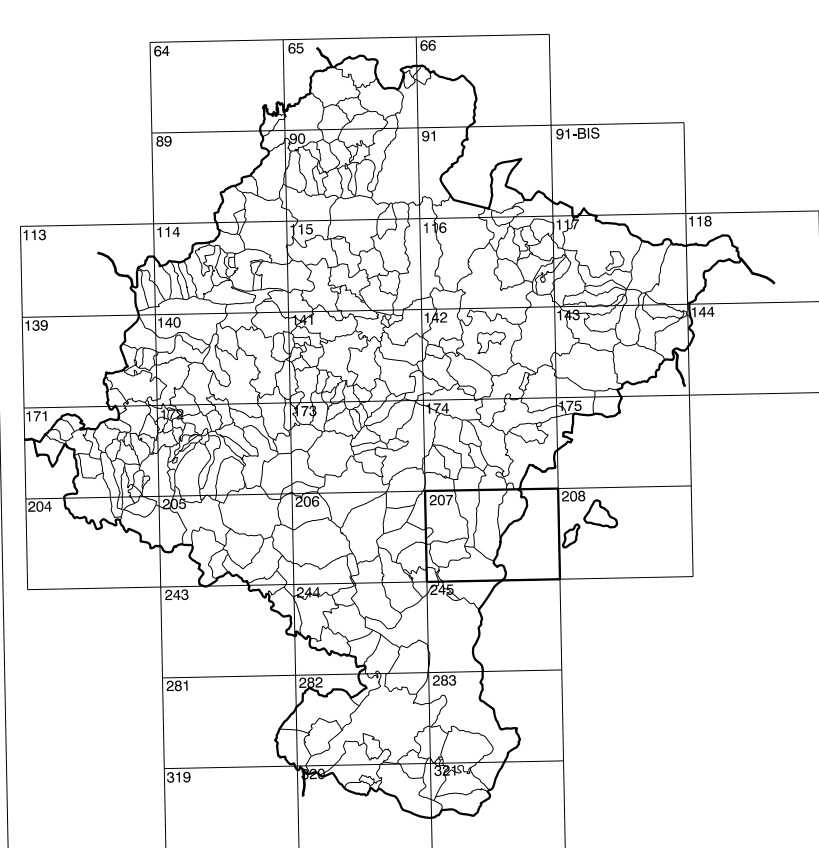
207(4-4)	207(4-5)	207(4-6)
207(5-4)	207(5-5)	207(5-6)
207(6-4)	207(6-5)	207(6-6)

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	CASEDA
207	5-5	



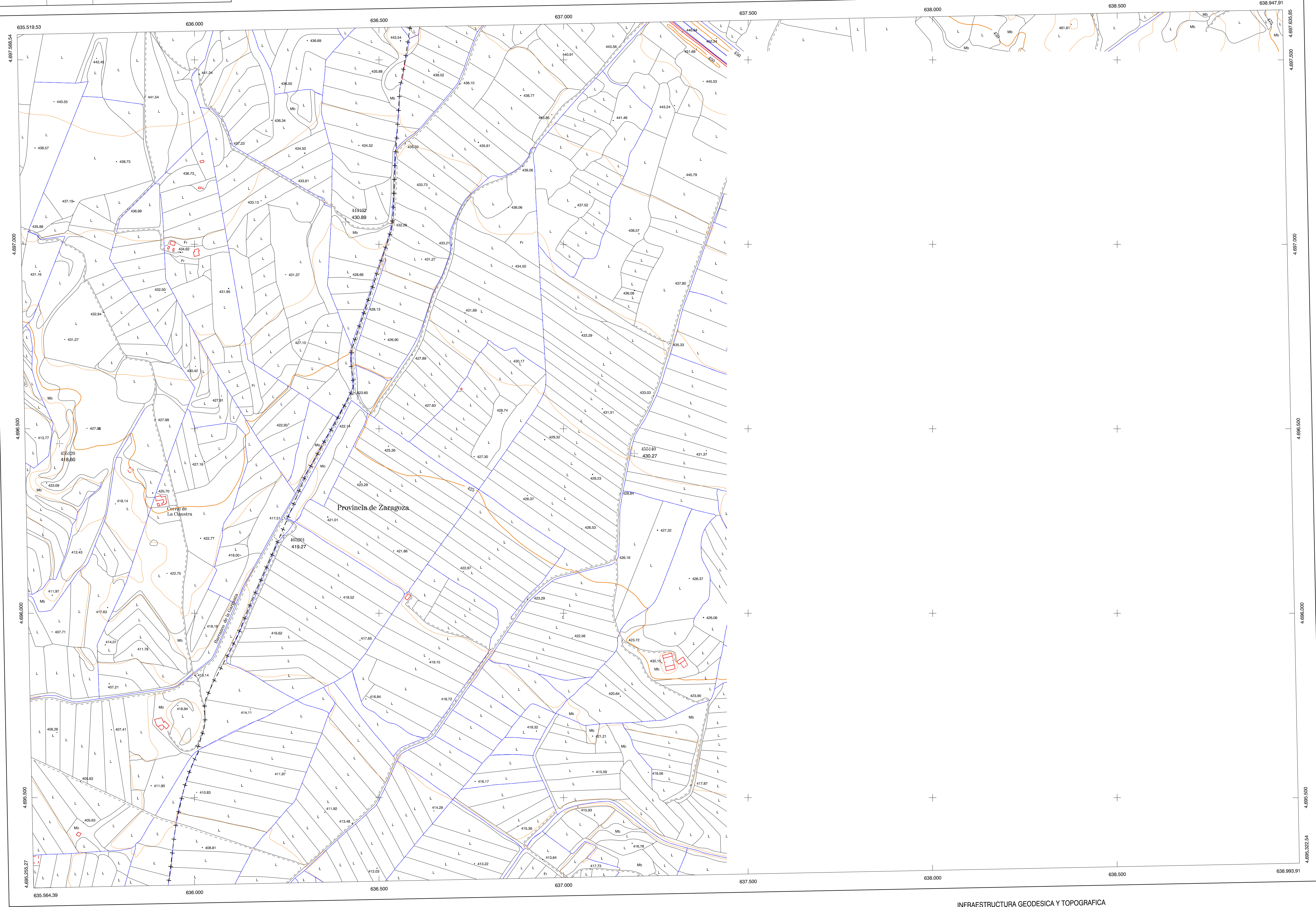
**GOBIERNO DE NAVARRA**  
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES  
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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 1º 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 abancaldado.
- Parcelario visto.



HOJA 207 (5-5)

**USOS DE SUELO**

Ci	Conterras
E	Erial
Fd	Fronzonas
Fr	Frutales
He	Helchal
H	Huerta-Regadío
L	Labor-Secano
Ma	Monte alto
Mb	Monte bajo
O	Olivar
P	Pastos-Pradera
V	Vía
J	Jardín

DIVISION: 1:5.000 HOJA: 207 (5-5)

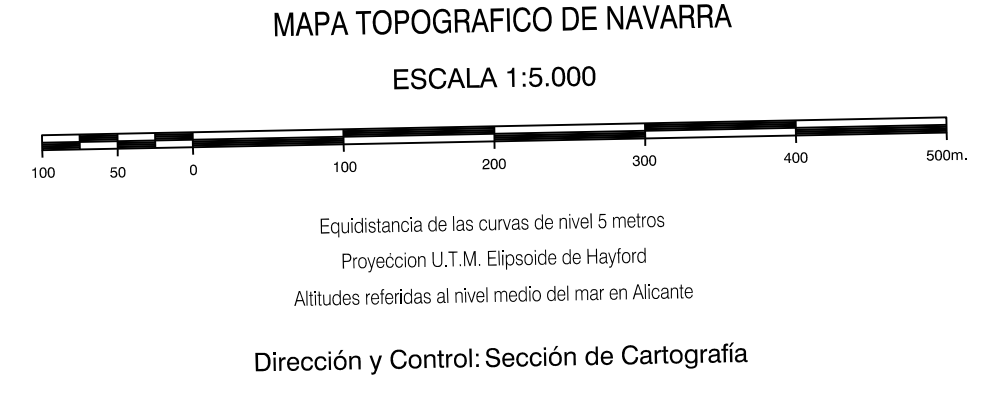
1	2	3	4	5	6	7	8



**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

VUELO: 1/20.000  
Escala: 1/20.000  
Fecha: JULIO-1.994  
Empresa: AZMUT S.A.

RESTITUCION:  
Instrumento: BC3, P3 Y SD2000  
Fecha: FEBRERO-1.995  
Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.



**INFRAESTRUCTURA GEODÉSICA Y TOPOGRÁFICA**

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
				444162	636.416.341	4.697.060.433	430.889
				465120	635.641.429	4.696.459.465	418.601
				455140	637.198.962	4.696.432.182	430.267
				465201	636.201.398	4.696.210.435	419.285

207 (5-5)

