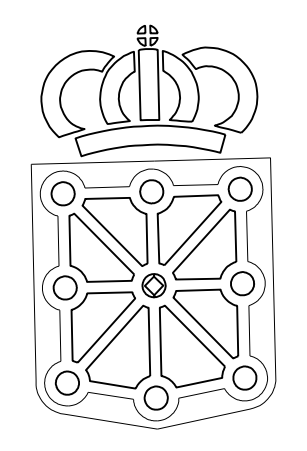


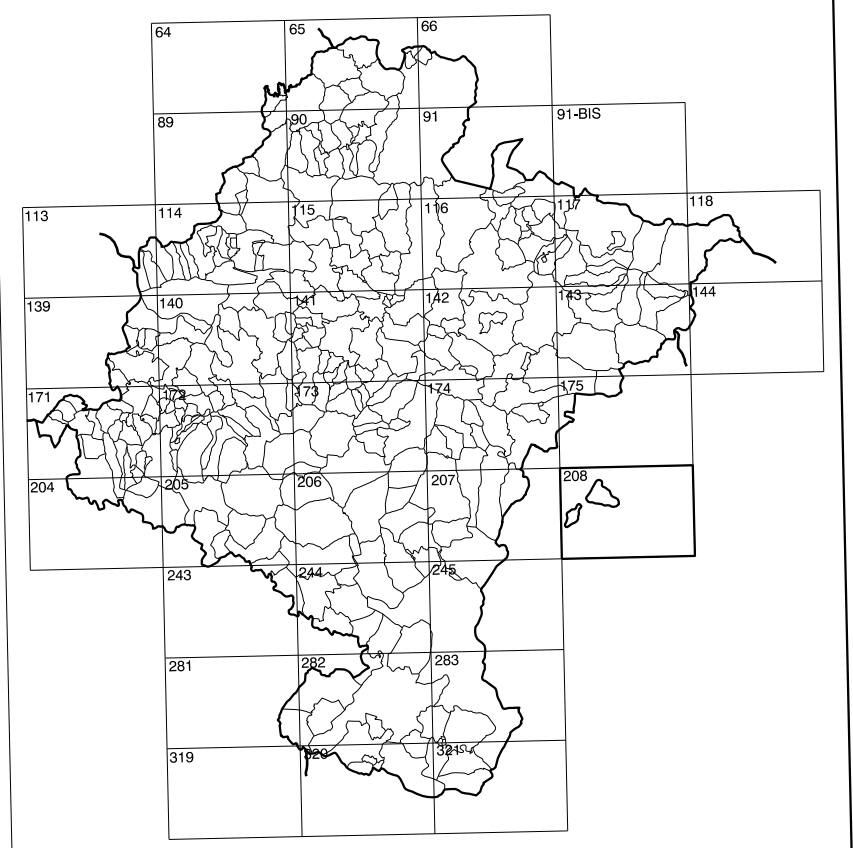
207(2-8)	208(2-1)	208(2-2)
207(3-8)	208(3-1)	208(3-2)
207(4-8)	208(4-1)	208(4-2)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	LOS CASCALLOS
208	3-1	



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



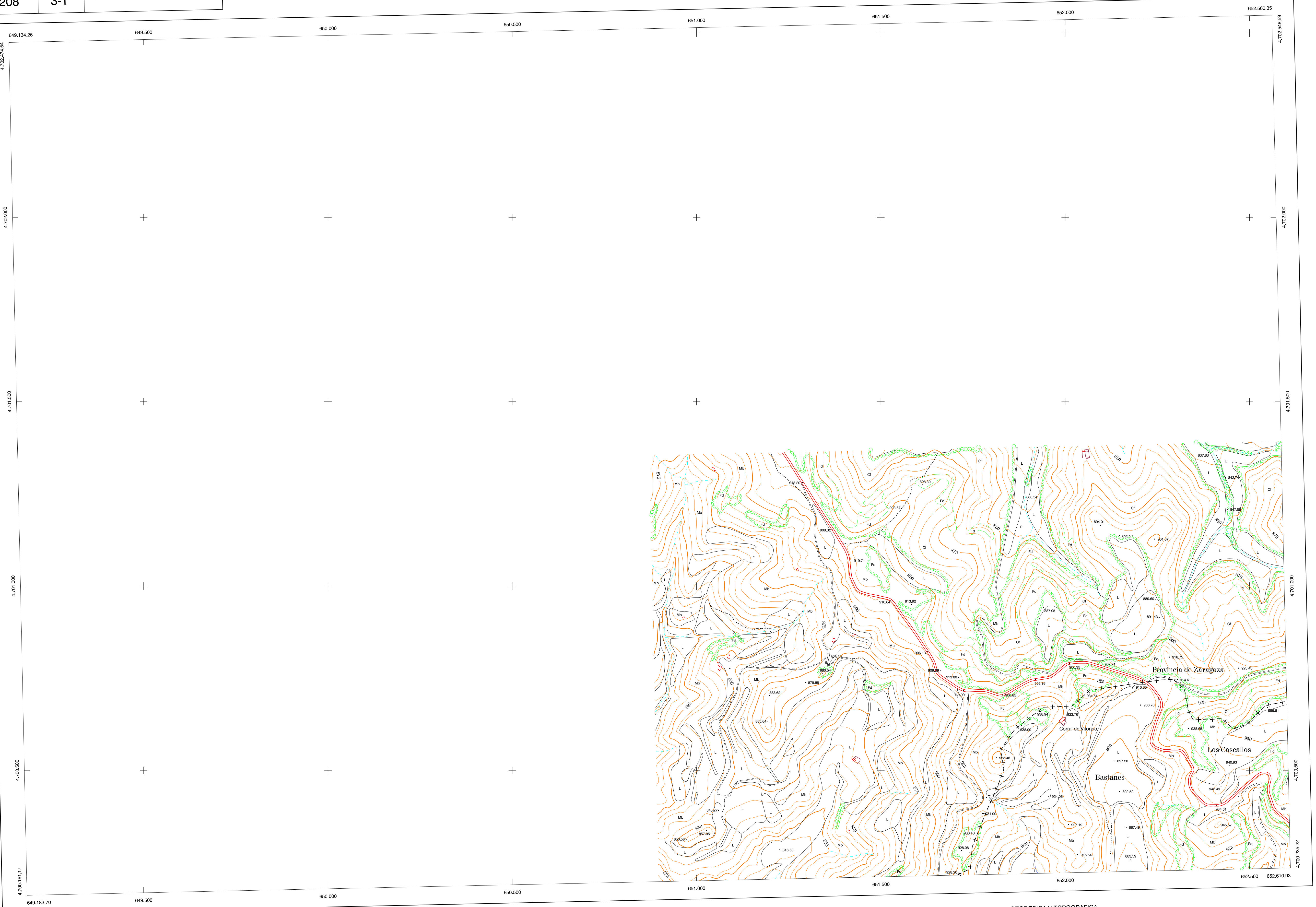
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

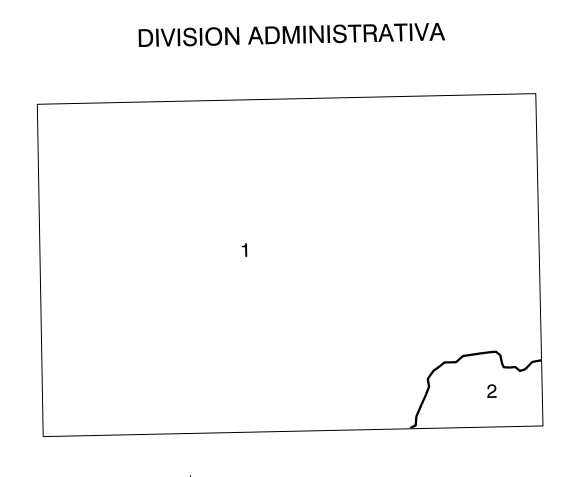
- Autopista-Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comarcal.
- Red local.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de homión.
- 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.
- Limite de nación.
- Limite de comunidad autónoma.
- Limite de término municipal.
- Limite de concejo.
- Río.
- Arroyo o regatá.
- Canal.
- Acequia-Vaguada-Barriaco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancallado.
- Parcelario visto.

USOS DE SUELO

- Cf Coníferas
- E Enal
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Heliocal
- H Huerta-Regadio
- L Litoral-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000		HOJA: 208 (3-1)	
1	2	3	4
5	6	7	8



- Comunidad de Aragón
- Paella de Aragón

INFORMACION COMPLEMENTARIA
VUELO
 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.

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA
 ESCALA 1:5.000
 Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros
 Proyección U.T.M. Elipsoide de Hayford
 Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante
 Dirección y Control: Sección de Cartografía

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	X	Coordenadas:		PUNTOS DE APOYO	X	Coordenadas:	
		Y	Z			Y	Z

HOJA 208 (3-1)