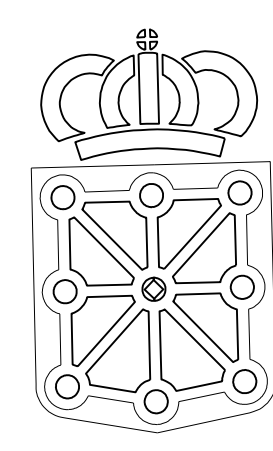


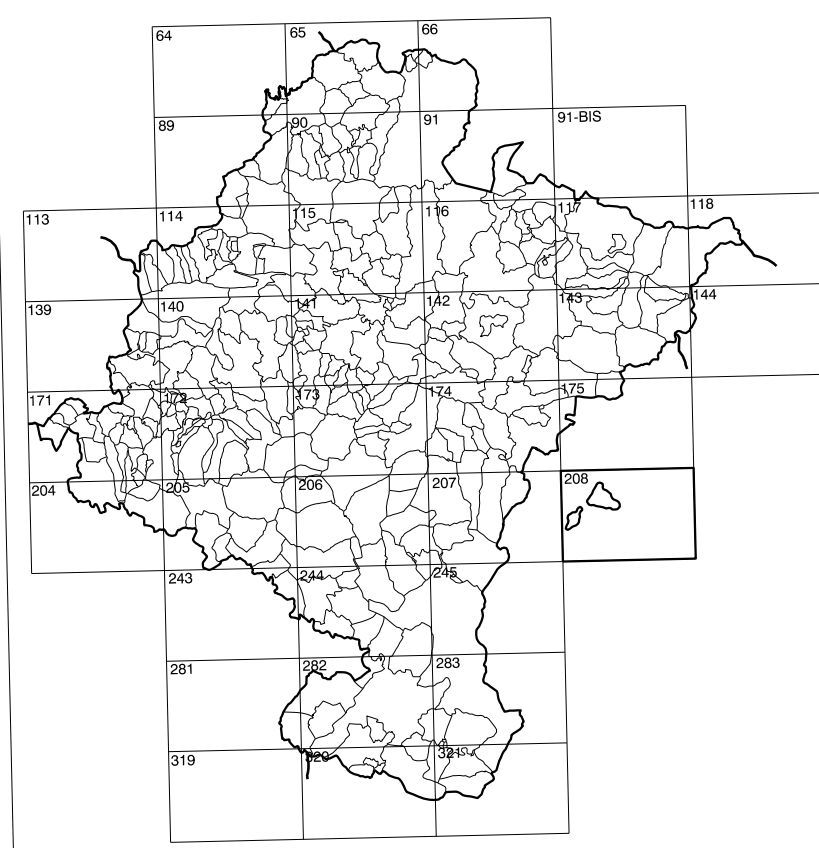
208(2-2)	208(2-3)	208(2-4)
208(3-2)	208(3-3)	208(3-4)
208(4-2)	208(4-3)	208(4-4)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	VILLACAMPOS
208	3-3	



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



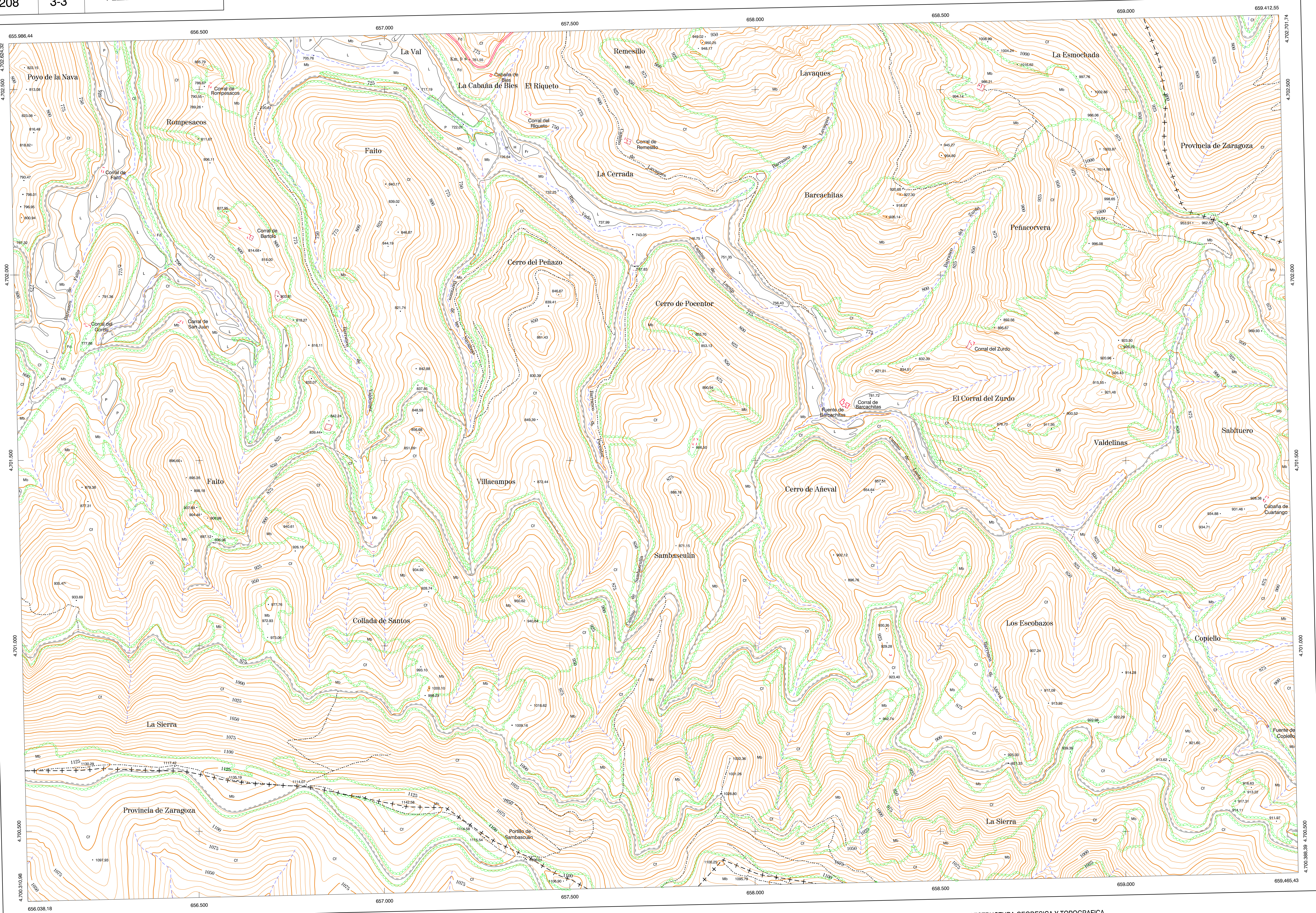
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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-Carriada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación. Edif. en ruínas.
- Torre metélica-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.
- Limite de nación.
- Limite de comunidad autónoma.
- Limite de término municipal.
- Limite 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 abancalado.
- Parcelario visto.

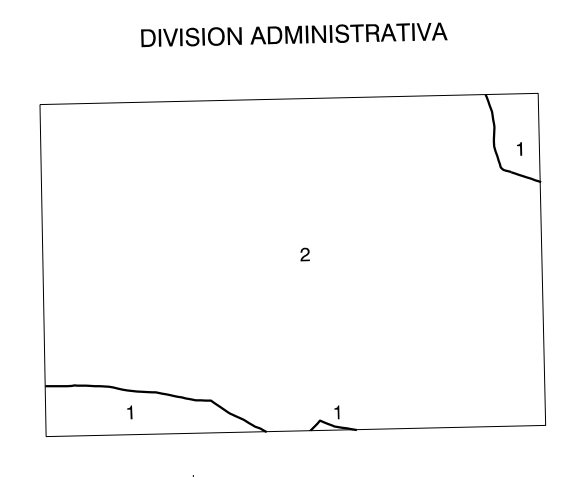
USOS DE SUELO

- CI Coníferas
- E Eral
- Fr Frondosas
- Fr Frutales
- He Hetechal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Discano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 208 (3-3)

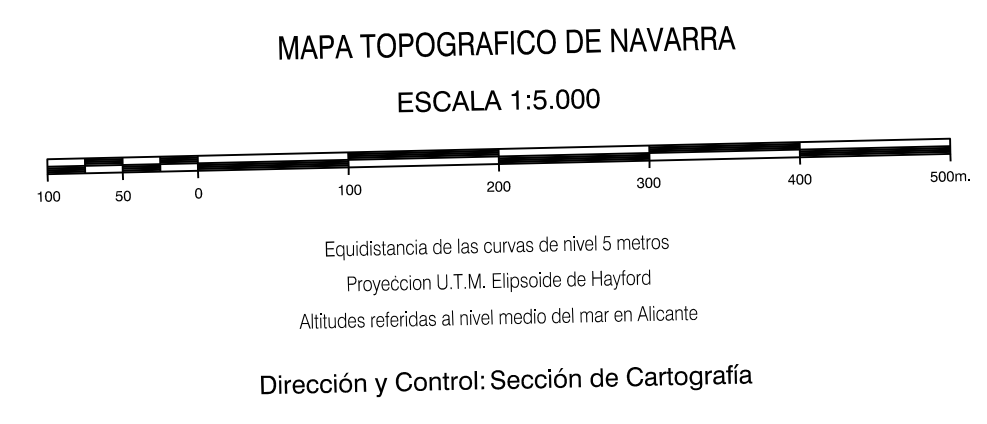
1	2	3	4	5	6	7	8



INFORMACION COMPLEMENTARIA

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

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



INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

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

208 (3-3)

HOJA 208 (3-3)