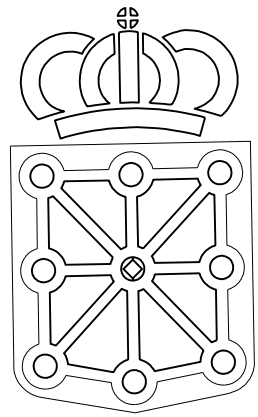


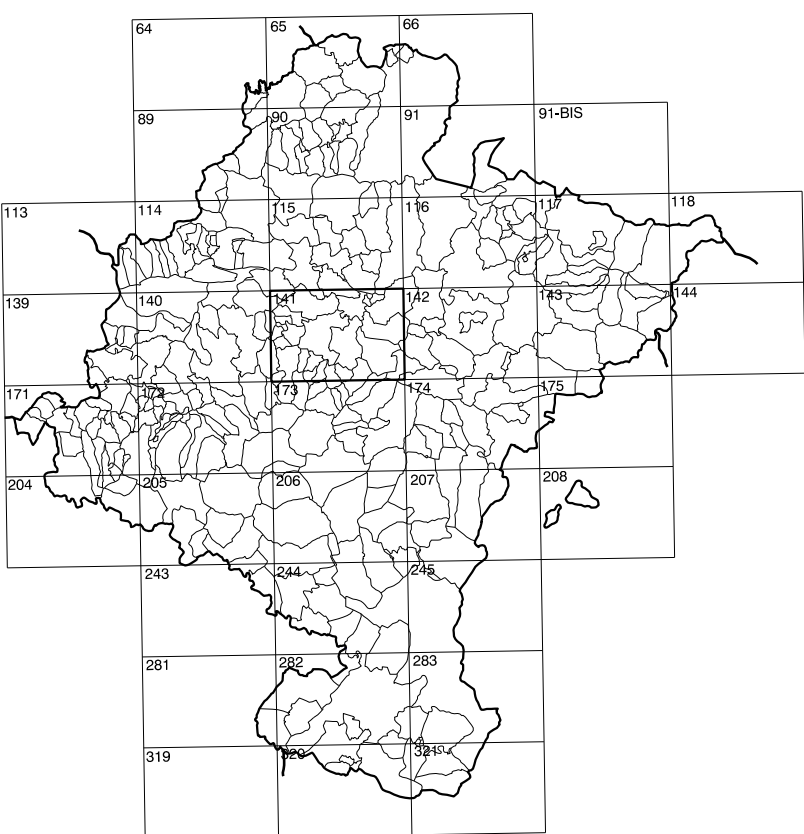
141(7-4)	141(7-5)	141(7-6)
141(8-4)	141(8-5)	141(8-6)
173(1-4)	173(1-5)	173(1-6)

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	MURUARTE DE RETA
141	8-5	



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



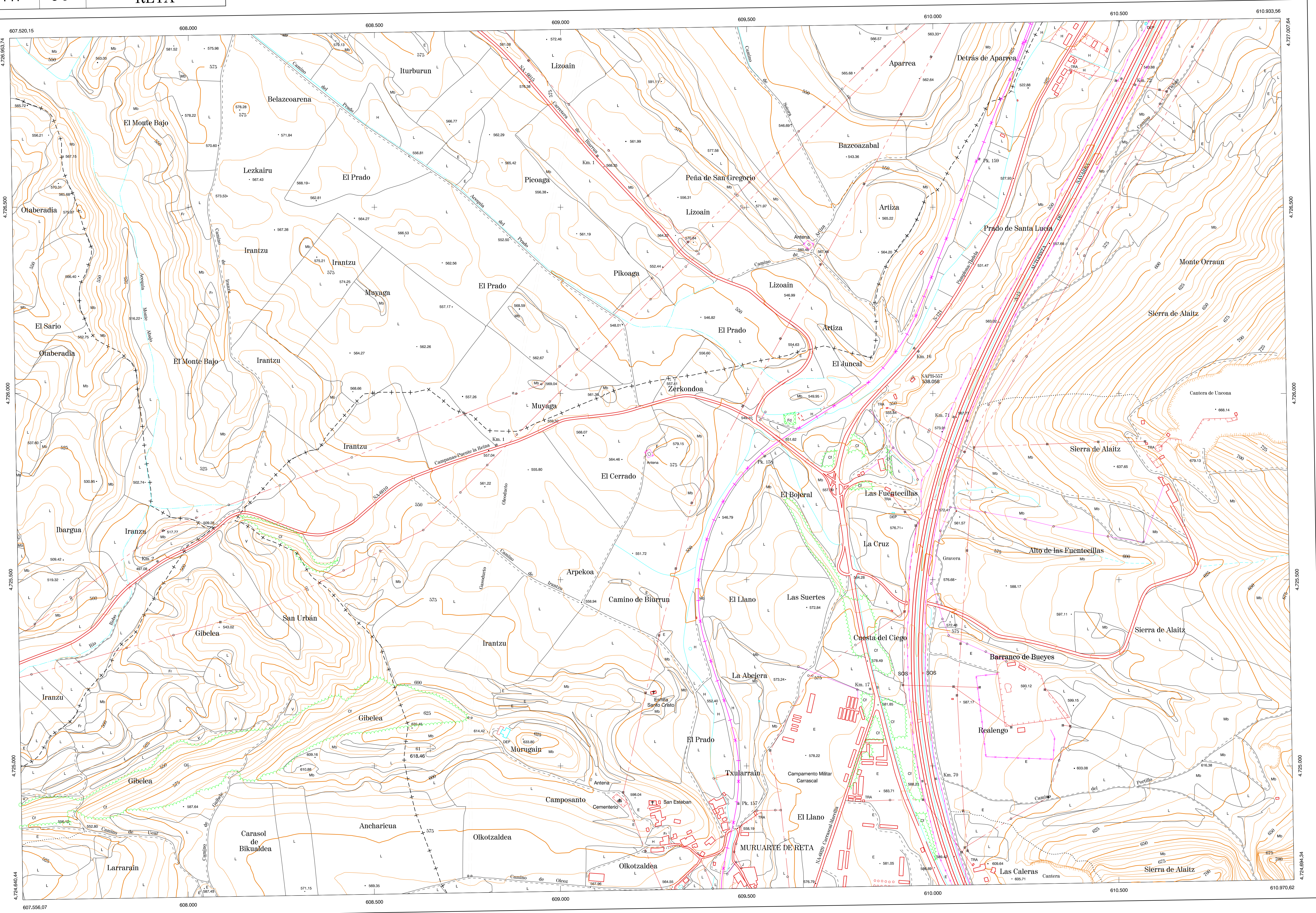
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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-Edific. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valía.
- 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 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.
- Parcelario visto.

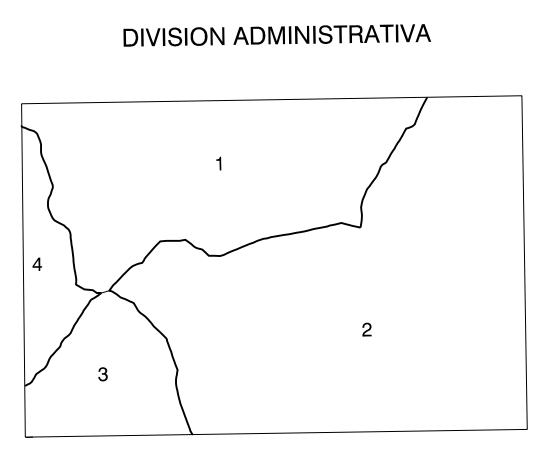
USOS DE SUELO

- Cj Coniferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Heliófilo
- Hr Horta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 141 (8-5)

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-1.994  
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  
Proyección U.T.M. Epsíde de GRS80  
Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alifan

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
NAPH-557	609.946,471	4.725.043,298	538,058	61	608.650,588	4.725.046,740	618,460

