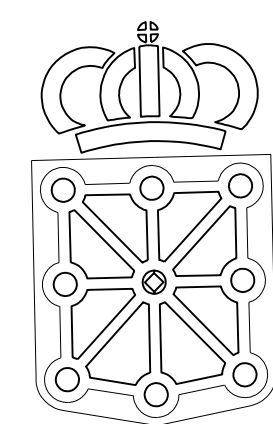


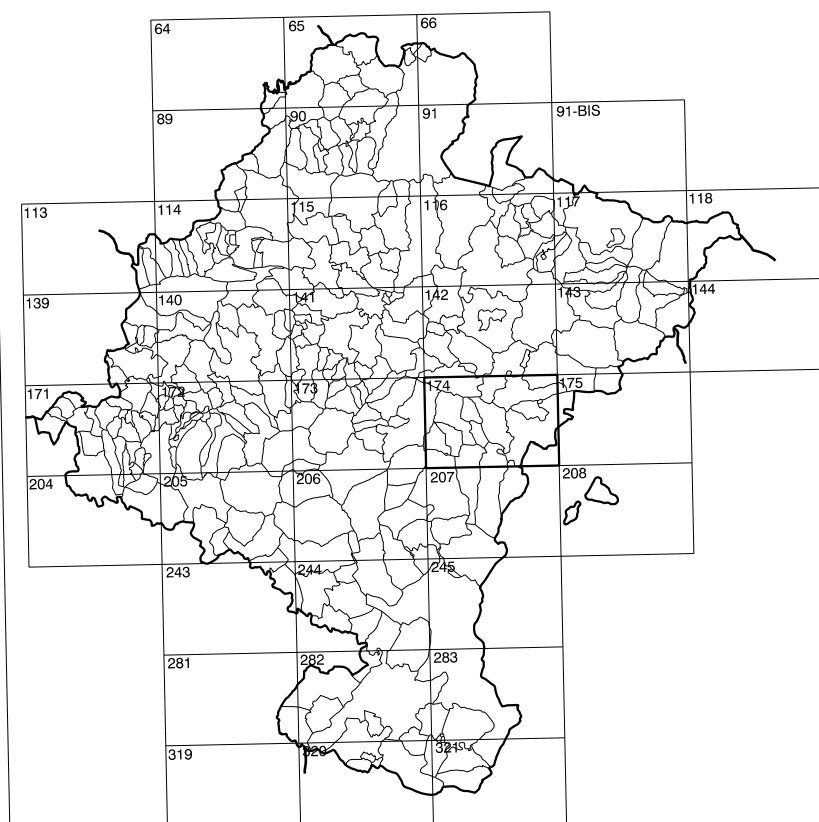
174(5-6)	174(5-7)	174(5-8)
174(6-6)	174(6-7)	174(6-8)
174(7-6)	174(7-7)	174(7-8)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	VAL DEL REGADIO
174	6-7	



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



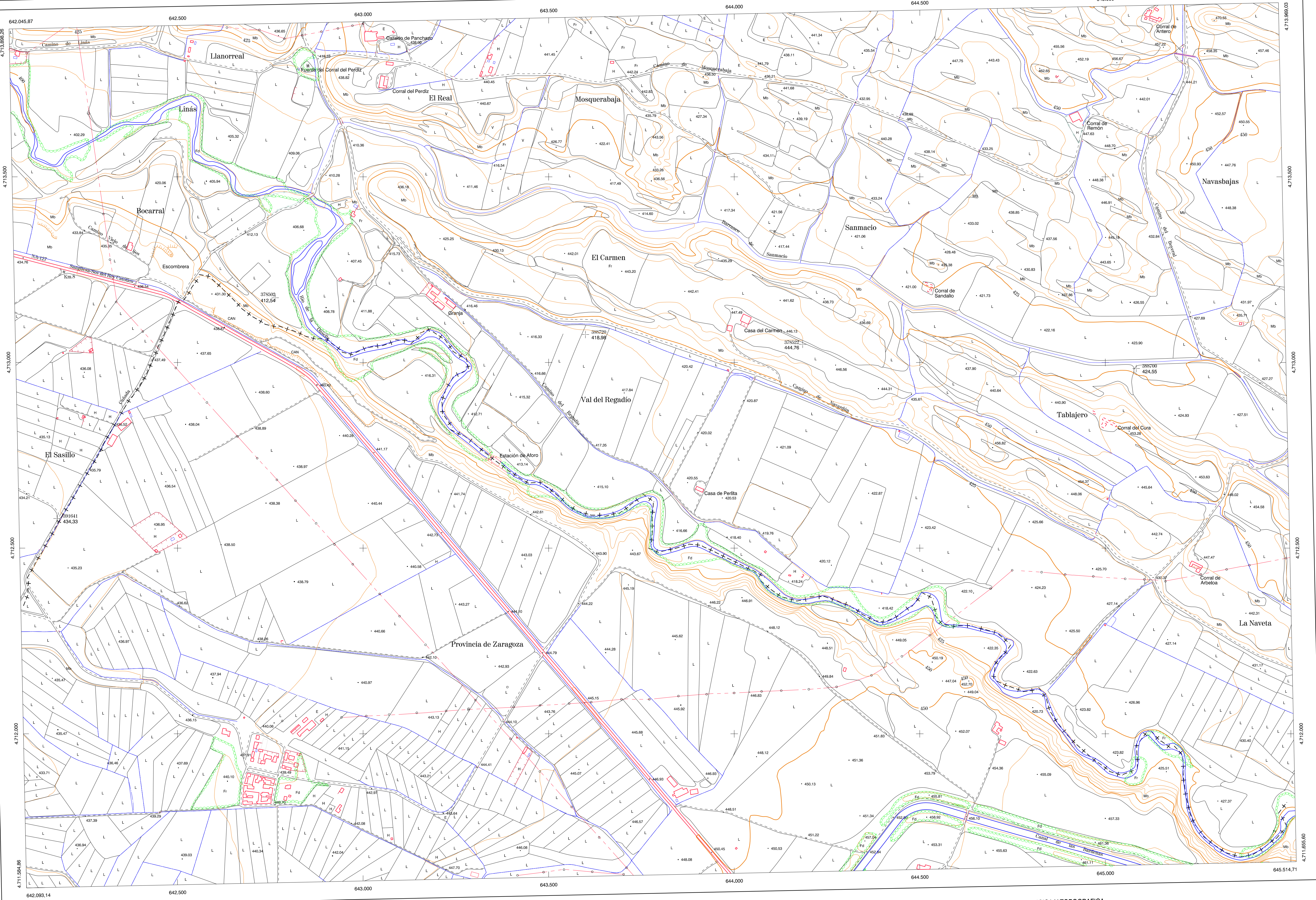
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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.
- Vértice geodésico de 1er 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-Veguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abarcado.
- Parcelario visto.

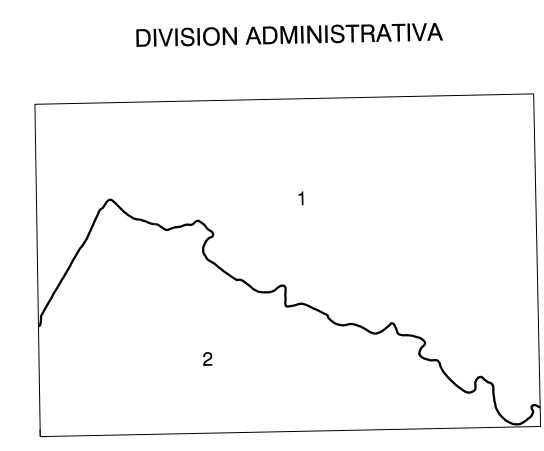
USOS DE SUELO

- Cf Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hecelhal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Mb Monte alto
- Mo Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 174 (6-7)

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: AZIMUT 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

Equiparación de las curvas de nivel 5 metros
 Proyección U.T.M. Elipsoide de Hayford
 Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante

Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODÉSICA Y TOPOGRÁFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
				378502	642.767.090	4.713.174.083	412.537
				378522	644.188.306	4.713.048.879	444.762
				388700	645.087.092	4.712.983.632	424.548
				388720	643.920.941	4.713.075.149	418.974
				391641	642.170.114	4.712.579.697	434.325