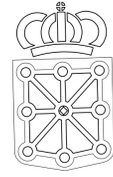


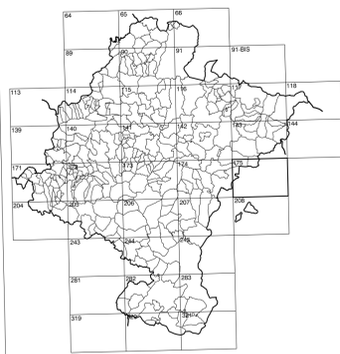
175(1-3)	175(1-4)	175(1-5)
175(2-3)	175(2-4)	175(2-5)
175(3-3)	175(3-4)	175(3-5)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	PACO DE BORREGUIL
175	2-4	



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



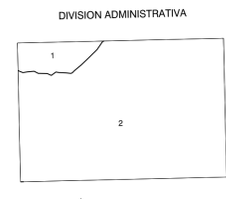
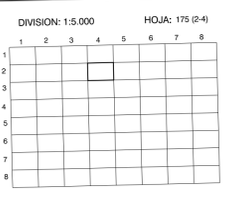
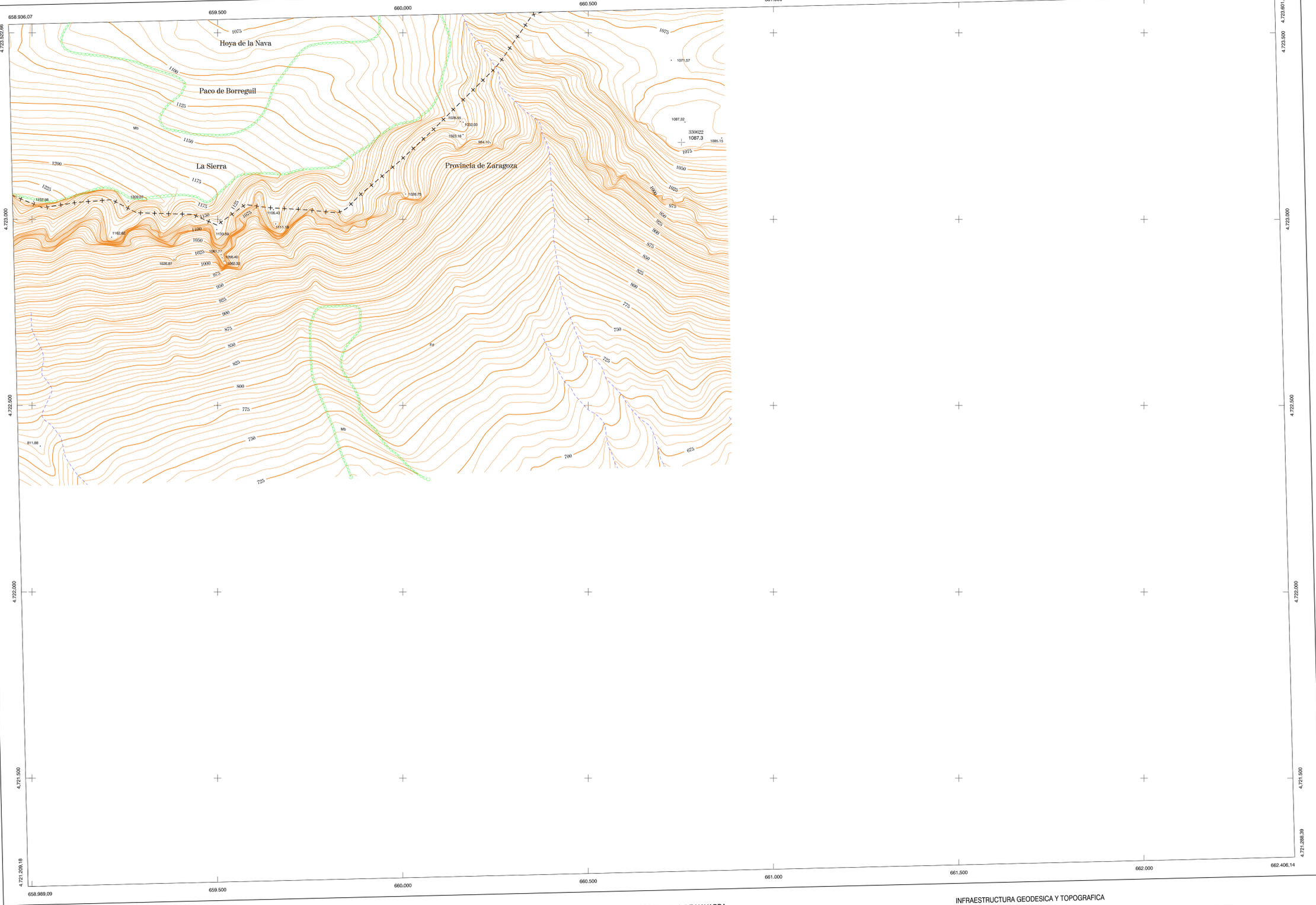
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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 via electrificada.
- Ferrocarril via doble.
- Ferrocarril via unica.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edifi. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valta.
- 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 abancalado.
- Parcelario visto.

USOS DE SUELO

- Cl Corrileras
- E Enal
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hecital
- H Huerta-Regadio
- L Labo-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín



- 1. Castillo Nuevo
- 2. Comunidad Autónoma de Aragón

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

Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros
 Proyección U.T.M. Elipsoidal de Hayford
 Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante
 Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	X	Coordenadas:		PUNTOS DE APOYO	X	Coordenadas:	
		Y	Z			Y	Z
				330622	660.755,488	4.723.206,204	1.087,329
				340540	659.243,002	4.722.144,473	742,444