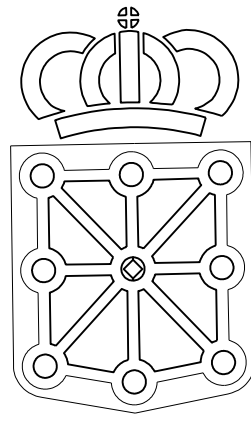


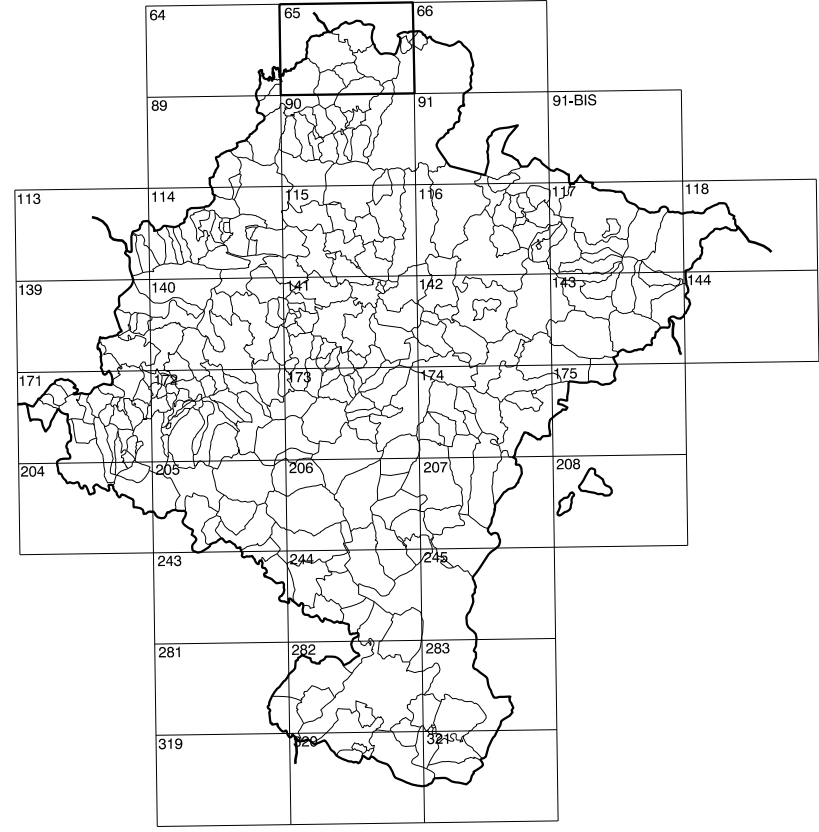
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

64(4-8)	65(4-1)	65(4-2)
64(5-8)	65(5-1)	65(5-2)
64(6-8)	65(6-1)	65(6-2)

1:50.000	1:5.000	ITURROLA
65	5-1	



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



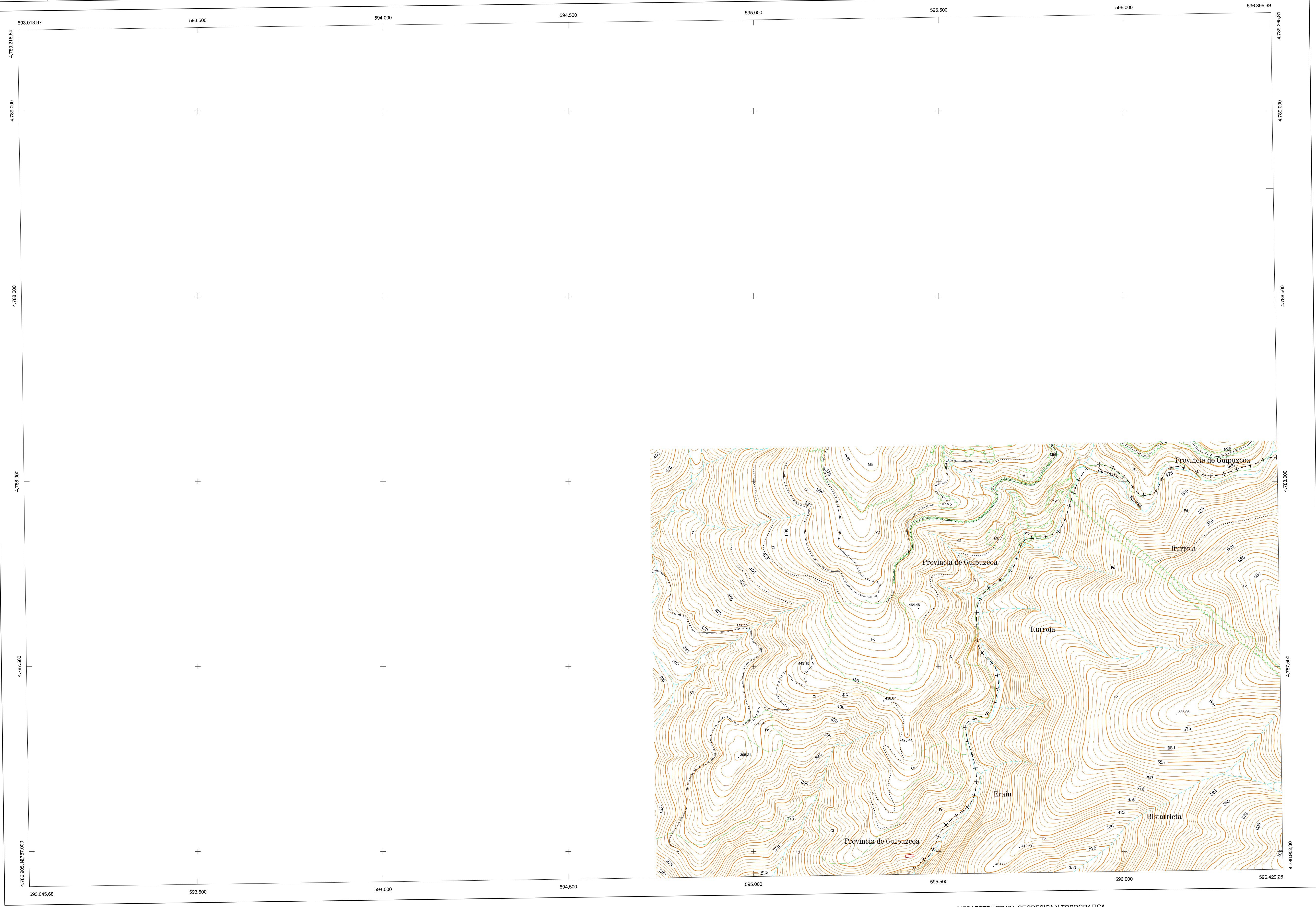
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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 hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- 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.
- Desmante o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Parcelario visto.

USOS DE SUELO

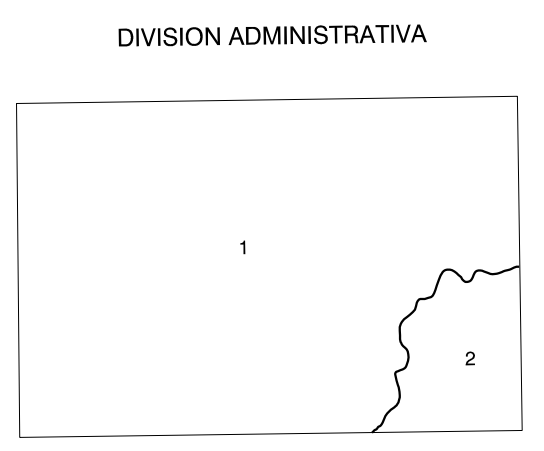
- Cf Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- Hh Hlelechual
- Hr Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín



HOJA 65 (5-1)

DIVISION: 1:5.000 HOJA: 65 (5-1)

1	2	3	4	5	6	7	8

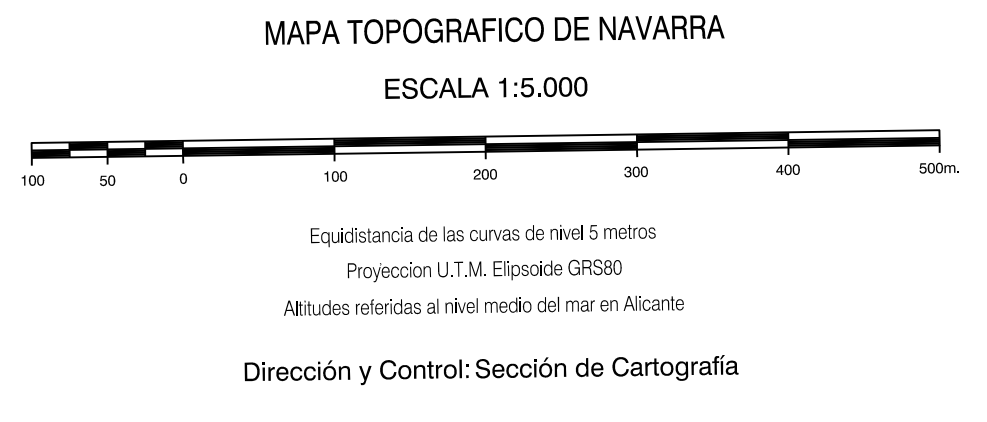


- 1- Comunidad Autónoma Vasca
- 2- Goizueta

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
 Escala: 1/20.000
 Fecha: OCTUBRE-1995
 Empresa: AZIMUT S.A.

RESTITUCION
 Instrumento: DIAP, BC3, P3 Y SD2000
 Fecha: JUNIO-1.996
 Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.



INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

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

