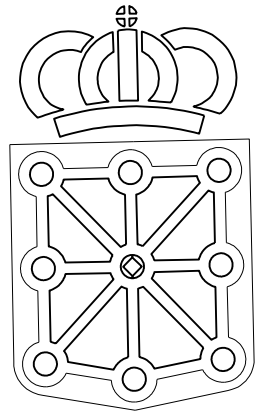


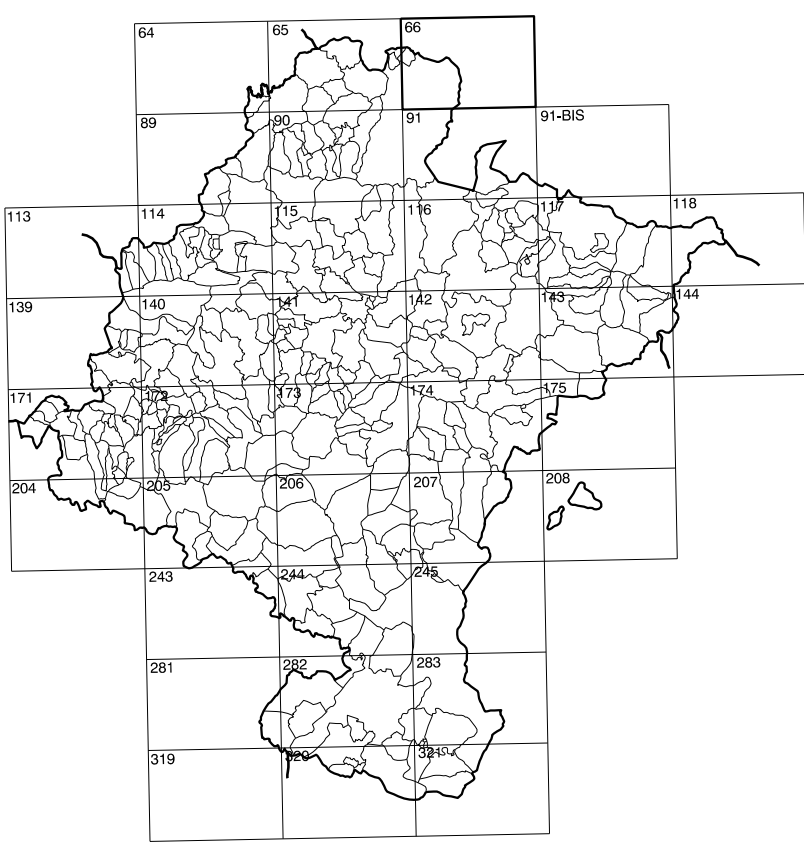
# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

66(6-2)	66(6-3)	66(6-4)
66(7-2)	66(7-3)	66(7-4)
66(8-2)	66(8-3)	66(8-4)

1:50.000	1:5.000	BEARRIZTEGI
66	7-3	



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



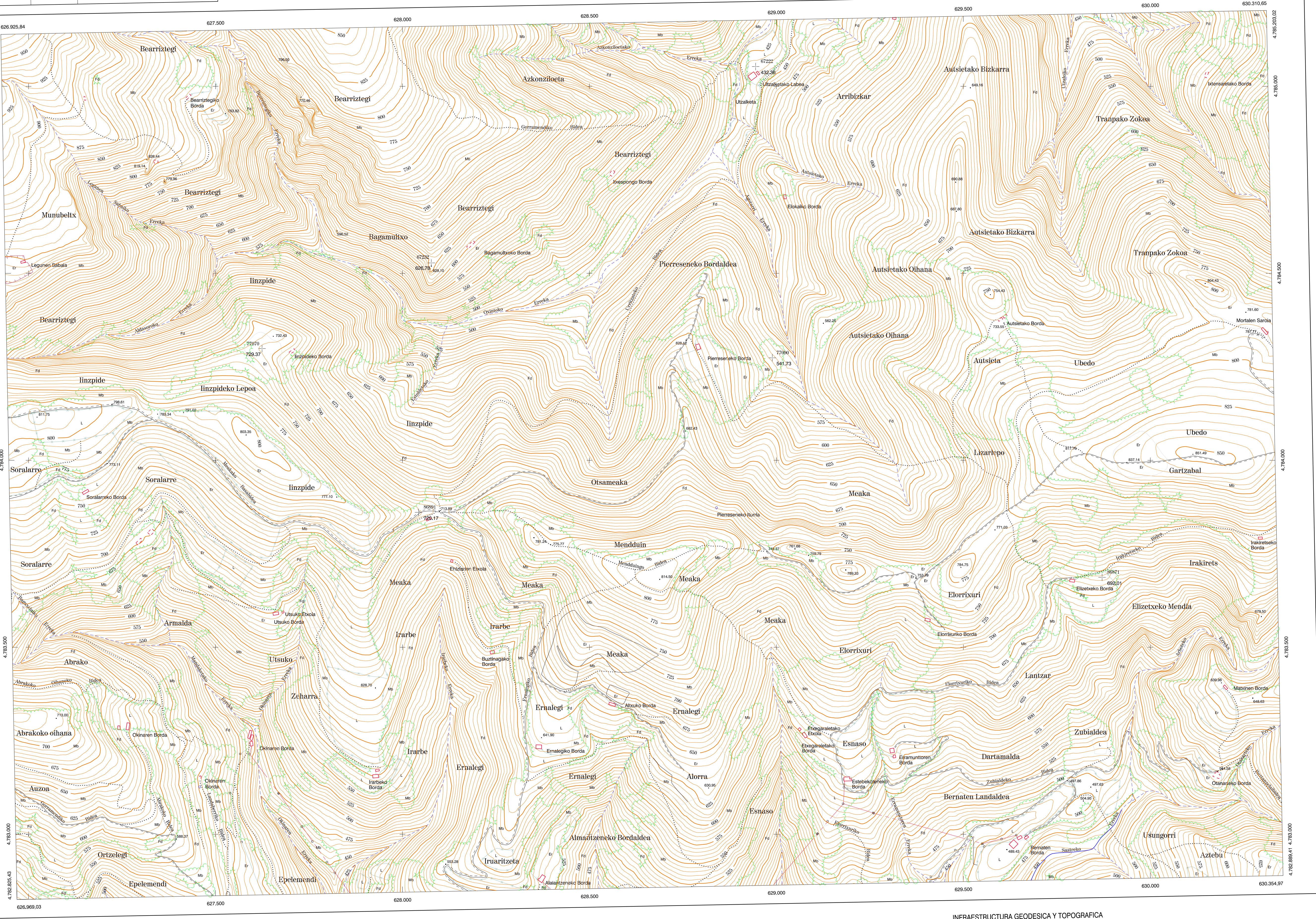
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambreada-Valla.
- Vertice geodésico de 1<sup>er</sup> 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-Yagüeda-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

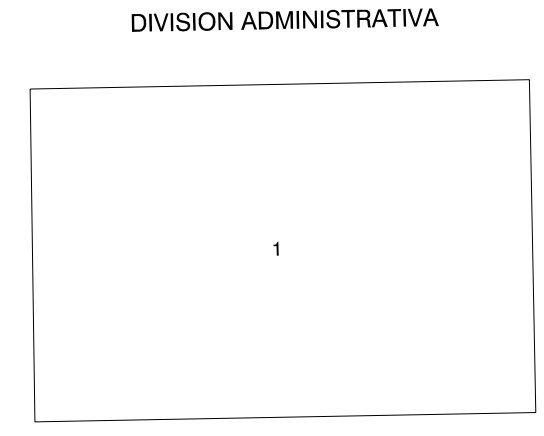
USOS DE SUELO

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



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 66 (7-3)

1	2	3	4	5	6	7	8



**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

**VUELO**  
Escala: 1/20.000  
Fecha: AGOSTO-1996  
Empresa: AZIMUT S.A.

**RESTITUCION**  
Instrumento: BC3, P3 Y SD2000  
Fecha: AGOSTO-1.997  
Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.

**MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA**  
ESCALA 1:5.000

Equilibrando de las curvas de nivel 5 metros  
Proyección U.T.M. España GRS80  
Alturas 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			
	X	Y	Z	X	Y	Z	
				67222	426.944.939	4.785.052.778	432.369
				67232	626.077.441	4.784.527.540	626.787
				77070	627.624.752	4.784.296.637	729.378
				77090	626.969.359	4.784.273.964	541.236
				86671	626.871.465	4.783.686.856	692.014
				86691	626.043.291	4.783.860.759	720.174