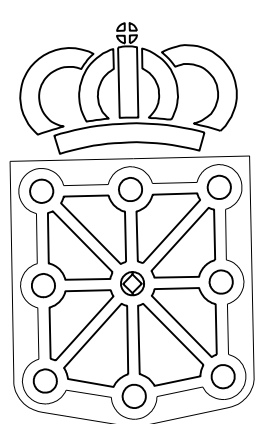


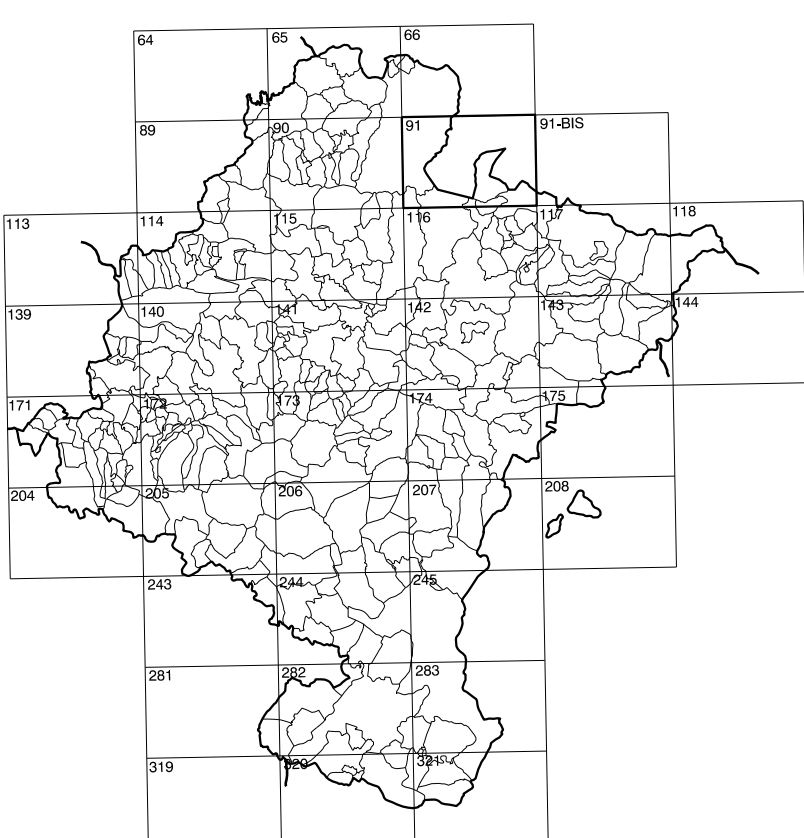
# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

90(4-8)	91(4-1)	91(4-2)
90(5-8)	91(5-1)	91(5-2)
90(6-8)	91(6-1)	91(6-2)

1:50.000	1:5.000	AZALDEGI
91	5-1	



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



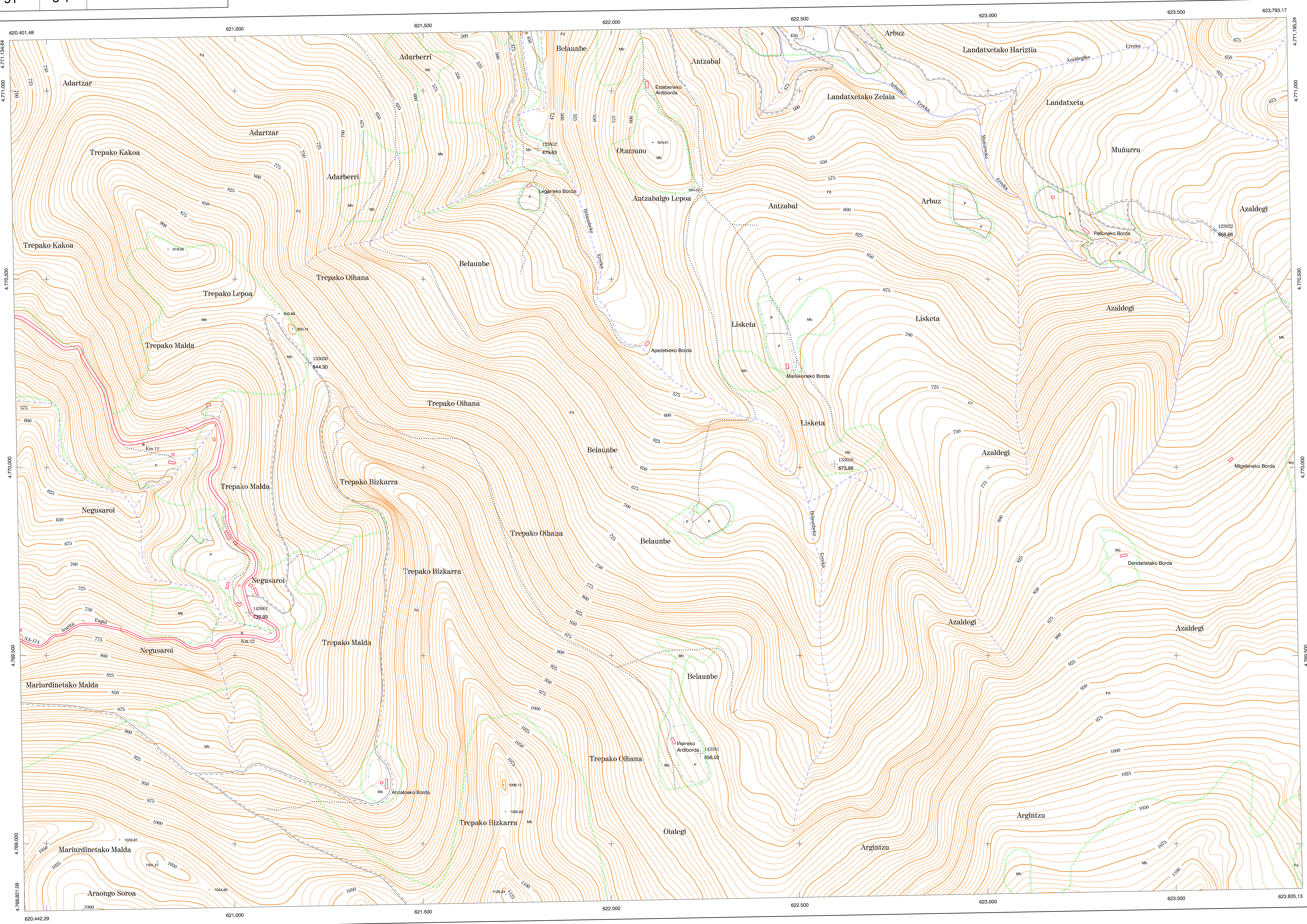
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

- Autopista-Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comercial.
- Red local.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1<sup>er</sup> orden.
- Vértice geodésico de orden interior-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-Flarranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

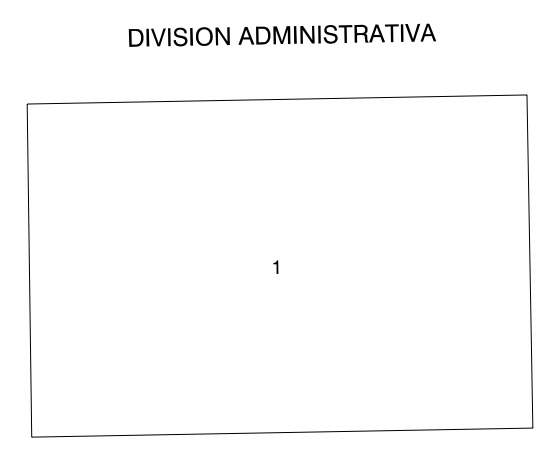
USOS DE SUELO

- Cf Conterras
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hecetual
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Oliver
- P Pradera-Pradera
- V Vña
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 91 (5-1)

1	2	3	4	5	6	7	8



**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

**VUELO**  
Escala: 1/20.000  
Fecha: AGOSTO-1.996  
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

Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros  
Proyección U.T.M. Eticaada GRS80  
Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante  
Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO			
	X	Y	Z	X	Y	Z	
				123832	623.800.908	4.770.629.243	688.683
				123852	621.196.762	4.770.847.166	475.834
				133630	621.196.824	4.770.277.342	844.305
				133650	622.592.757	4.770.008.684	673.879
				143381	622.236.478	4.769.245.167	856.921
				143601	621.037.874	4.769.813.540	732.935

