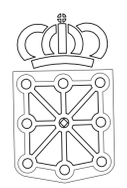


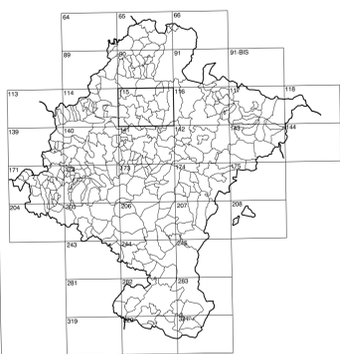
115(6-6)	115(6-7)	115(6-8)
115(7-6)	115(7-7)	115(7-8)
115(8-6)	115(8-7)	115(8-8)

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	ZABALDIKA
115	7-7	



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



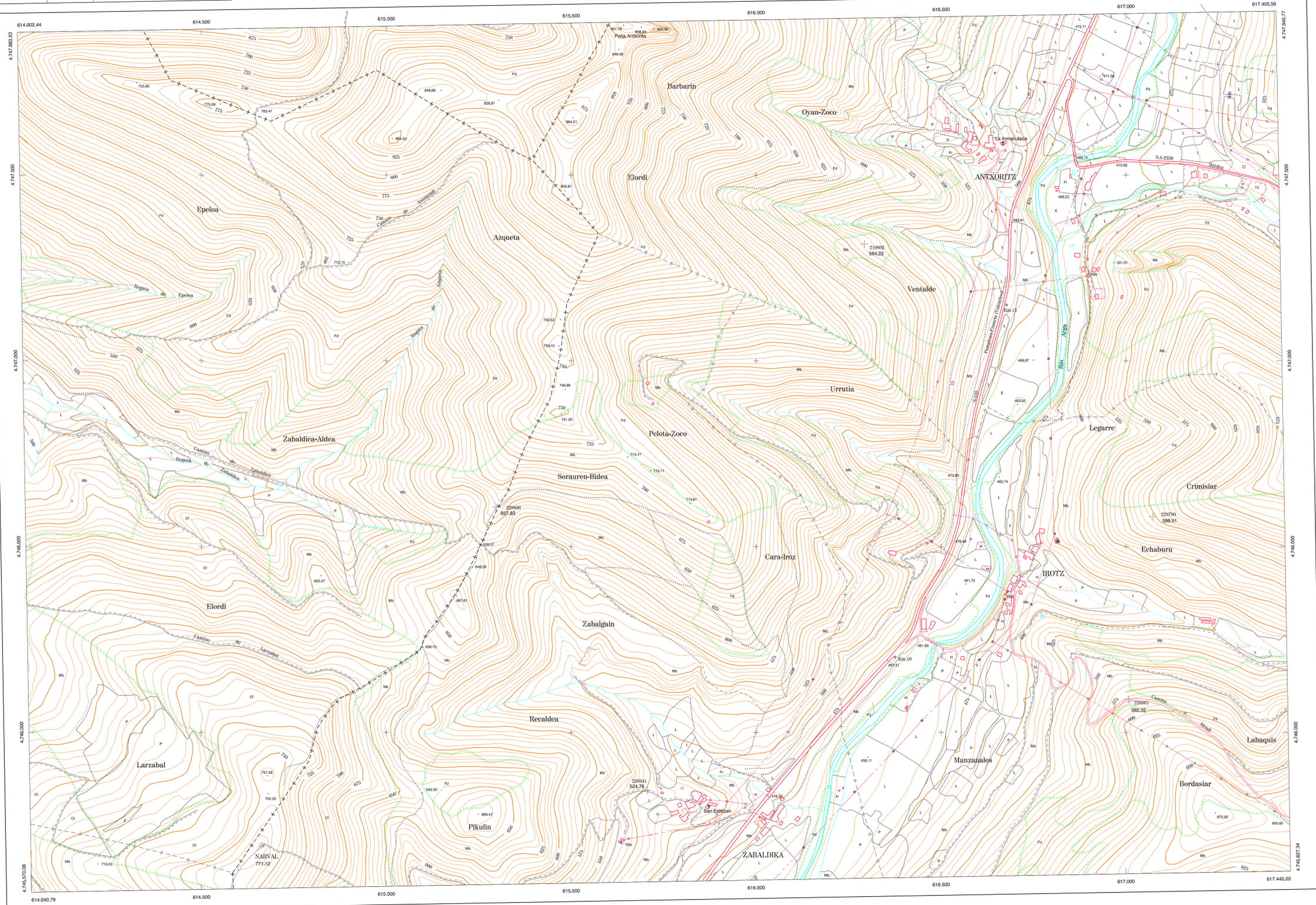
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

**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.
- Tegula-Alambrada-Valla.
- Vertice geodésico de 1º orden.
- Vertice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Otras conducciones subterráneas.
- Limite de nación.
- Limite de comunidad autónoma.
- Limite de término municipal.
- Limite 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 abancaldado.
- Parcelario visto.

**USOS DE SUELO**

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



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 115 (7-7)

1	2	3	4	5	6	7	8
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

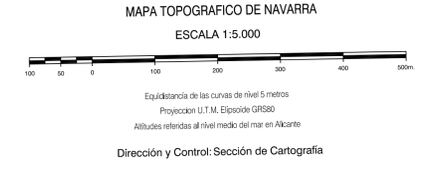


- 1.- Sorrauren (Ezcabarte)
- 2.- Ezcabarte
- 3.- Zabaldika (Esteribar)
- 4.- Irotz (Esteribar)
- 5.- Anxortz (Esteribar)
- 6.- Zurain (Esteribar)
- 7.- Oave (Olabar)

**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

**VUELO**  
 Escala: 1/20.000  
 Fecha: AGOSTO-1993  
 Empresa: AZIMUT S.A.

**RESTITUCION**  
 Instrumento: BC3, B83, P3 Y SD2000  
 Fecha: OCTUBRE-1.994  
 Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.



**INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA**

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

