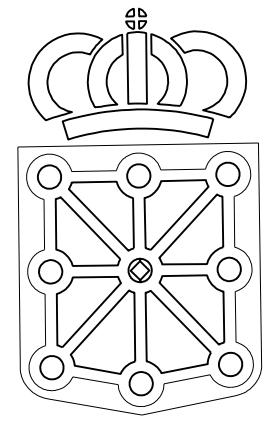


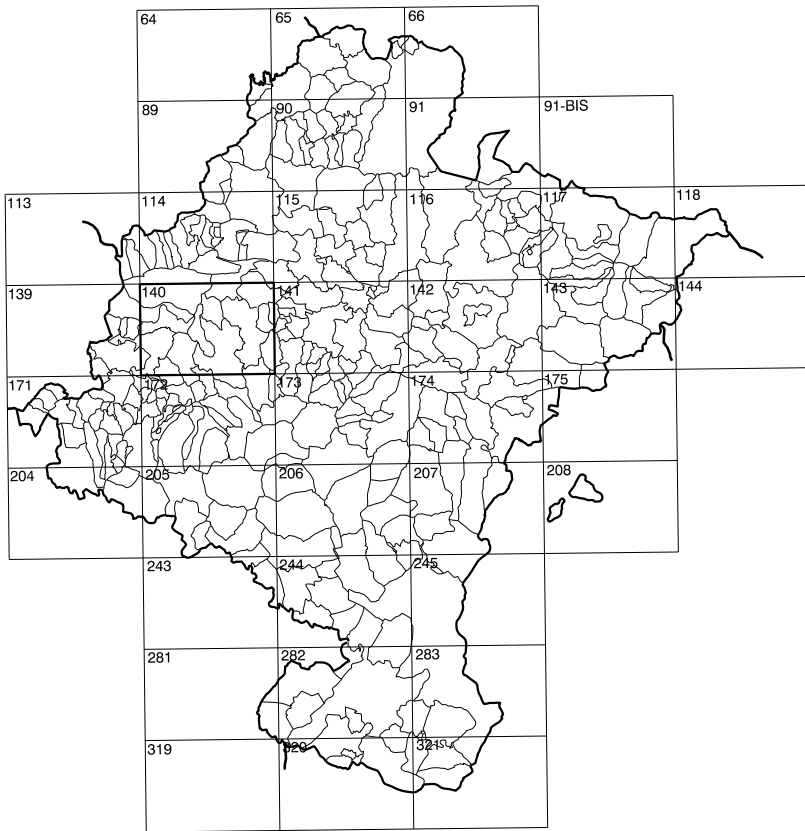
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

140(6-3)	140(6-4)	140(6-5)
140(7-3)	140(7-4)	140(7-5)
140(8-3)	140(8-4)	140(8-5)

1:50.000	1:5.000	BEARIN
140	7-4	



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 de Santiago.
- 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 1er 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-Berriaco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Parcelario visto.

USOS DE SUELO

A	Arrozal	J	Jardín, Zona Verde
Cf	Coníferas	L	Labor
Ep	Erilal - Pastos	Mt	Matorral
Fd	Frondosas	O	Olivar
Fr	Frutales	P	Pradera
Ha	Heschal	Rc	Rozcoso - Improductivo
H	Huerta, Regadio	V	Viña

DIVISION: 1:5.000		HOJA: 140 (7-4)	
1	2	3	4
5	6	7	8

DIVISION ADMINISTRATIVA

11(8)	260(7)	260
11(8)	260(6)	260

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	
11	Allin
6	Eulz
8	Larrón
97	Estella
521	Faceria 21
260	Yerri
6	Bearin
7	Eraul

INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL		ACTUALIZACION	
VEJELO	VEJELO	VEJELO	VEJELO
Fecha: SEPTIEMBRE 1992	Fecha: AGOSTO 1998	Fecha: SEPTIEMBRE 1992	Fecha: AGOSTO 1998
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.
RESTITUCION		RESTITUCION	
Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999	Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999
Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: MAP, P3, SD2000	Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: MAP, P3, SD2000
Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA

ESCALA 1:5.000



Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros
Proyección U.T.M. Epíscide GPS80
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	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
				77900	577.806.054	4.727.552.901	435.796
				77920	578.174.000	4.727.506.606	572.595
				86451	579.441.054	4.727.428.352	538.479
				86471	577.875.938	4.727.273.267	434.475
				131031	576.818.314	4.728.074.668	443.029
				131033	576.816.326	4.728.088.951	593.916
				131116	578.116.420	4.727.558.452	513.382
				132029	576.839.141	4.727.631.308	541.118

140 (7-4)

HOJA 140 (7-4)