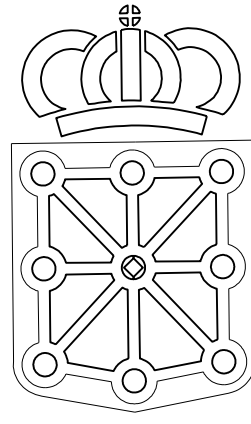


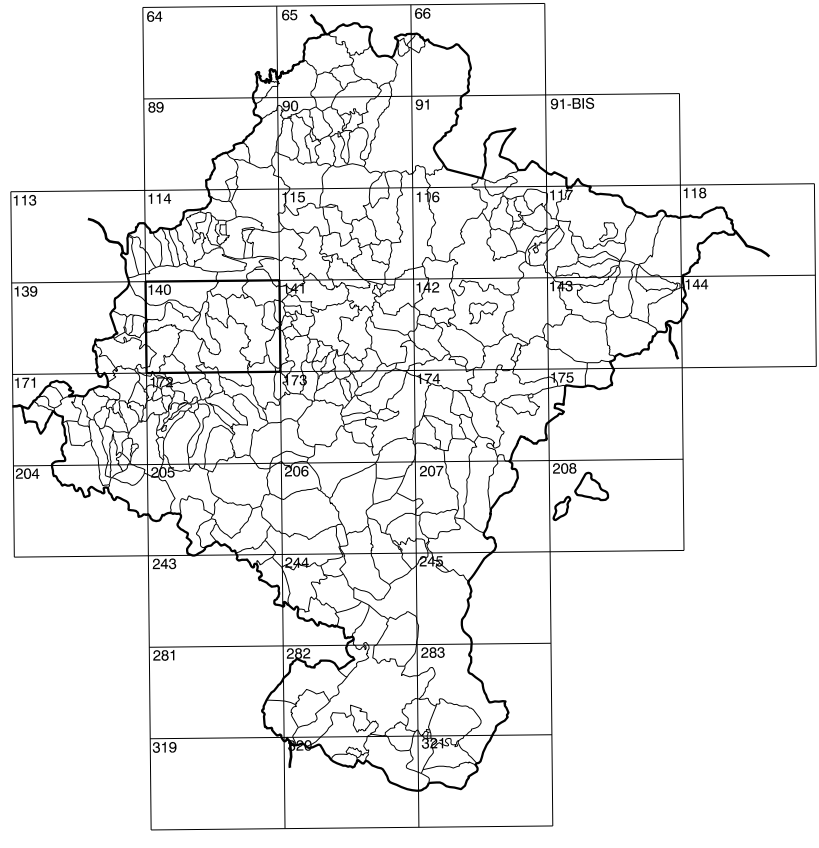
113(8-8)	114(8-1)	114(8-2)
139(1-8)	140(1-1)	140(1-2)
139(2-8)	140(2-1)	140(2-2)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	FRAILES
140	1-1	



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



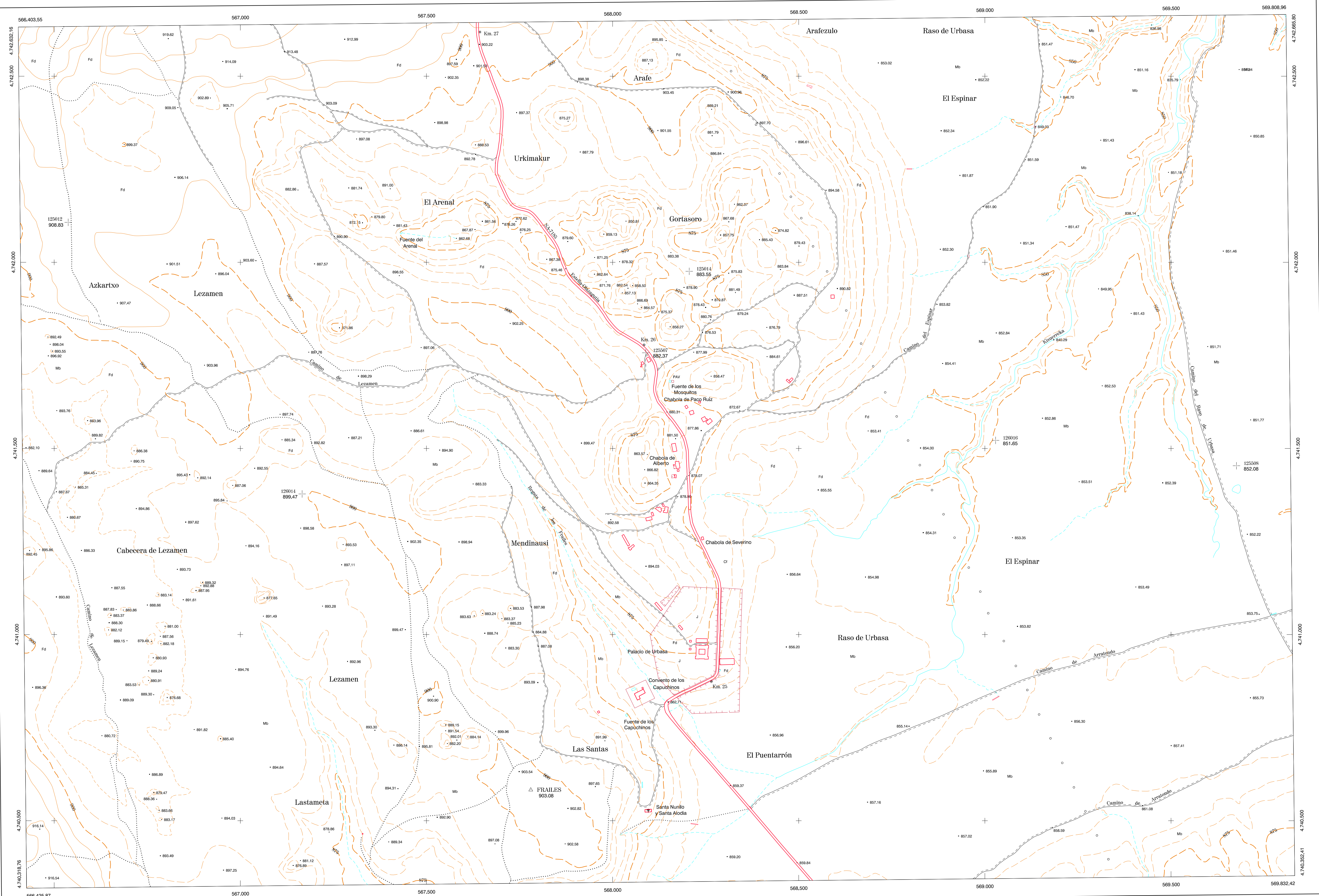
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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-Valía.
- 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-Abtudd.
- Desmorte o serrapén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

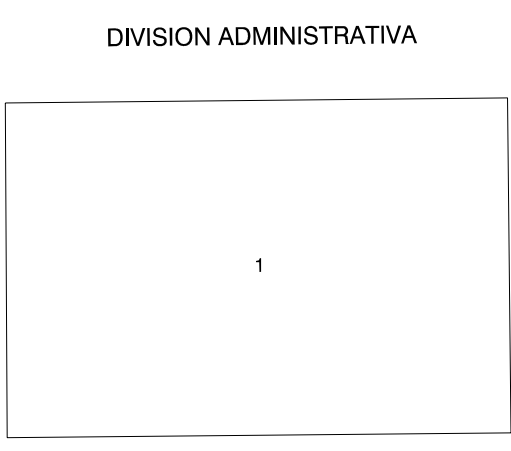
USOS DE SUELO

- Cl Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- Hh Hielchal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín
- REP Repoblación forestal



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 140 (1-1)

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



INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
Escala: 1/20.000
Fecha: JUNIO-1.993
Empresa: CETFA

RESTITUCION
Instrumento: BC3, BBS, P3 Y S02000
Fecha: JUNIO-1.994
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. Elipsoide 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	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
FRAILES	567.779,903	4.740.583,880	903,084	125012	566.538,054	4.742.107,297	908,830
				125014	568.206,203	4.741.975,717	883,550
				125907	568.099,411	4.741.756,790	882,370
				125908	569.676,189	4.741.453,313	852,980
				126014	567.156,465	4.741.377,864	899,470
				126016	569.029,265	4.741.521,552	851,650