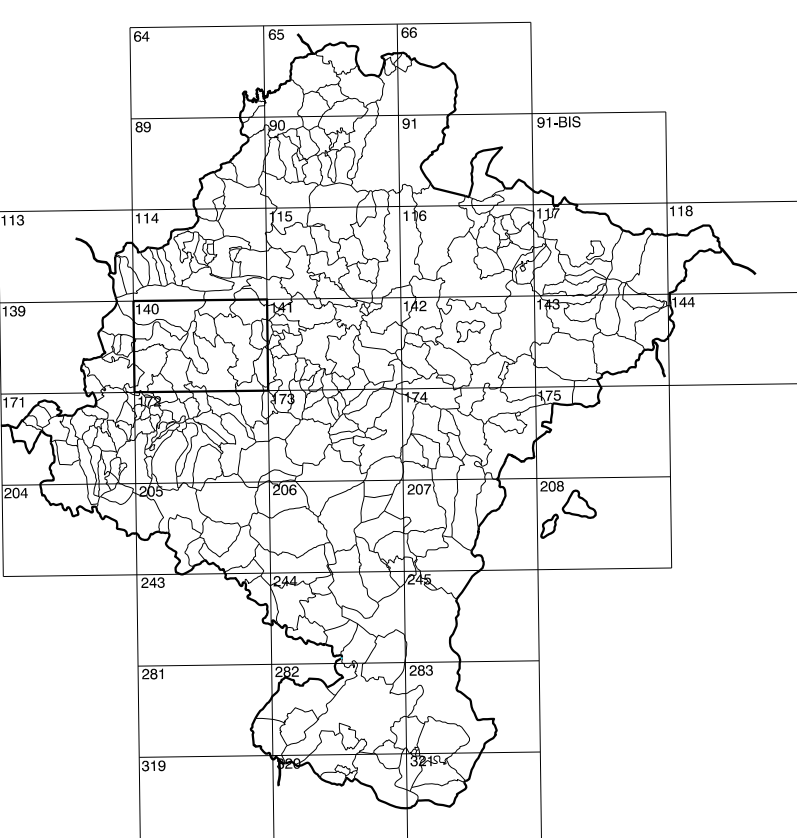


GOBIERNO DE NAVARRA
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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-Alambreda-Valla.
- Vertice geodésico de 1er orden.
- Vertice 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.
- Acueducto-Vigueda-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Fiscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplen.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

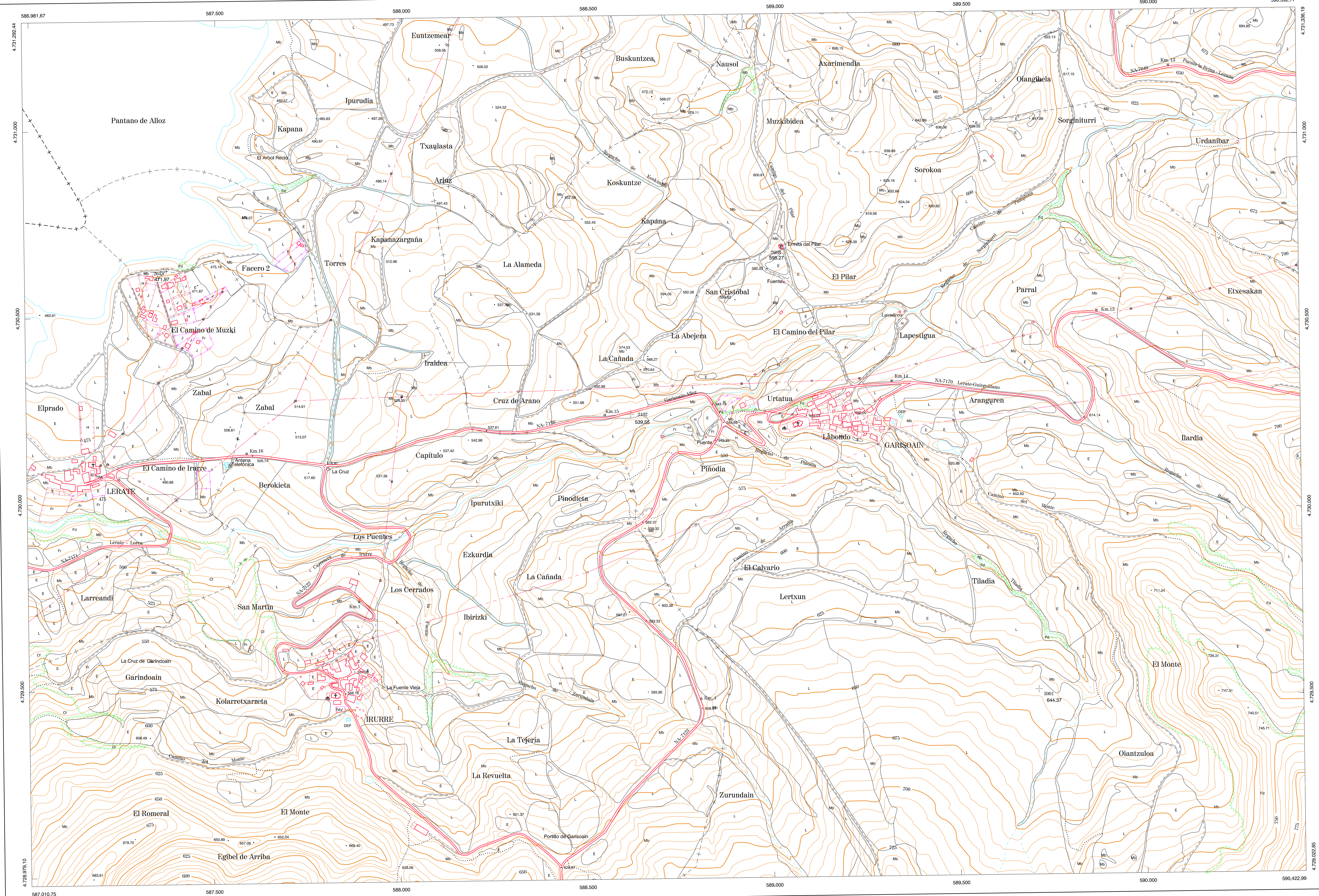
USOS DE SUELO

A	Arrozal	J	Jardín, Zona Verde
Cl	Coníferas	L	Labor
Ep	Erial - Pastos	Mt	Matorral
Fd	Frondosas	O	Olivar
Fr	Frutales	P	Pradera
Hb	Helical	Rc	Rocoso - Improductivo
H	Huerta, Regadio	V	Viña

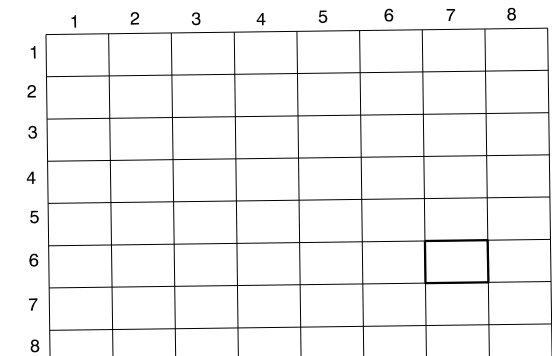
1:50.000	1:5.000	GARASOAIN
140	6-7	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

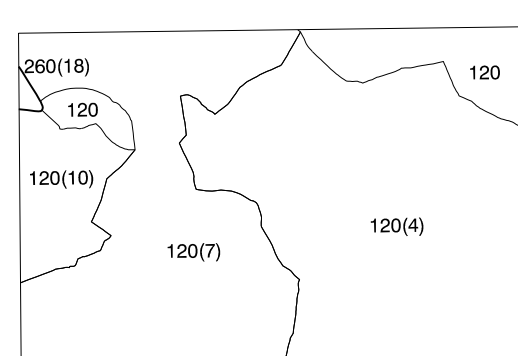
140(5-6)	140(5-7)	140(5-8)
140(6-6)	140(6-7)	140(6-8)
140(7-6)	140(7-7)	140(7-8)



DIVISION: 1:50.000 HOJA: 140 (6-7)



DIVISION ADMINISTRATIVA

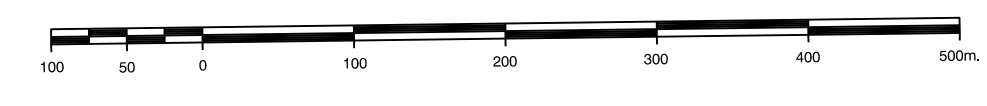


INFORMACION COMPLEMENTARIA

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	
120	Guesáiz
4	Garisoain
7	Burra
10	Lerape
260	Yerri
18	Villanueva de Yerri

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA

ESCALA 1:5.000



Equilibrada de las curvas de nivel 5 metros
Proyección UTM, Etimada 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	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
				2643	587.264.113	4.730.627.819	471.979
				2963	589.022.535	4.730.689.780	595.272
				3061	589.708.260	4.729.509.610	644.372
				3102	588.614.334	4.730.244.692	539.566

140 (6-7)

