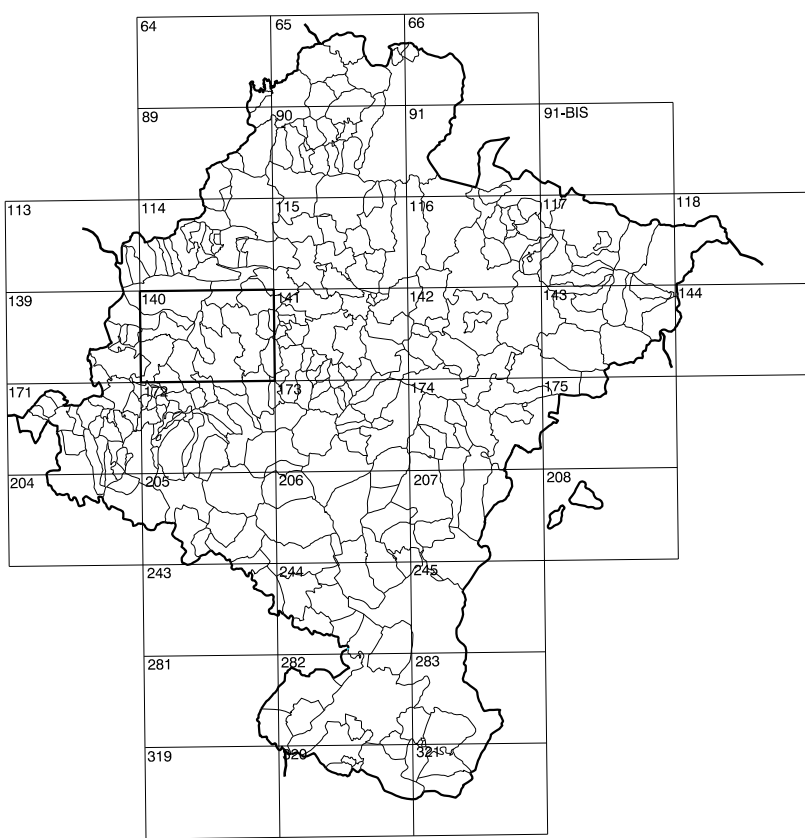


GOBIERNO DE NAVARRA
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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-Almbrada-Valla.
- 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-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

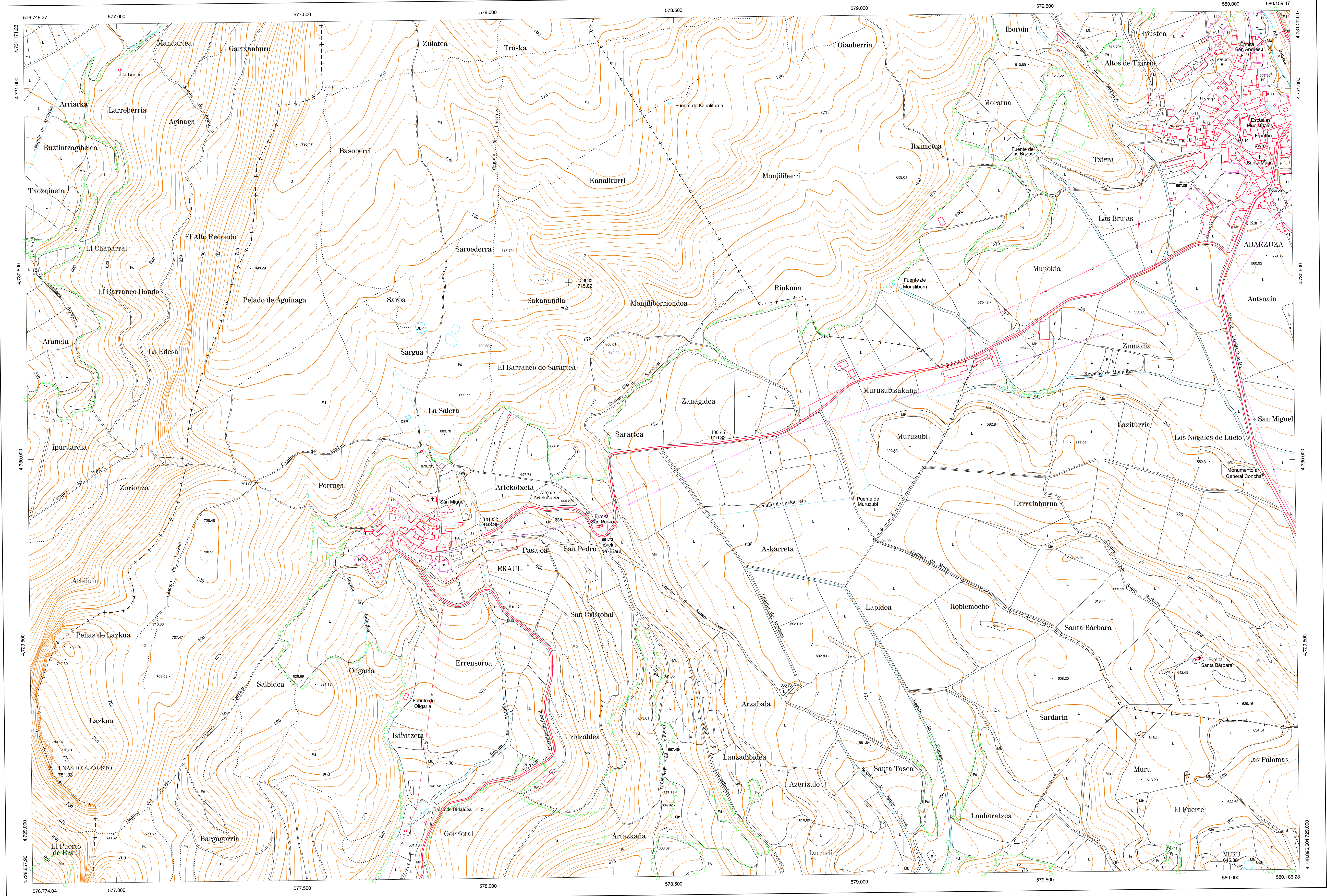
USOS DE SUELO

- | | | | |
|----|-----------------|----|----------------------|
| A | Arrozal | J | Jardín, Zona Verde |
| Ci | Coníferas | L | Labor |
| Ep | Erial-Pastos | Mt | Matorral |
| Fd | Frondosas | O | Olivar |
| Fr | Frutales | P | Pradera |
| Ha | Hederales | Rc | Rozcoso-Improductivo |
| H | Huerta, Regadio | V | Vía |

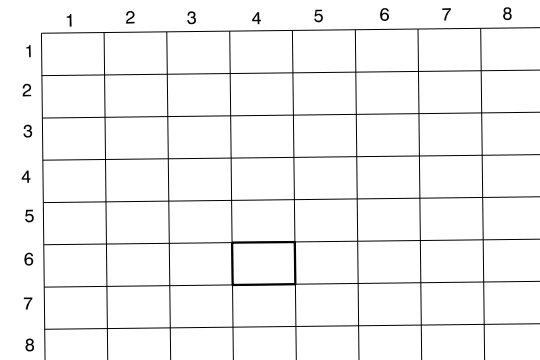
1:50.000	1:5.000	ABARZUZA
140	6-4	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

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



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 140 (6-4)



DIVISION ADMINISTRATIVA



COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

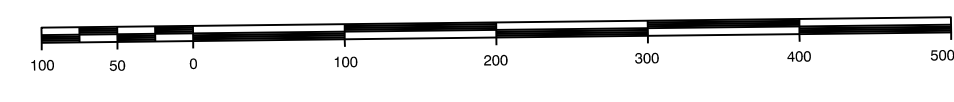
- 2 Abarzuza
- 11 Allin
- 5 Echauri de Allin
- 6 Larrion
- 260 Yeri
- 7 Erraul

INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL	ACTUALIZACION
YUELO	YUELO
Fecha: SEPTIEMBRE 1992	Fecha: AGOSTO 1998
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.
RESTITUCION	RESTITUCION
Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999
Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: MAP, P3, SD2000
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. Epoca de 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		
	X	Y	Z	X	Y	Z
MURU	580.023.146	4.728.903.639	645.880	130033	578.216.996	715.328
				130317	578.598.501	616.321
				131032	4.728.802.032	638.397

140 (6-4)

