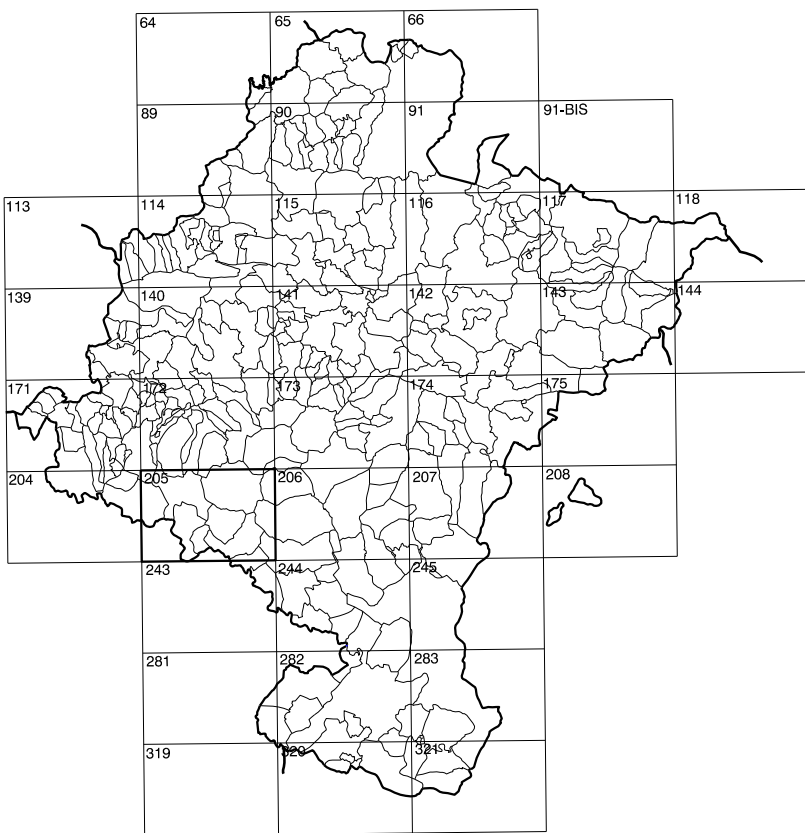


GOBIERNO DE NAVARRA
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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.
- Vértice geodésico de 1º orden.
- Vértice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- 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.

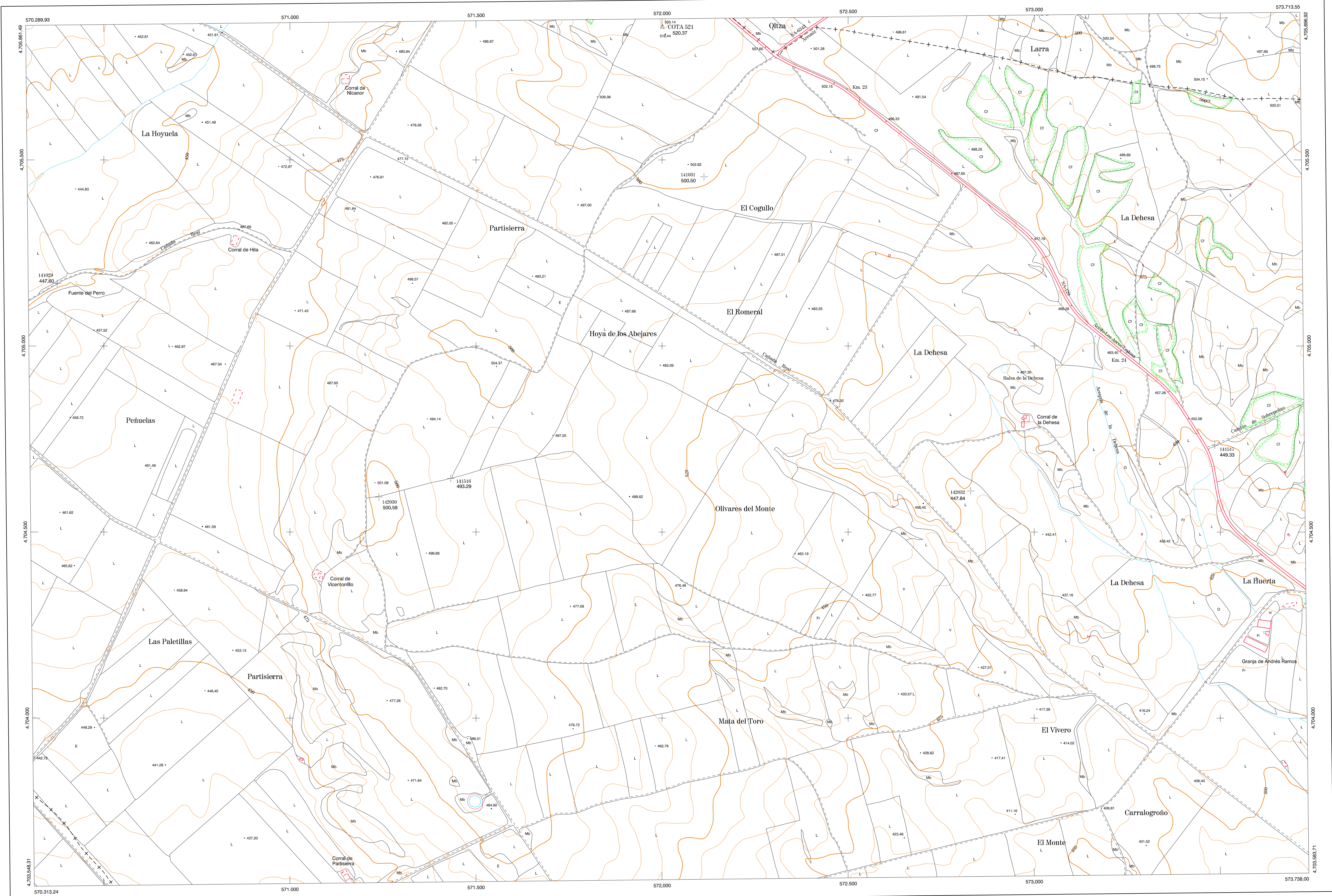
USOS DE SUELO

A	Arrozal	J	Jardín, Zona Verde
Cf	Coniferas	L	Labor
Ep	Erial - Pastos	Mt	Matorral
Fd	Frondosas	O	Olivar
Ff	Frutales	P	Piscícola
He	Hedizcal	Rc	Recoso - Improductivo
H	Huerta, Regadio	V	Viña

1:50.000	1:5.000	EL COGULLO
205	1-2	

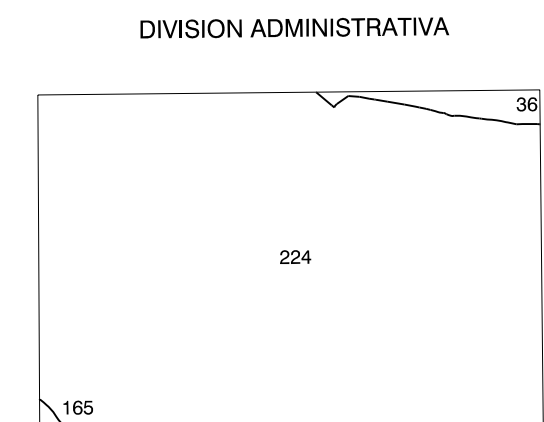
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

172(8-1)	172(8-2)	172(8-3)
205(1-1)	205(1-2)	205(1-3)
205(2-1)	205(2-2)	205(2-3)



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 205 (1-2)

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

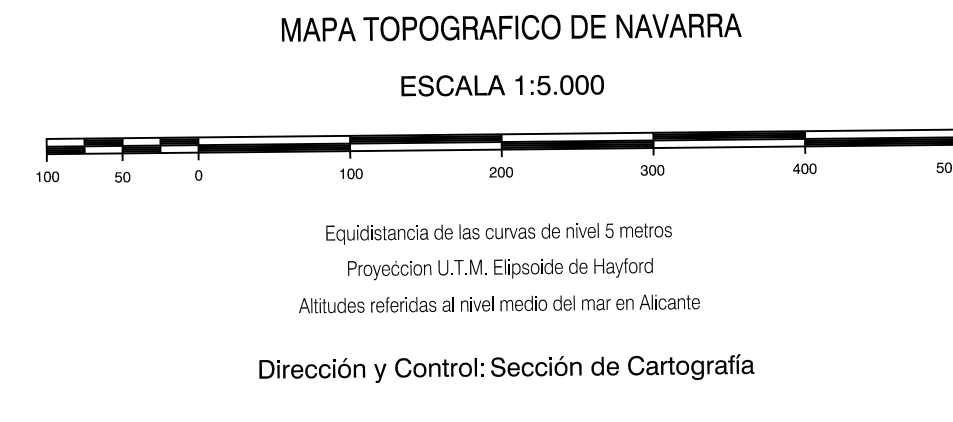


COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

36	Arrióniz	AGOSTO 1998
165	Mendavia	1:20.000
224	Sesma	Realizado por: ADMUT. S.A. Realizado por: ADMUT. S.A.

FECHA: SEPTIEMBRE 1992
Escala: 1:20.000
Escala: 1:20.000
Realizado por: ADMUT. S.A. Realizado por: ADMUT. S.A.

RESTITUCION: OCTUBRE 1994
Fecha: JUNIO 1999
Aparatos: BCL P3, SD2000 Aparatos: DIAP P3, SD2000
Realizado por: T.C.S.A. Realizado por: T.C.S.A.



INFRAESTRUCTURA GEODÉSICA Y TOPOGRÁFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
COTA 521	572.000.524	4.705.857.999	520.370	141029	570.375.127	4.705.168.073	447.600
				141031	572.113.044	4.705.454.414	500.495
				141516	571.432.648	4.704.643.956	493.290
				141517	571.489.614	4.704.733.654	449.324
				142030	571.239.346	4.704.993.923	500.577
				142032	572.829.455	4.704.610.225	447.836