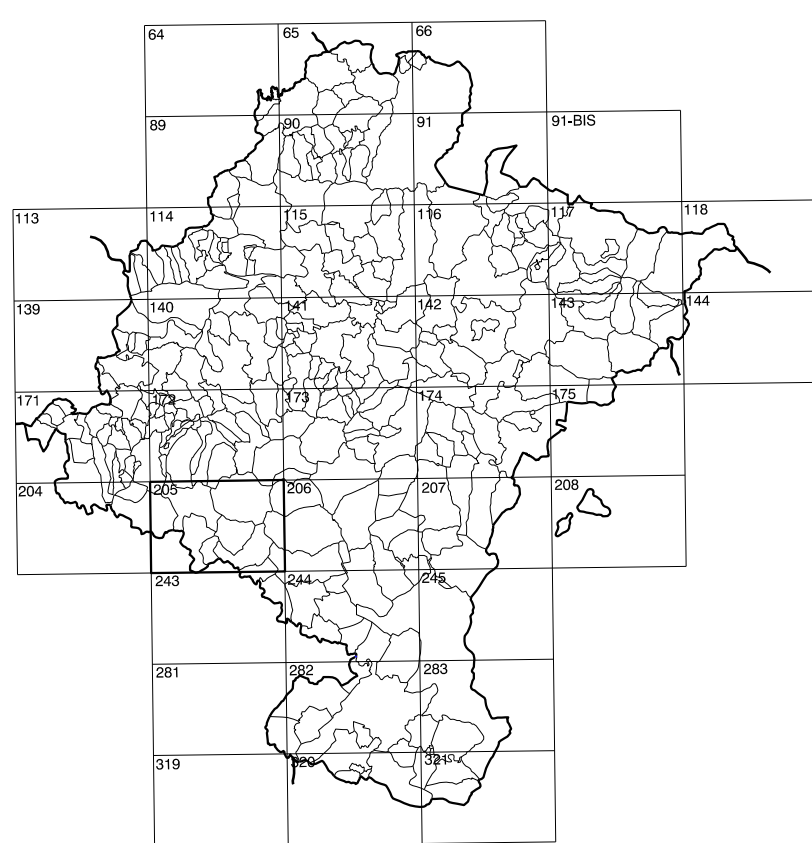


**GOBIERNO DE NAVARRA**  
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

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 hombrón.
- 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.
- Rio.
- Arroyo o regata.
- Canal.
- Acopquia-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Fiscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmorte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

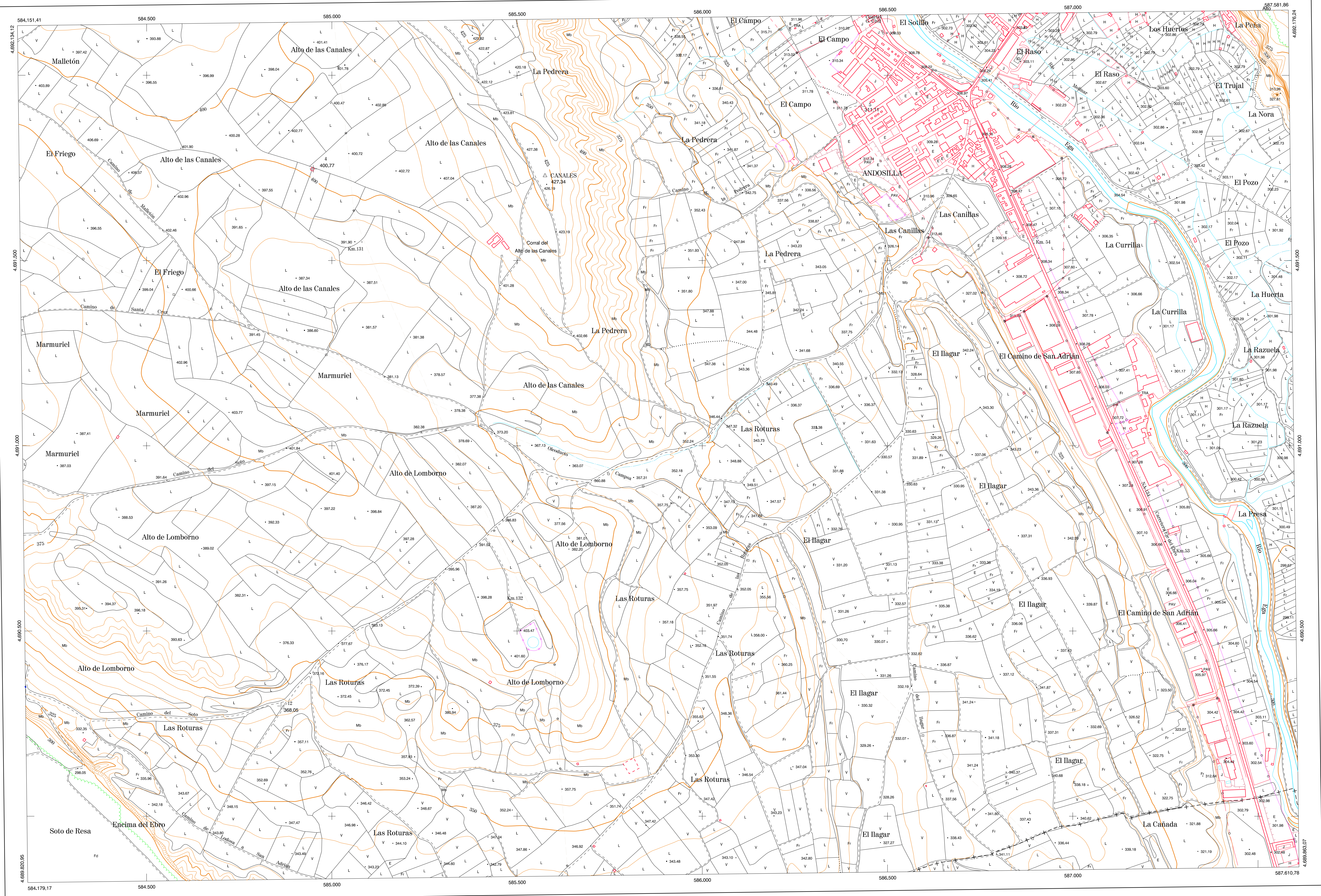
USOS DE SUELO

A	Arrozal	J	Jardín, Zona Verde
Cl	Conterras	L	Labor
Ep	Erial - Pastos	Mt	Matorral
Fd	Fronzosas	O	Olivar
Fr	Frutales	P	Pradera
Hp	Halechal	Rc	Rocoso - Improductivo
H	Huerta, Regadío	V	Víña

1:50.000	1:5.000	CANALES
205	7-6	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

205(6-5)	205(6-6)	205(6-7)
205(7-5)	205(7-6)	205(7-7)
205(8-5)	205(8-6)	205(8-7)



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 205 (7-6)

1	2	3	4	5	6	7	8

DIVISION ADMINISTRATIVA

15
----

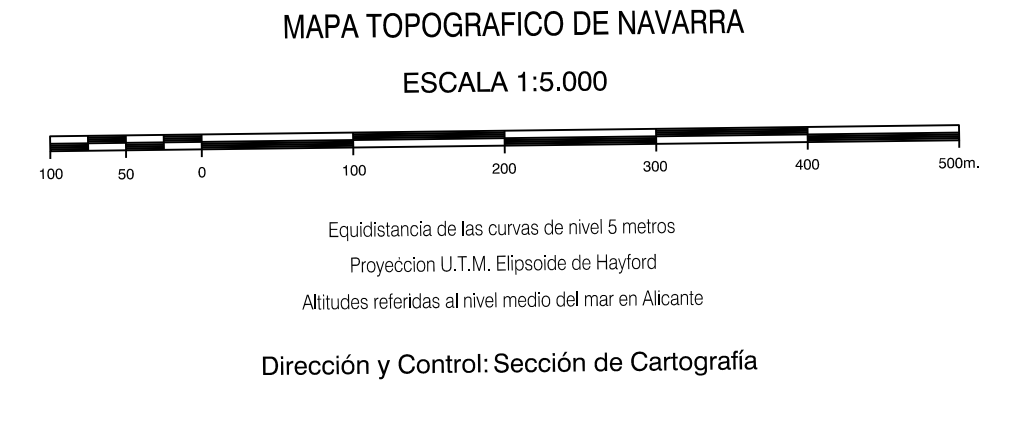
Lineas Límites de Municipio y Concejato

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

15	Andosilla
215	San Adrián

INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL	ACTUALIZACION
VUELO	VUELO
Fecha: SEPTIEMBRE 1980	Fecha: AGOSTO 1998
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZIMUT, S.A.	Realizado por: AZIMUT, S.A.
RESTITUCION	RESTITUCION
Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999
Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: DIAP, P3, SD2000
Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.



INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
CANALES	585.575.250	4.691.730.136	427.341	4	584.960.410	4.691.747.162	400.771
				5	586.430.796	4.691.915.674	311.111
				12	584.863.279	4.690.297.463	368.051