

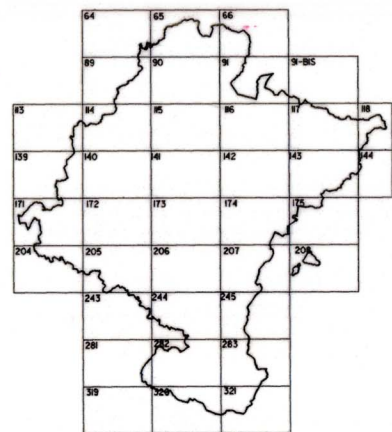


1:50.000	1:5.000	
205	7-6	

# 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)

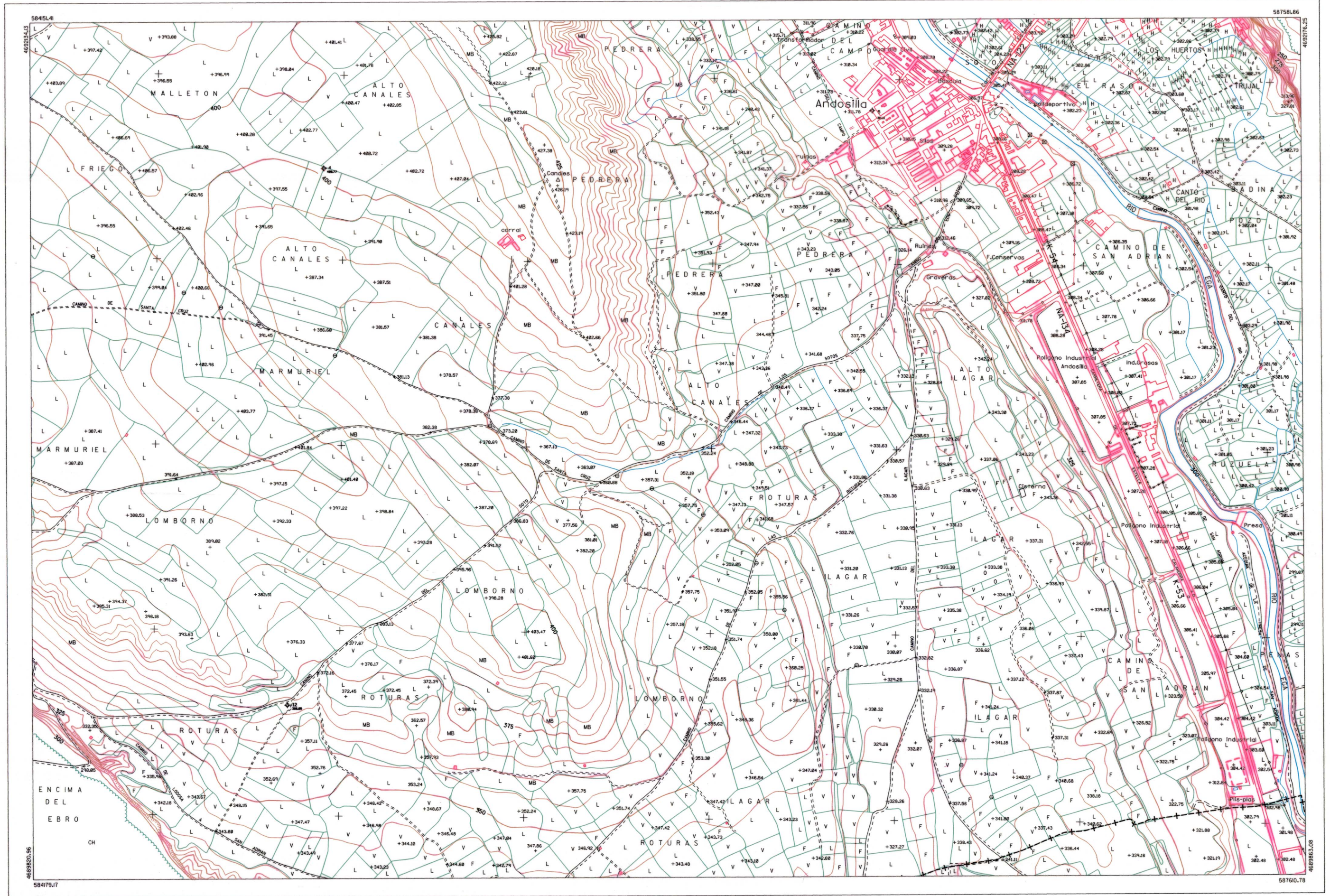
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES  
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50000

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.
- Línea telegráfica.
- Edificio en ruinas.
- Torre metéorológica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada.
- Vértice geodésico de 1er. orden.
- Vértice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Límite de nación.
- Límite de comunidad autónoma.
- Límite de término municipal.
- Río.
- Arroyo o regata.
- Canal.
- Acequia.
- Conducción subterránea.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Jardín-Arbol-Seto.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Límite de cultivo.



HOJA: 205 (7-6)

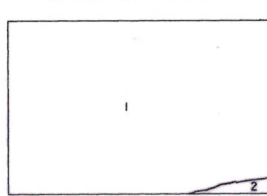
USOS DEL SUELO

Coníferas	Ci
Erial	E
Froncosas	Fd
Frutales	Ff
Hedizal	Hg
Huerta-Regadio	Hr
Labor-Secano	L
Monte alto	Ma
Monte bajo	Mb
Olivar	O
Pastos-Pradera	P
Vino	V

1:50.000 205 HOJA 7-6

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

DIVISION ADMINISTRATIVA



- 1.- ANDOSILLA
- 2.- SAN ADRIAN
- 3.-
- 4.-
- 5.-
- 6.-

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO  
Escala:  
Fecha:  
Empresa:  
RESTITUCION  
Instrumento:  
Fecha:  
Empresa:

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA

ESCALA 1:5.000



Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros  
Proyección U.T.M. Etapeado de Hayford  
Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante

Dirección y Control: Sección de Servicios Técnicos  
Negociado de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES SENALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
4	584947.40	691747.80	400.77	12	584947.40	691747.80	400.77
	584859.990	690297.560	368.05				