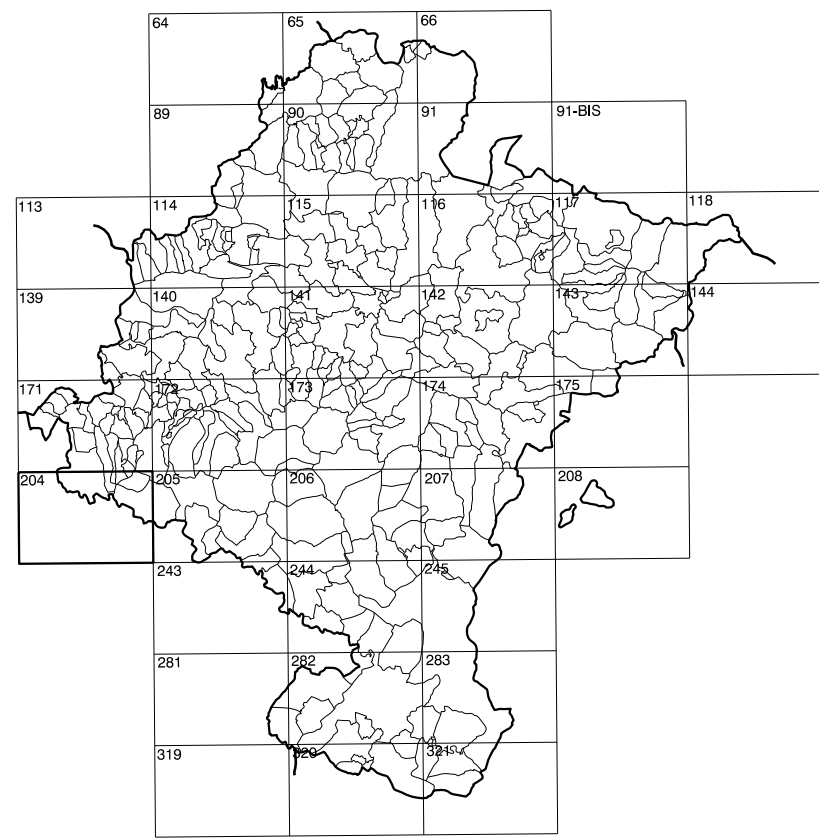


**GOBIERNO DE NAVARRA**  
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES  
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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 pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metélica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Vala.
- Vértice geodésico de 1º orden.
- Vértice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Otras conducciones subterráneas.
- Limite de nación.
- Limite de comunidad autónoma.
- Limite de término municipal.
- Limite de concejo.
- Río.
- Arroyo o regata.
- Canal.
- Acequia-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Placina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Parcelero visto.

USOS DE SUELO

- Cl Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- Hh Hortalizas
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivos
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín

1:50.000	1:5.000	LA BARRANCA
204	1-6	

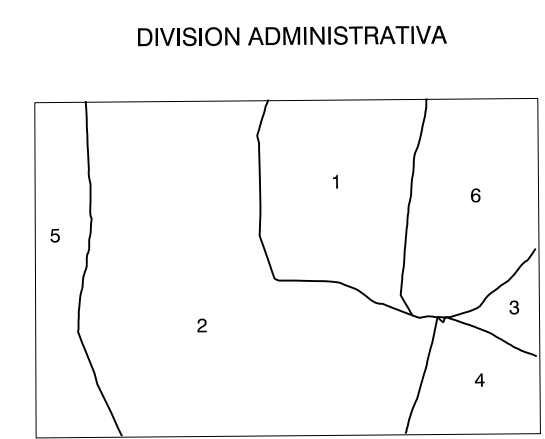
# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

171(8-5)	171(8-6)	171(8-7)
204(1-5)	204(1-6)	204(1-7)
204(2-5)	204(2-6)	204(2-7)



DIVISION 1:5.000 HOJA: 204 (1-6)

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



- 1.- Armañanzas
- 2.- Bargota
- 3.- Lazaguerria
- 4.- Mendavia
- 5.- Viana
- 6.- Torres de Rio

INFORMACION COMPLEMENTARIA

**VUELO**  
Escala: 1/20.000  
Fecha: JUNIO-1.993  
Empresa: CETFA

**RESTITUCION**  
Instrumento: BC3, BBS, P3 Y SD2000  
Fecha: JUNIO-1.994  
Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.

**MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA**  
ESCALA 1:5.000

Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros  
Proyección U.T.M. Elipsoide de Hayford  
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
				141014	557.350.724	4.704.939.324	402.660
				141507	556.636.493	4.704.701.682	402.140
				141508	557.350.724	4.704.939.324	402.660
				142014	556.929.616	4.704.494.535	411.180
				142016	558.601.919	4.704.457.020	418.320