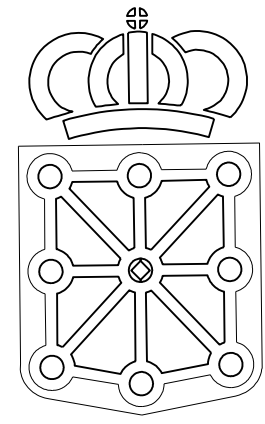


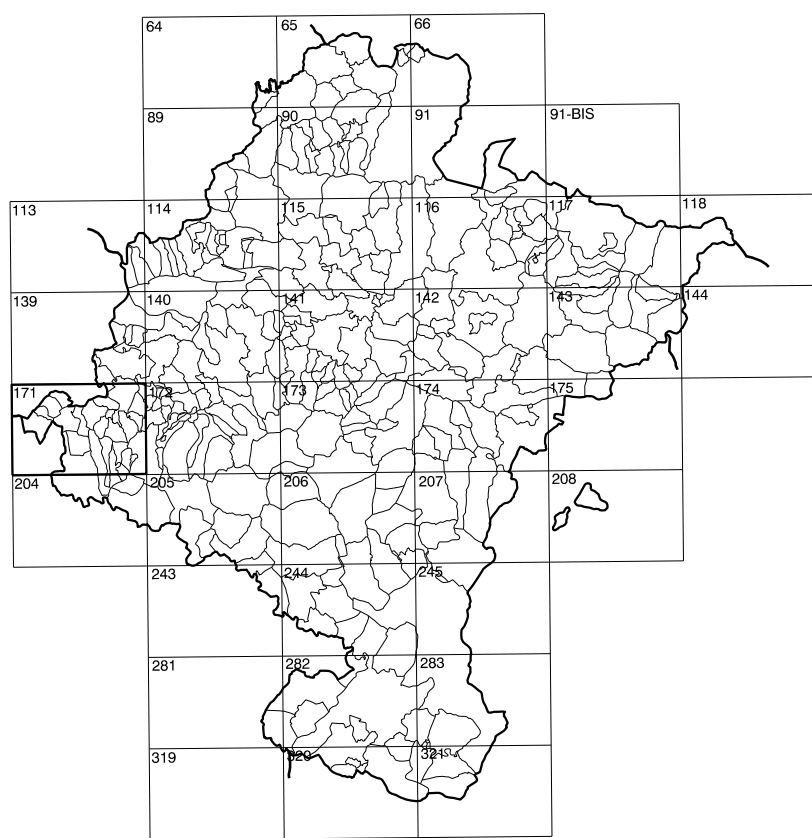
171(4-7)	171(4-8)	172(4-1)
171(5-7)	171(5-8)	172(5-1)
171(6-7)	171(6-8)	172(6-1)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	LOS ARCOS
171	5-8	



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



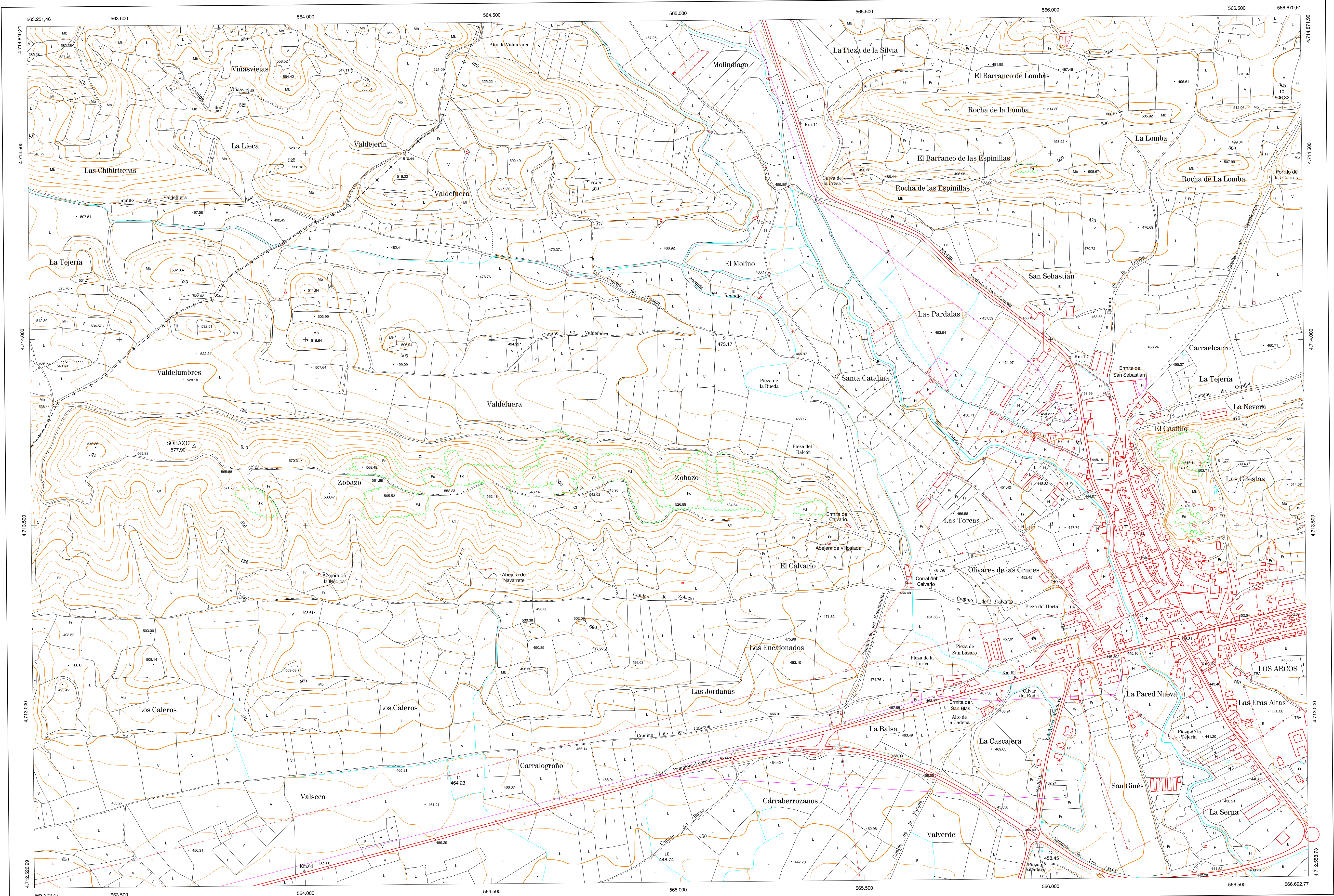
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

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 ruínas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-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 abancado.
- Parcelario visto.

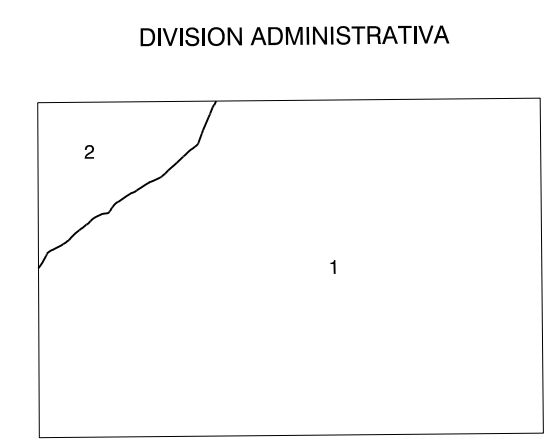
USOS DE SUELO

- Cf Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- Hb Hielizal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Viña
- J Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 171 (5-8)

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



- 1.- Los Arcos
- 2.- Mues

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 GRS80
Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alarcón

Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODÉSICA Y TOPOGRÁFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
SOBAZO	563.701.129	4.713.713.864	577.910	9	565.095.222	4.714.009.516	473.170
				10	564.929.774	4.712.613.327	448.740
				11	564.381.057	4.712.828.263	464.230
				12	566.623.098	4.714.629.458	506.260
				13	565.971.364	4.712.636.950	456.460