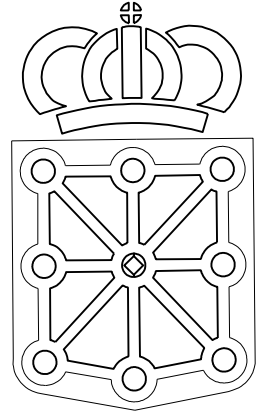


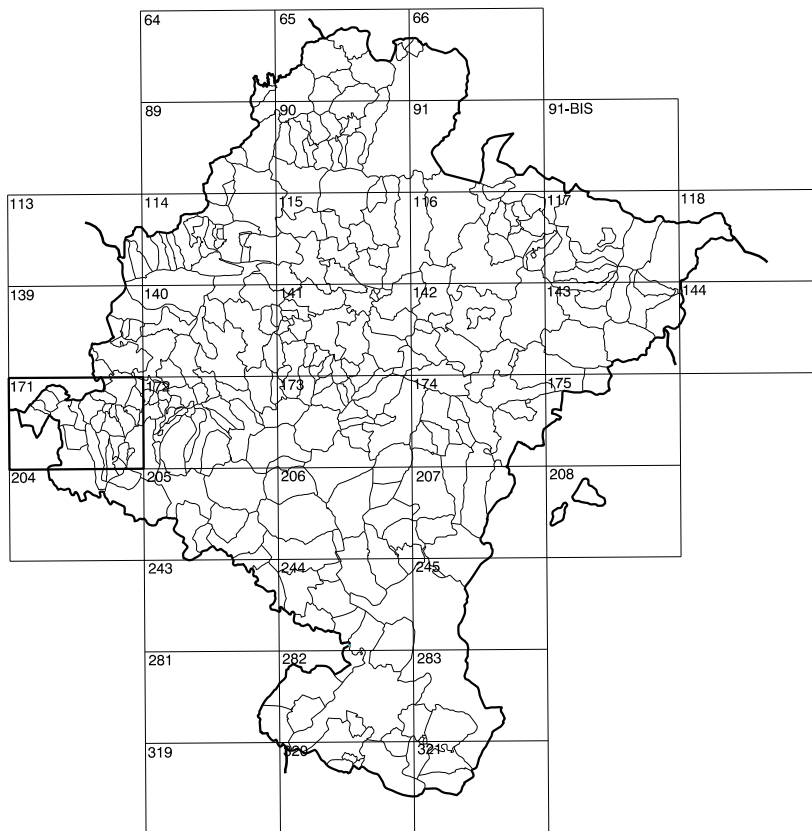
171(6-2)	171(6-3)	171(6-4)
171(7-2)	171(7-3)	171(7-4)
171(8-2)	171(8-3)	171(8-4)

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	VALDEVILLA
171	7-3	



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



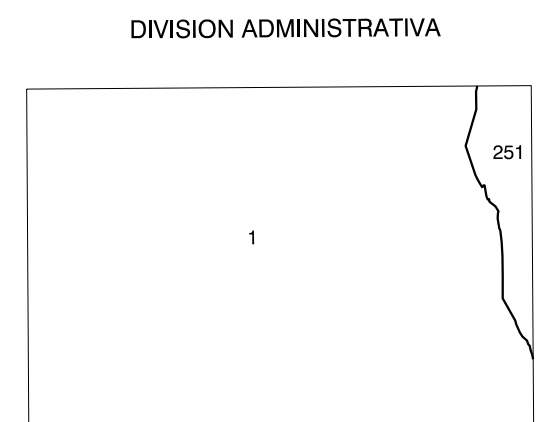
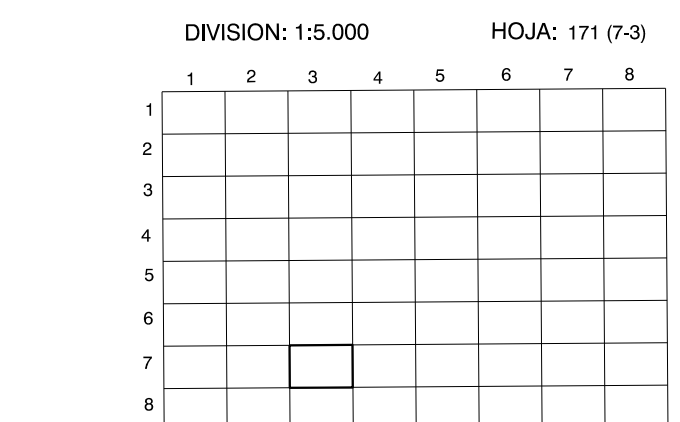
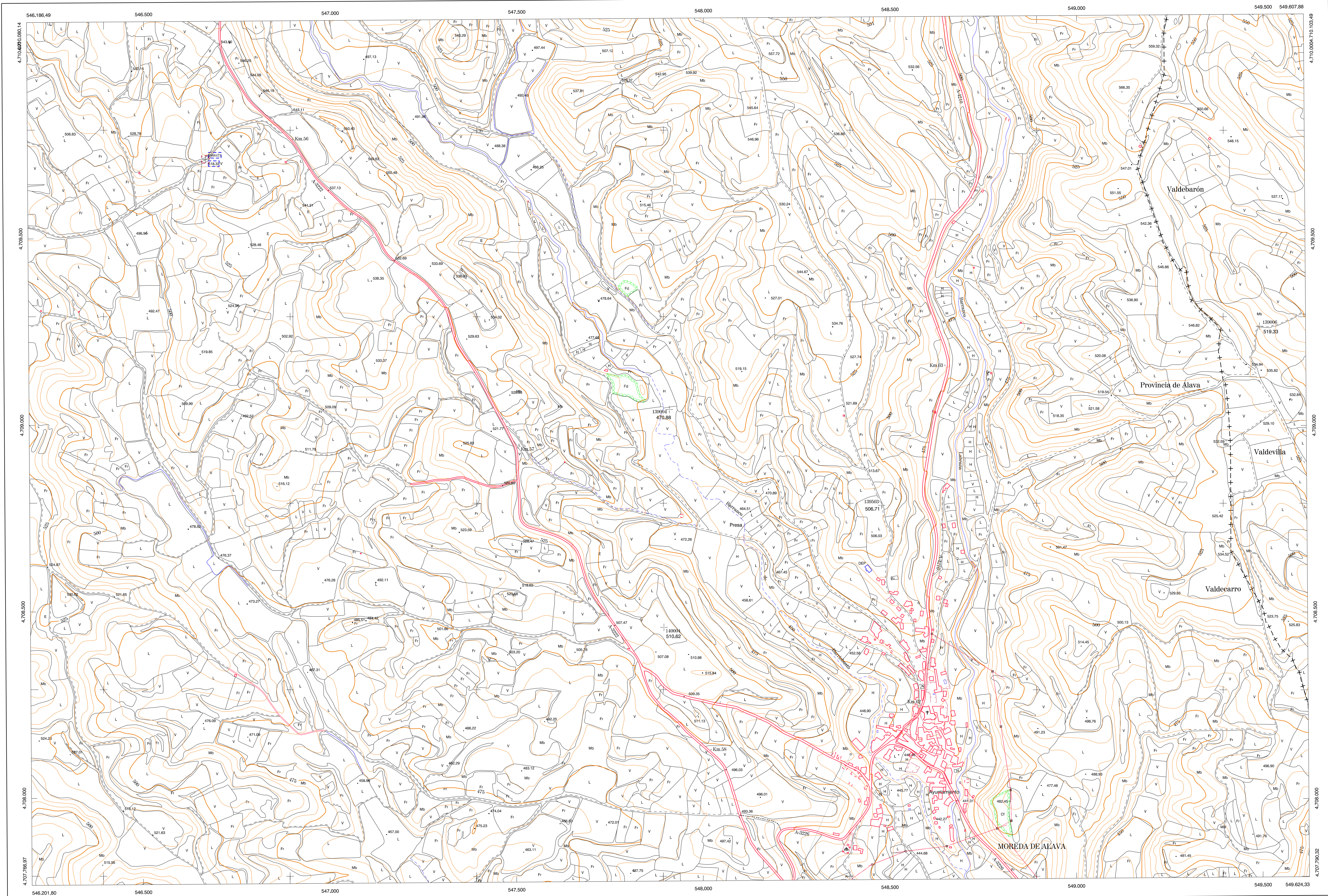
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

### 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 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-Atitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Parcelario vieto.

### USOS DE SUELO

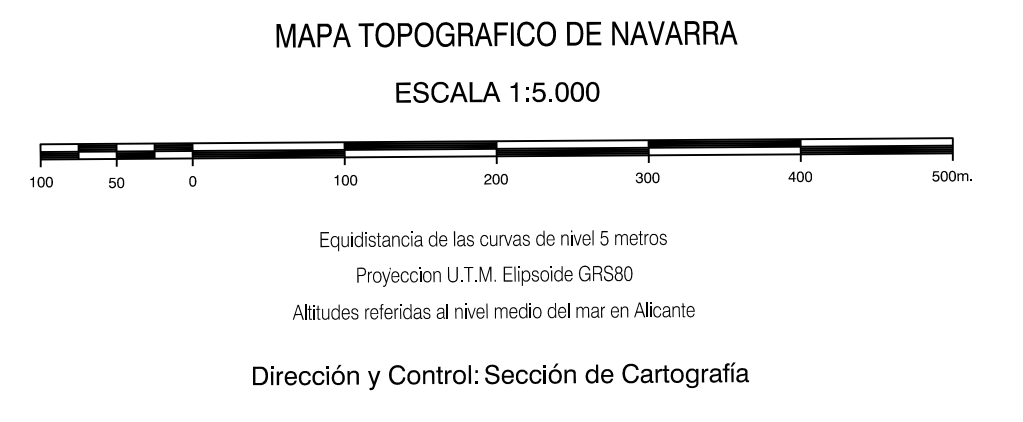
A	Arrozal	J	Jardín, Zona Verde
Cl	Coníferas	L	Labor
Ep	Enal-Pastos	Mt	Matorral
Fd	Frondosas	O	Olivar
Ff	Frutales	P	Pradera
He	Helechal	Rc	Rocoso - Improductivo
H	Huerta, Regadío	V	Viña



COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA  
251 Viana  
COMUNIDAD AUTONOMA VASCA  
1 Moreda de Alava

### INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL	ACTUALIZACION
<b>VUELO</b> Fecha: SEPTIEMBRE 1992 Escala: 1:50.000 Realizado por: A29M.F. S.A.	<b>VUELO</b> Fecha: AGOSTO 1998 Escala: 1:50.000 Realizado por: ADMUT. S.A.
<b>RESTITUCION</b> Fecha: OCTUBRE 1994 Apoyados: BCS, PS, S20000 Realizado por: T.C.S.A.	<b>RESTITUCION</b> Fecha: JUNIO 1999 Apoyados: DAP, PS, S20000 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
				139004	547.909.301	4.709.042.351	470.885
				139006	548.490.759	4.709.265.832	519.336
				139003	548.478.076	4.708.785.886	506.720
				140004	547.894.924	4.708.458.789	510.829
				3866473	546.666.231	4.709.713.130	518.329

171 (7-3)

