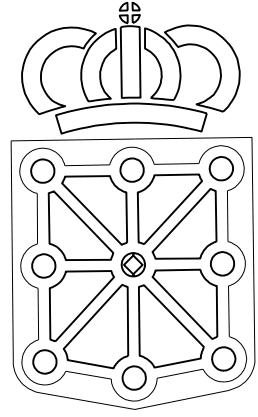


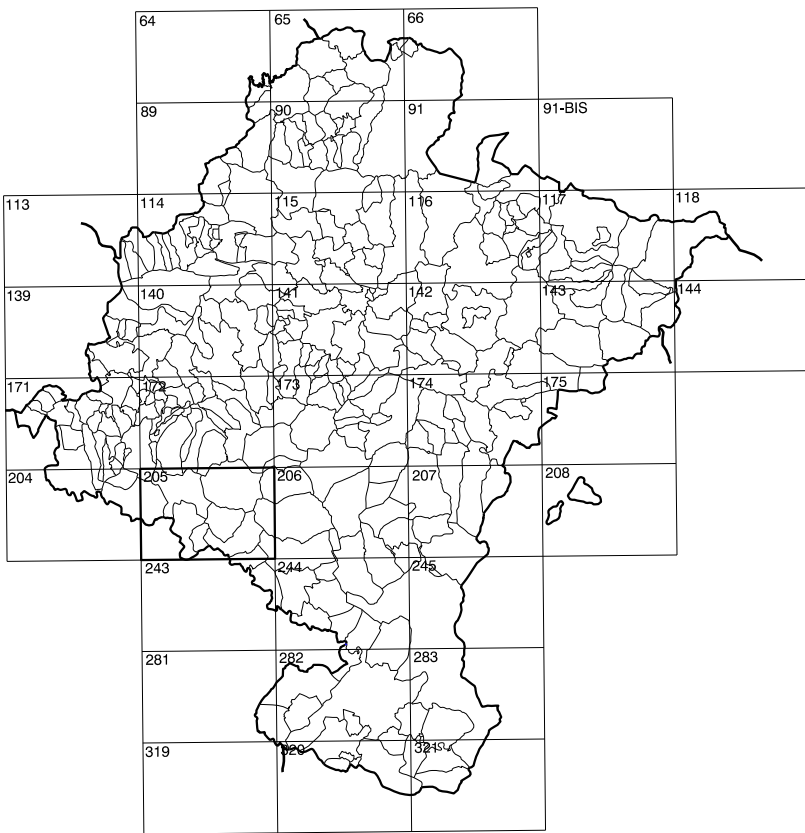
204(3-8)	205(3-1)	205(3-2)
204(4-8)	205(4-1)	205(4-2)
204(5-8)	205(5-1)	205(5-2)

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	LOS LECOS
205	4-1	



**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 hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valle.
- 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 regatía.
- Canal.
- Acequia-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Parcelario visto.

### USOS DE SUELO

A	Arrozal	J	Jardín, Zona Verde
Ci	Coníferas	L	Labor
Ep	Enjal - Pastos	Mt	Matorral
Fd	Frondosas	O	Olivar
Ff	Frutales	P	Pradera
Hb	Halechal	Rc	Rocoso - Improductivo
H	Huerta, Regadío	V	Viña

DIVISION: 1:5.000 HOJA: 205 (4-1)

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

### DIVISION ADMINISTRATIVA

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

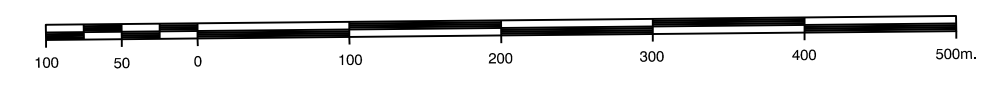
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA  
165 Mendavia  
COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA  
1 Alcanadre

### INFORMACION COMPLEMENTARIA

<b>FORMACION INICIAL</b>	<b>ACTUALIZACION</b>
<b>VUELO</b>	<b>VUELO</b>
Fecha: SEPTIEMBRE 1992	Fecha: AGOSTO 1998
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.
<b>RESTITUCION</b>	<b>RESTITUCION</b>
Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999
Aparato: BCL P3, SD2000	Aparato: DIAP, P3, SD2000
Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.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  
Altitudes 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		
	X	Y	Z	X	Y	Z
	697.761.343	4.696.212.053	335.259	144015	697.761.343	335.259
	569.296.311	4.696.248.773	334.900	144017	569.296.311	334.900
	567.702.659	4.697.727.170	333.050	144505	567.702.659	333.050
	569.341.400	4.697.518.186	333.513	144506	569.341.400	333.513
	568.541.214	4.697.565.231	330.128	145011	568.541.214	330.128

