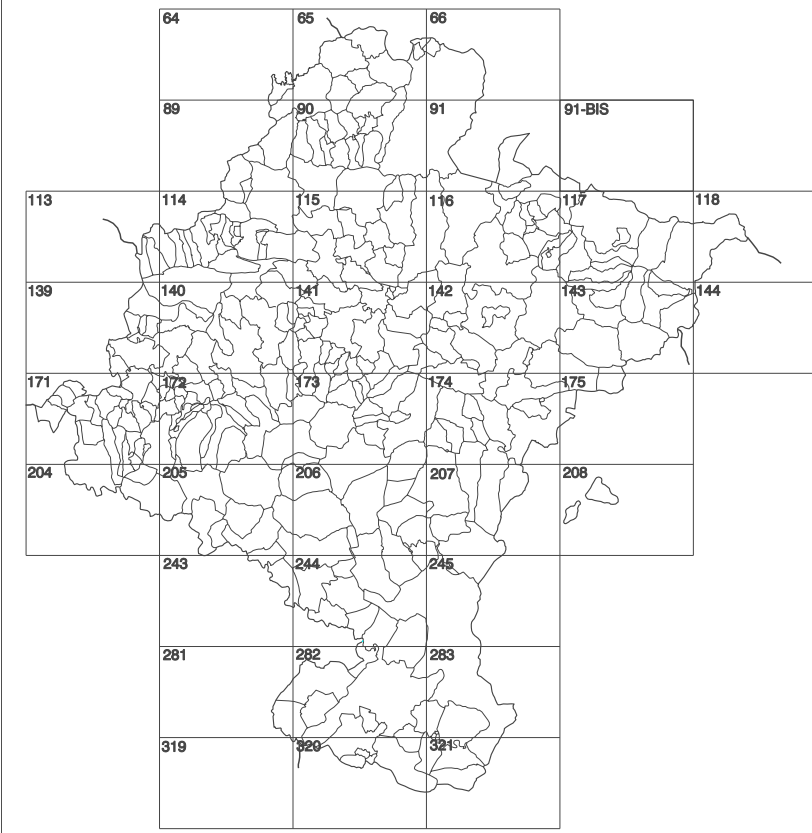


# GOBIERNO DE NAVARRA

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 metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Almbrada-Valia.
- 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 abancaldado.
- Parcelario visto.

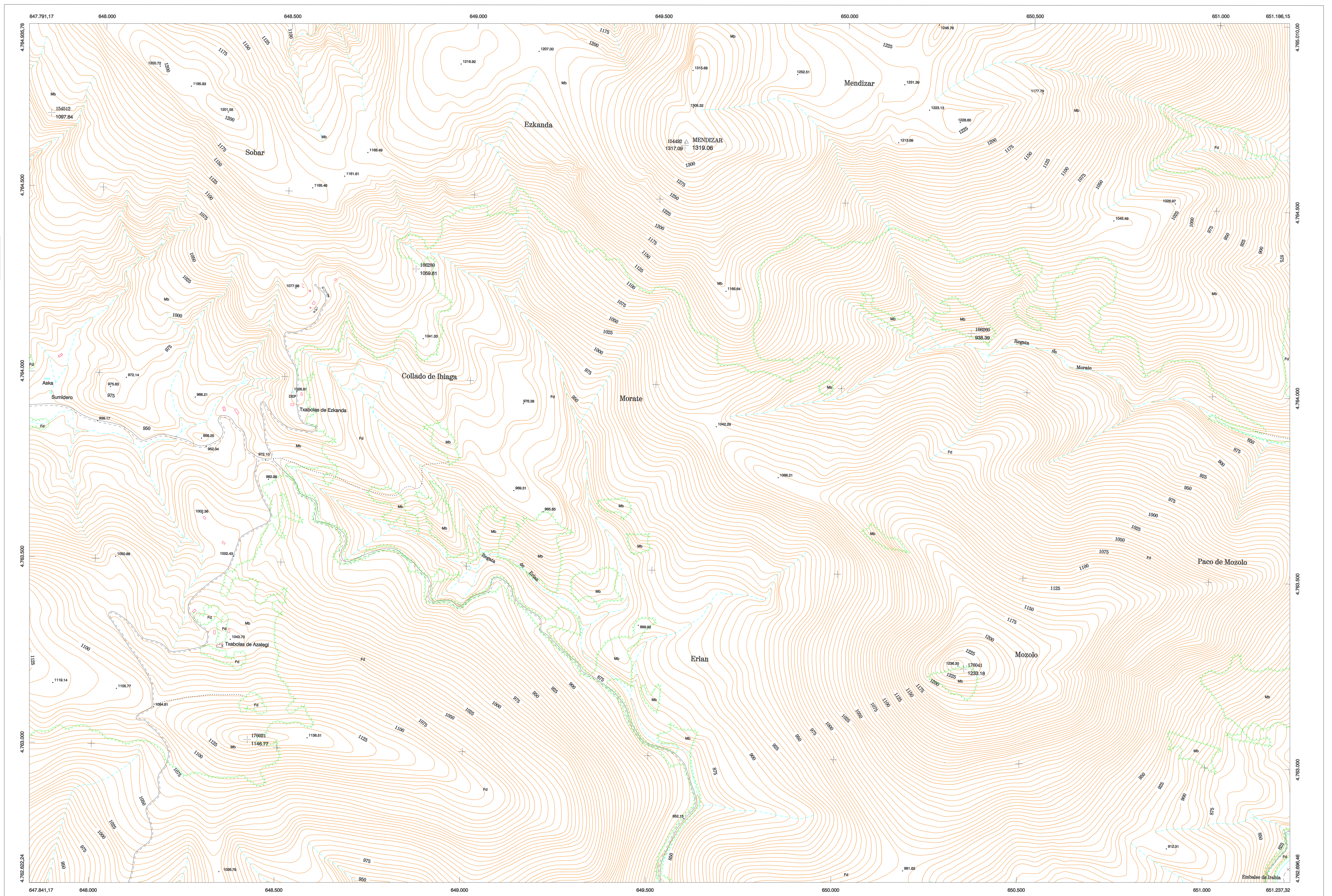
### USOS DE SUELO

- Cf Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hedechal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- Ol Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín

1:50.000	1:5.000	MENDIZAR
91BIS	8-1	

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

91 (7-8)	91BIS(7-1)	91BIS(7-2)
91 (8-8)	91BIS(8-1)	91BIS(8-2)
116(1-8)	117(1-1)	117(1-2)



DIVISION: 1:5.000 HOJA:91BIS (8-1)

1	2	3	4	5	6	7	8
1							

### DIVISION ADMINISTRATIVA

1	2	3	4	5	6	7	8
		2					

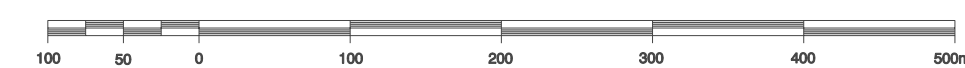
- 1.- Ochagavía
- 2.- Orbalzeta

### INFORMACION COMPLEMENTARIA

**VUELO**  
Escala: 1/20.000  
Fecha: AGOSTO-1.996  
Empresa: AZIMUT S.A.

**RESTITUCION**  
Instrumento: BC3, P3 y SD2000  
Fecha: AGOSTO-1.997  
Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.

### MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA ESCALA 1:5.000



Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros  
Proyeccion 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	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
MENDIZAR	648.568,153	4.764.656,360	1.319,067	154492	649.568,530	4.764.645,890	1.317,086
				154512	647.858,248	4.764.697,129	1.097,643
				166290	650.348,215	4.764.158,009	928,294
				166290	648.648,931	4.764.297,148	1.059,609
				178021	648.421,758	4.763.019,891	1.146,766
				178041	650.347,869	4.763.251,815	1.233,180

91BIS(8-1)

