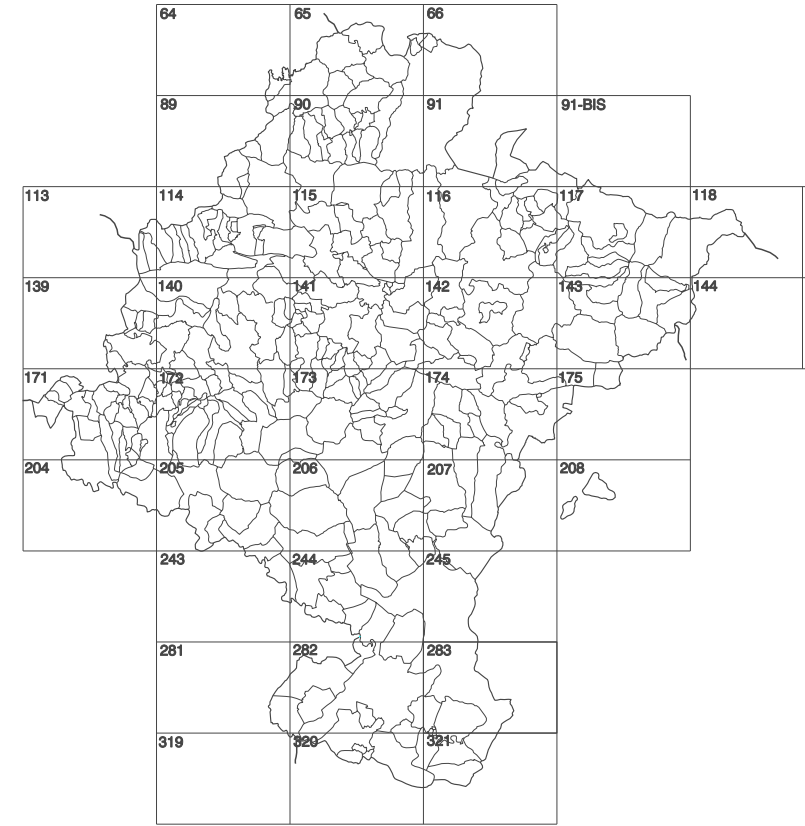


GOBIERNO DE NAVARRA
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



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-Carriada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metélica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Almbrada-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 abancaldado.
- Parcelario visto.

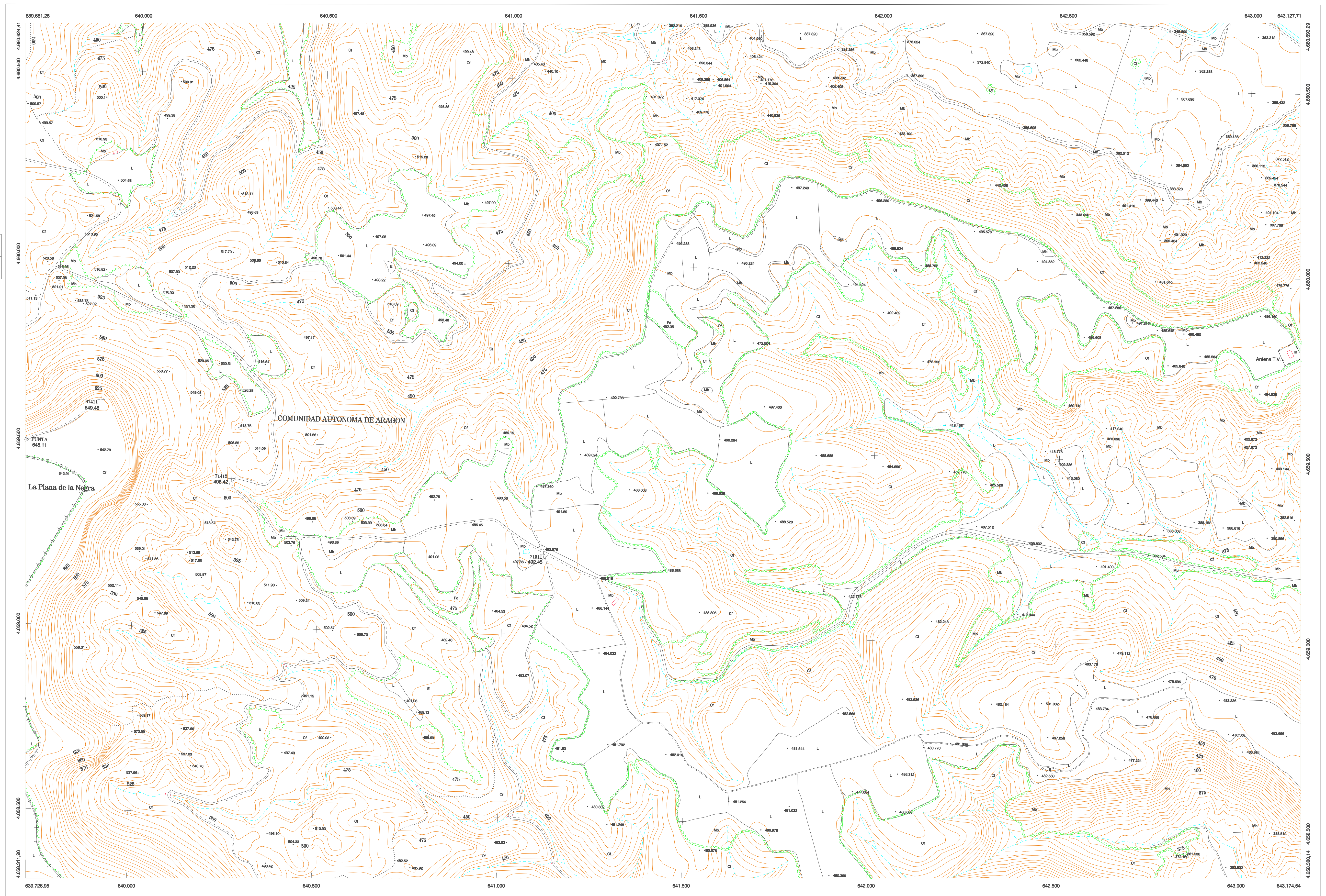
USOS DE SUELO

- | | | | |
|----|-----------------|----|----------------------|
| A | Arrozal | J | Jardín. Zona Verde |
| Cf | Coníferas | L | Labor |
| Ep | Erial - Pastos | Mt | Matorral |
| Fd | Frondosas | O | Olivar |
| Fr | Frutales | P | Pradera |
| Hb | Halechchal | Rc | Ruoso - improductivo |
| H | Huerta, Regadío | V | Víña |

1:50.000	1:5.000	MUGA DE EJEA
283	5-6	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

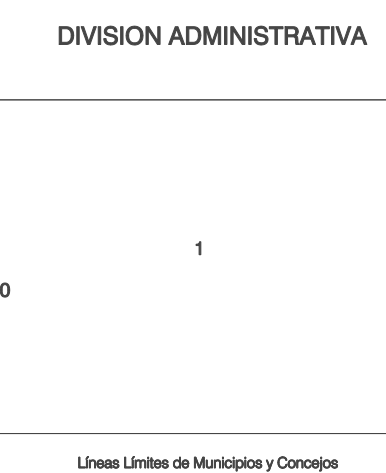
283(4-5)	283(4-6)	283(4-7)
283(5-5)	283(5-6)	283(5-7)
283(6-5)	283(6-6)	283(6-7)



HOJA 283 (5-6)

DIVISION: 1:50.000 HOJA: 283 (5-6)

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

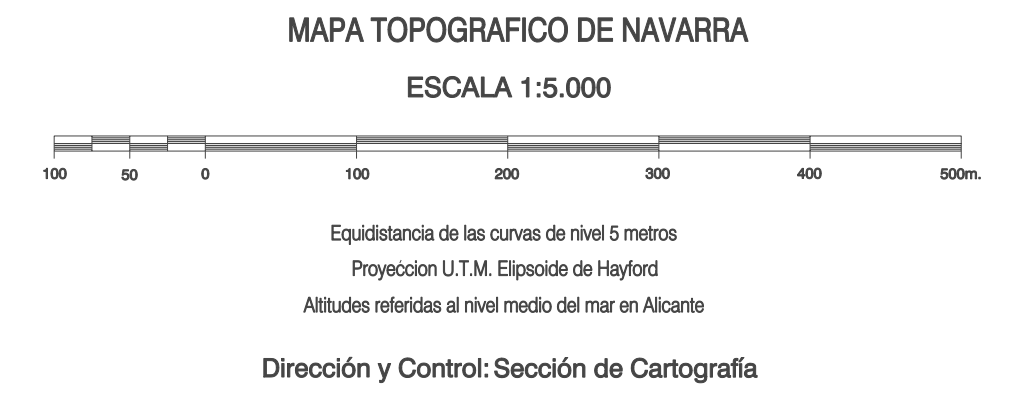


COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA
690 Barderas Reales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGON
1 Ejea de los Caballeros

INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL	ACTUALIZACION
VUELO	VUELO
Fecha: SEPTIEMBRE 1992	Fecha: AGOSTO 1997
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.
RESTITUCION	RESTITUCION
Fecha: DICIEMBRE 1993	Fecha: JUNIO 1998
Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: BC3, P3, SD2000
Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.



INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
PUNTA	639.706,673	4.659.500,931	645,110	61411	639.909,502	4.659.610,131	649,481
				71311	641.113,039	4.659.213,759	492,454
				71412	640.266,800	4.659.403,297	496,422

283 (5-6)

