

HOJA ALLO DEL M.N.T.

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

172 - 9	172 - 10	172 - 11	Correspondencia al 1:5.000
172 - 13	172 - 14	172 - 15	
205 - 1	205 - 2	205 - 3	

Hoja 172 - 14

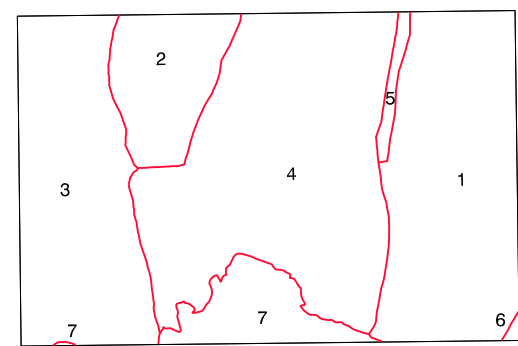
**SIGNOS CONVENCIONALES**

- Autopista-Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comarcal.
- Red local.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimento.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Puente, Viaducto.
- Paso a Nivel.
- Paso a nivel Superior.
- Paso a nivel Inferior.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metélica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1<sup>er</sup> 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 resgata.
- Canal.
- Acequia-Vaguada.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Límite de cultivo.

**USOS DE SUELO**

- A Arrozal
- Cl Coníferas
- E Enal
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hecelchal
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín

**DIVISION ADMINISTRATIVA**



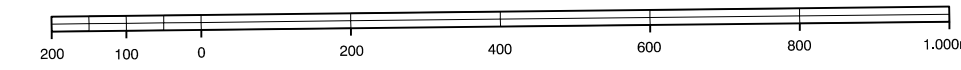
- 1- Alto
- 2- Arellano
- 3- Ardriz
- 4- Dicastillo
- 5- Faceria 32
- 6- Lein
- 7- Sesma

**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

ESCALA DE SUELO: 1:20.000  
 FECHA: OCTUBRE 1.995  
 REALIZACION: AZIMUT S.A.  
 RESTITUCION: DMAP, ICG, PS Y SD2000  
 FECHA: JUNIO 1.996  
 PUBLICACION: OPTIPRONG  
 FECHA: ENERO 1.998  
 REALIZACION: TRABAJOS CATASTRALES S.A.

**MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA**

ESCALA 1:10.000



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

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
7541	578.364.671	4.708.743.289	394.456	7541	578.364.671	4.708.743.289	394.456
7562	578.244.400	4.710.424.660	408.840	7562	578.849.830	4.708.811.150	427.050
7563	578.284.260	4.710.191.730	426.300	7600	575.195.000	4.710.247.600	461.080
7600	575.195.000	4.710.247.600	461.080	8891	574.354.279	4.706.362.039	508.460
8891	574.354.279	4.706.362.039	508.460	8911	576.170.051	4.707.655.959	455.379
8911	576.170.051	4.707.655.959	455.379	8952	577.665.709	4.706.098.041	452.101
8952	577.665.709	4.706.098.041	452.101	8954	579.799.800	4.706.448.951	450.420