



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.
- Ferrocarril Abandonado.
- Puente, Viaducto.
- Paso a nivel Superior.
- Paso a nivel Inferior.
- Línea eléctrica Aérea.
- Línea eléctrica Subterránea.
- Línea telefónica.
- Edificio General-Público-Industrial o Agrícola-Ruinosa.
- Iglesia-Cementerio.
- Torre metéorológica-Apoyo de hormigón-Transformador Aéreo.
- Aerogenerador.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1º orden.
- Vértice geodésico de orden inferior-Topográfico.
- Señal de nivelación.
- Punto de apoyo.
- Gasoducto.
- Oleoducto.
- Tubería de Abastecimiento.
- Colector de Saneamiento.
- Otras conducciones subterráneas.
- Límite de nación.
- Límite de comunidad autónoma.
- Límite de término municipal.
- Límite de concejo.
- Río, Azud.
- Arroyo o regata.
- Canal.
- Acequia-Vaguada.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina-Depósito de agua.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte, Terraplén.
- Terreno abandonado.
- Límite de cultivo.
- Parque Natural.
- Reserva Natural.

USOS DE SUELO

- A Arrozal
- Cl Coníferas
- Ep Erial - Pastos
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hacedral
- H,R Huerta, Regadío
- J Jardín, Zona Verde
- L Labor
- Mt Matorral
- O Olivar
- P Pradera
- R Rocioo - Improductivo
- V Vinya

DIVISIÓN ADMINISTRATIVA

232 - Tudela

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

FORMACIÓN INICIAL	ACTUALIZACIÓN	PUBLICACIÓN
VUELO	VUELO	DISEÑO
Fecha: OCTUBRE 1992	Fecha: JULIO 1997	Gobierno de Navarra
Escala: 1:20.000	Escala: 1:10.000	Departamento de Obras Públicas
Realizado por: AZIMUT, S.A.	Realizado por: AZIMUT, S.A.	Transportes y Comunicaciones
		Sección de Cartografía
RESTITUCIÓN	RESTITUCIÓN	PUBLICACIÓN
Fecha: DICIEMBRE 1993	Fecha: JUNIO 1998	Trabajos Catastrales, S.A.
Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: BC3, P3, SD2000	IMPRESIÓN
Realizado por: T.C.S.A.	Realizado por: T.C.S.A.	Gráficas Castuera

MAPA TOPOGRÁFICO DE NAVARRA

ESCALA 1:10.000



Equidistancia de las curvas de nivel: 5 metros

Proyección U.T.M. Elipsoide de Hayford

Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante

Dirección y Control: Sección de Cartografía

VÉRTICES Y SEÑALES NIVELACIÓN	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z		X	Y	Z
Cabezo Burro	608.793.283	4.664.106.474	360.451	60861	615.387.530	4.660.876.535	270.214
Coraza	611.377.726	4.663.094.169	414.273	69081	613.067.868	4.660.203.209	388.262
Hornazos	613.462.865	4.662.711.822	400.965	71961	611.147.599	4.660.782.428	363.923
Romerales	612.156.190	4.663.727.450	409.089	72523	608.878.720	4.663.177.930	333.280
Valdeuco	609.267.152	4.661.018.613	396.480	72523	611.263.251	4.661.716.936	388.264
				73843	612.457.412	4.661.916.862	378.394
				73843	615.146.364	4.663.891.120	275.363
				73883	613.130.048	4.663.919.310	323.434
				73923	610.791.094	4.664.119.696	340.214

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

282 - 2	282 - 3	282 - 4	Correspondencia al 1:5.000
282 - 6	282 - 7	282 - 8	282 (3 - 5) 282 (3 - 6)
282 - 10	282 - 11	282 - 12	282 (4 - 5) 282 (4 - 6)

