

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.
- Puente, Viaducto.
- Paso a Nivel.
- Paso a nivel Superior.
- Paso a nivel Inferior.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valta.
- 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 regata.
- Canal.
- Acequia-Vaguada.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmorte o terraplén.
- Terreno abancallado.
- Limite de cultivo.

USOS DE SUELO

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

DIVISION ADMINISTRATIVA

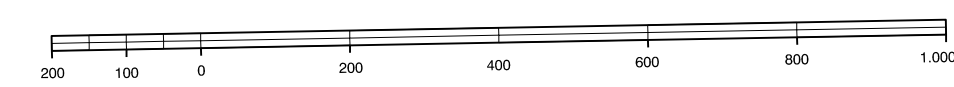
1. Bastan

INFORMACION COMPLEMENTARIA

ESCALA DE VUELO: 100.000
 FECHA: OCTUBRE 1.995
 REALIZACION: ADMUT S.A.
 INSTITUCION: DAP. BCI. P3 Y 600000
 FECHA: JUNIO 1.996
 PUBLICACION: OFICINA DCS
 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. Elipsoidal de Hayford
 Alturas 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		
Oyoz	623.676.636	4.777.061.178	699.412		

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Correspondencia al 1:5.000					
65-16	66-13	66-14	91 (1-1)	91 (1-2)	
90-4	91-1	91-2	91 (2-1)	91 (2-2)	
90-8	91-5	91-6			

