

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

204 - 3	204 - 4	205 - 1	Correspondencia al 1:5.000
204 - 7	204 - 8	205 - 5	
204 - 11	204 - 12	205 - 9	
			204 (3-7) 204 (3-8)
			204 (4-7) 204 (4-8)

Hoja 204 - 8

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-Carriado.
- 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 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.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancallado.
- Límite de cultivo.

USOS DE SUELO

- A Arrozal
- Cl Coníferas
- E Eñal
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hetechal
- H Huerta-Regadío
- L Labran-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vía
- J Jardín

DIVISION ADMINISTRATIVA



- 1- Mendavia
- 2- Arribal

INFORMACION COMPLEMENTARIA

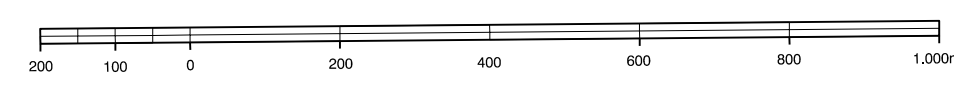
ESCALA DE VUELO: 1:50.000
FECHA: OCTUBRE 1995
REALIZACION: ADMUT S.A.

RESTITUCION: DMP, BC3, P3 Y 920200
FECHA: JUNIO 1996

PUBLICACION: OFICINOS
FECHA: ENERO 1998
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
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				
Canal	563.033.173	4.699.720.762	344.000	143000	565.770.777	4.700.818.598	362.558
				143506	561.014.096	4.700.162.216	346.676
				143507	562.565.555	4.700.162.743	343.713
				144007	561.029.570	4.698.254.781	356.026
				144009	562.325.061	4.698.159.361	355.331
				144011	564.331.911	4.698.216.316	333.741
				144013	565.938.105	4.699.359.534	344.267
				144502	562.012.253	4.697.626.884	337.002
				144504	566.091.867	4.697.650.032	332.057