

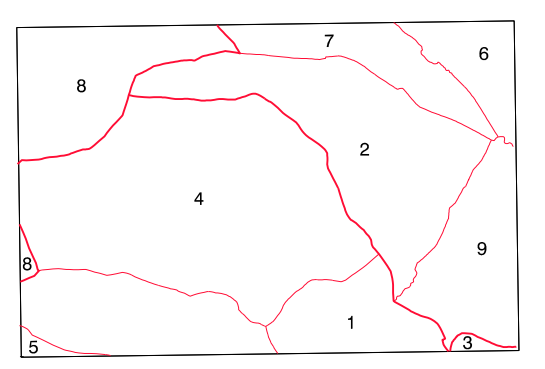
**SIGNOS CONVENCIONALES**

- 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-Valla.
- Verice geodesico de 1º orden.
- Verice geodesico 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- Viguada.
- Pozo- Balsa- Fuente- Piscina.
- Curvas de nivel- Curvas de depresión, Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancalado.
- Límite de cultivo.

**USOS DE SUELO**

- A Arrozal
- Ci Coníferas
- E Erval
- Ff Frondosas
- Fr Frutales
- Ha Hulechal
- H Huerta-Regadio
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vitis
- J Jardín

**DIVISION ADMINISTRATIVA**



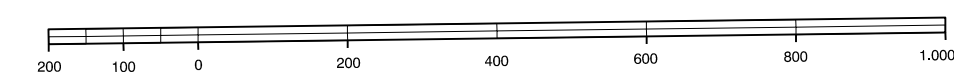
- 1.- Alzón (Goñi)
- 2.- Artea (Oñe)
- 3.- Azniza (Goñi)
- 4.- Goñi (Goñi)
- 5.- Murriétx (Goñi)
- 6.- Oñe (Oñe)
- 7.- Serroñin (Oñe)
- 8.- Sierra de Andía
- 9.- Utzurum (Oñe)

**INFORMACION COMPLEMENTARIA**

ESCALA DE VUELDO: 1:20.000  
FECHA: OCTUBRE 1995  
REALIZACION: AZNAUT S.A.  
RESTITUCION: DMAP, R.C.I. P.V. Y S20000  
FECHA: JUNIO 1996  
PUBLICACION: OPTRONICS  
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<br>SENALES NIVELACION | Coordenadas: |               |           | PUNTOS DE APOYO | Coordenadas:  |           |   |
|----------------------------------|--------------|---------------|-----------|-----------------|---------------|-----------|---|
|                                  | X            | Y             | Z         |                 | X             | Y         | Z |
| 124519                           | 587.168,173  | 4.744.350,890 | 1.058,288 | 587.168,173     | 4.744.350,890 | 1.058,288 |   |
| 124520                           | 588.738,375  | 4.744.437,905 | 1.100,913 | 588.738,375     | 4.744.437,905 | 1.100,913 |   |
| 124522                           | 591.759,438  | 4.744.583,123 | 817,765   | 591.759,438     | 4.744.583,123 | 817,765   |   |
| 124523                           | 593.251,620  | 4.744.459,694 | 587,060   | 593.251,620     | 4.744.459,694 | 587,060   |   |
| 125045                           | 591.754,069  | 4.744.006,974 | 728,423   | 591.754,069     | 4.744.006,974 | 728,423   |   |
| 215932                           | 592.259,839  | 4.747.294,340 | 519,331   | 592.259,839     | 4.747.294,340 | 519,331   |   |
| 215952                           | 591.296,450  | 4.747.145,038 | 791,886   | 591.296,450     | 4.747.145,038 | 791,886   |   |
| 215992                           | 588.323,817  | 4.747.511,379 | 1.205,438 | 588.323,817     | 4.747.511,379 | 1.205,438 |   |
| 216972                           | 589.909,903  | 4.747.447,953 | 979,193   | 589.909,903     | 4.747.447,953 | 979,193   |   |

**COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA**

|        |        |        |                           |
|--------|--------|--------|---------------------------|
| 114-11 | 114-12 | 115-9  | Correspondencia al 1:5000 |
| 114-15 | 114-16 | 115-13 |                           |
| 140-3  | 140-4  | 141-1  |                           |
|        |        |        | 114 (7-7)                 |
|        |        |        | 114 (7-8)                 |
|        |        |        | 114 (8-7)                 |
|        |        |        | 114 (8-8)                 |