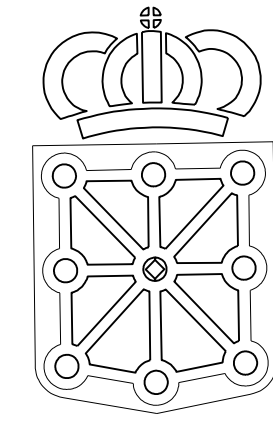


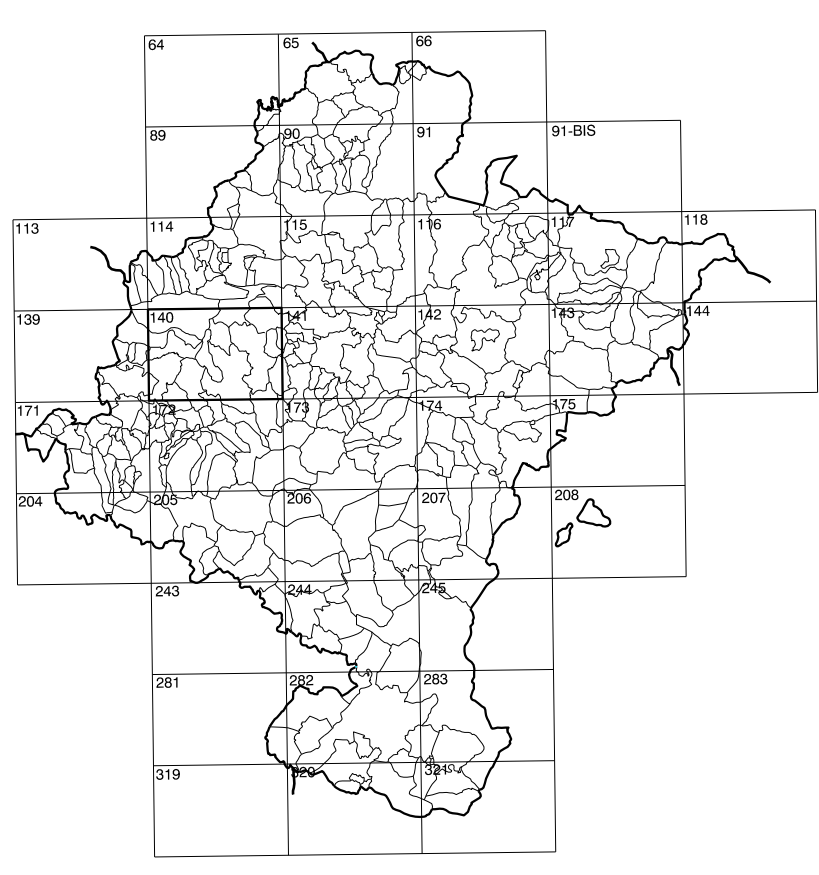
|          |          |          |
|----------|----------|----------|
| 140(6-5) | 140(6-6) | 140(6-7) |
| 140(7-5) | 140(7-6) | 140(7-7) |
| 140(8-5) | 140(8-6) | 140(8-7) |

# COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

|          |         |       |
|----------|---------|-------|
| 1:50.000 | 1:5.000 | ALLOZ |
| 140      | 7-6     |       |



**GOBIERNO DE NAVARRA**  
 DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
 TRANSPORTES Y COMUNICACIONES  
 SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



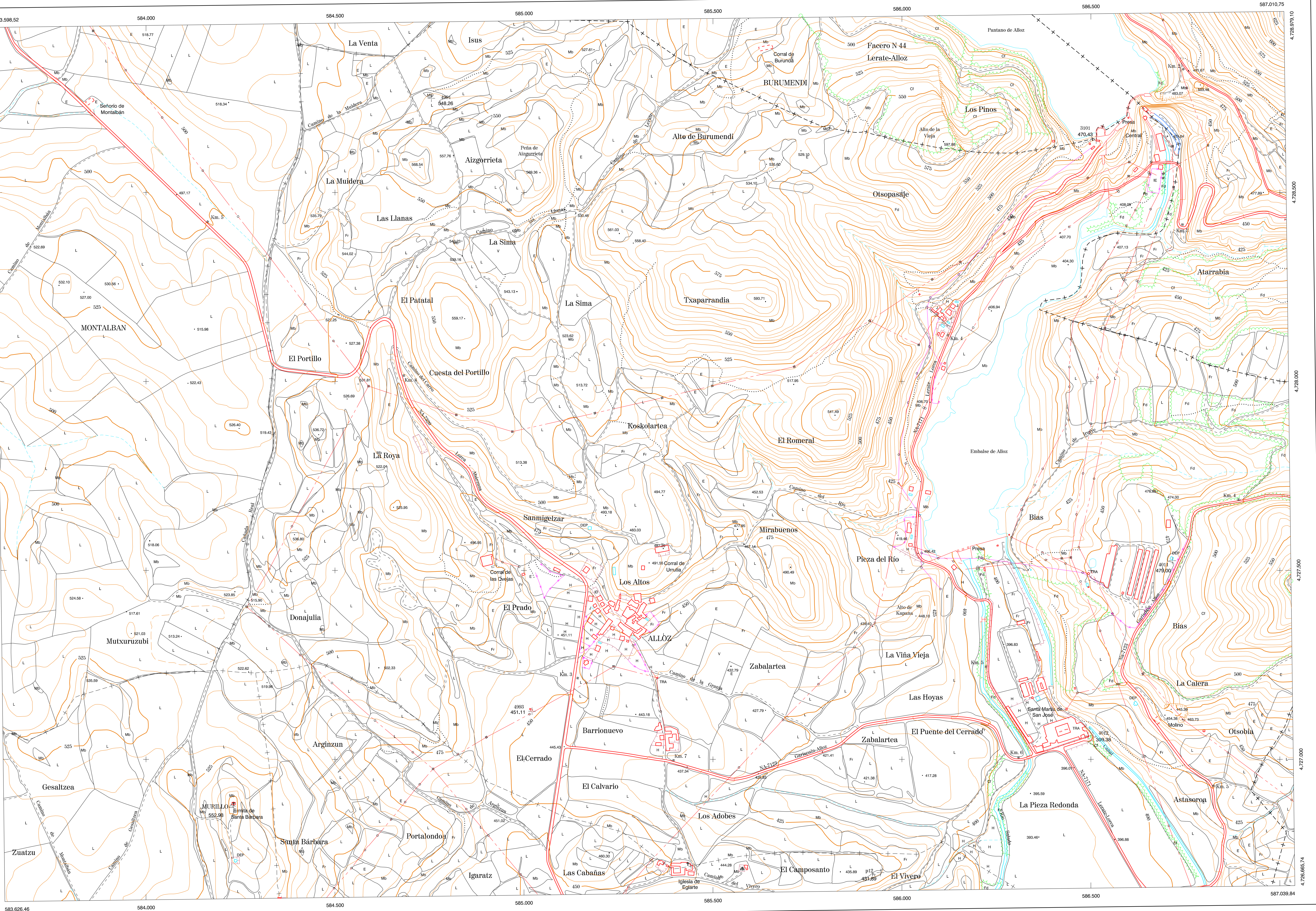
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

**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.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1er 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.
- Acueducto-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.

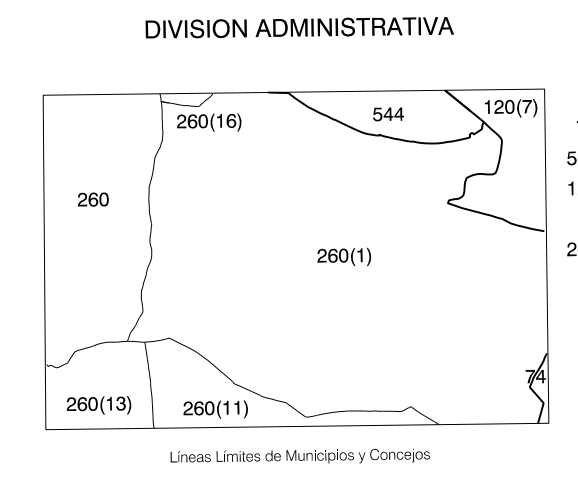
**USOS DE SUELO**

|    |                 |    |                       |
|----|-----------------|----|-----------------------|
| A  | Arrozal         | J  | Jardín, Zona Verde    |
| Ci | Conterras       | L  | Labor                 |
| Ep | Erial - Pastos  | Mt | Matorral              |
| Fd | Froncosas       | O  | Olivar                |
| Fr | Frutales        | P  | Pradera               |
| Hb | Hielcal         | Rc | Rocoso - Improductivo |
| H  | Huerta, Regadío | V  | Víña                  |



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 140 (7-6)

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

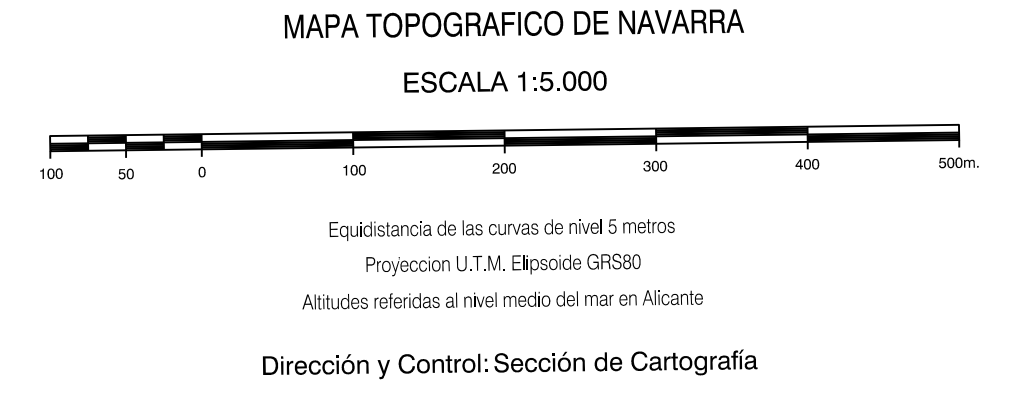


COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

|     |                  |
|-----|------------------|
| 74  | Cirauqui         |
| 544 | Faceria 44       |
| 120 | Guesaluz         |
| 7   | Iturre           |
| 260 | Yerri            |
| 1   | Alloz            |
| 11  | Lácar            |
| 13  | Murillo de Yerri |
| 16  | Ugár             |

INFORMACION COMPLEMENTARIA

| FORMACION INICIAL           | ACTUALIZACION               |
|-----------------------------|-----------------------------|
| VUELO                       | VUELO                       |
| Fecha: SEPTIEMBRE 1980      | Fecha: AGOSTO 1998          |
| Escala: 1:20.000            | Escala: 1:20.000            |
| Realizado por: AZIMUT, S.A. | Realizado por: AZIMUT, S.A. |
| RESTITUCION                 | RESTITUCION                 |
| Fecha: OCTUBRE 1994         | Fecha: JUNIO 1999           |
| Aparatos: BC3, P3, SD2000   | Aparatos: DIAP, P3, SD2000  |
| Realizado por: T.C.S.A.     | Realizado por: T.C.S.A.     |



INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

| VERTICES Y SEÑALES NIVELACION | Coordenadas: |               |         | PUNTOS DE APOYO | Coordenadas: |               |         |
|-------------------------------|--------------|---------------|---------|-----------------|--------------|---------------|---------|
|                               | X            | Y             | Z       |                 | X            | Y             | Z       |
| MURILLO                       | 586.514.499  | 4.726.638.423 | 470.001 | p12             | 585.943.644  | 4.726.700.099 | 431.900 |
|                               |              |               |         | 4011            | 586.716.121  | 4.727.525.565 | 479.002 |
|                               |              |               |         | 4012            | 586.492.983  | 4.727.061.929 | 399.381 |
|                               |              |               |         | 4991            | 584.755.357  | 4.728.749.063 | 548.269 |
|                               |              |               |         | 4993            | 585.021.789  | 4.727.127.174 | 451.112 |