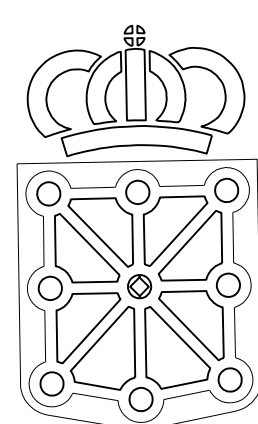


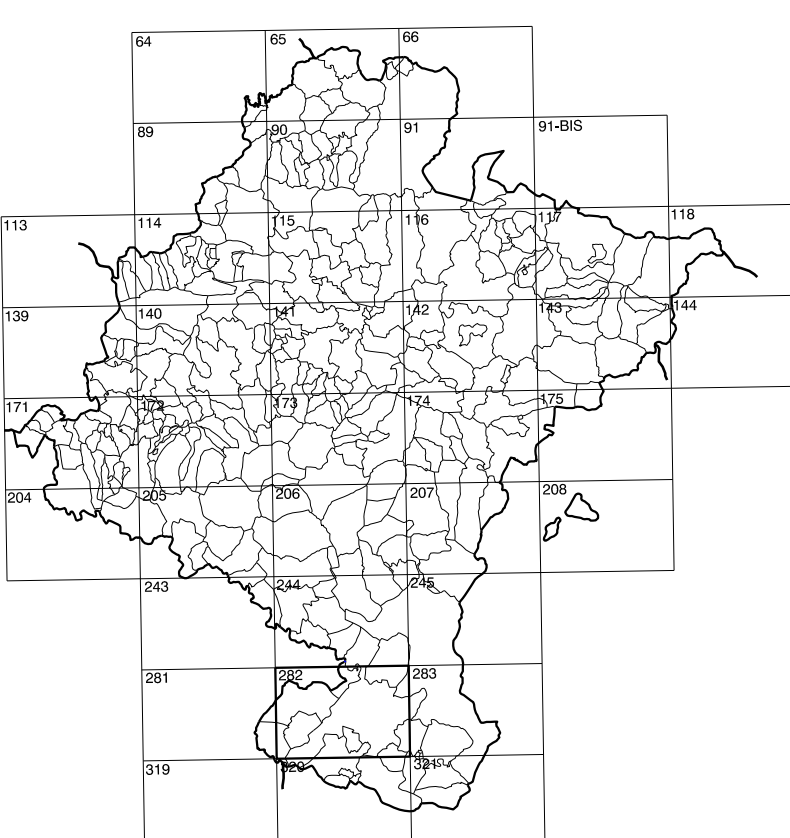
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

| | | |
|----------|----------|----------|
| 282(1-4) | 282(1-5) | 282(1-6) |
| 282(2-4) | 282(2-5) | 282(2-6) |
| 282(3-4) | 282(3-5) | 282(3-6) |

| | | |
|----------|---------|----------------------------|
| 1:50.000 | 1:5.000 | CORRALIZA DE VALDELAFUENTE |
| 282 | 2-5 | |



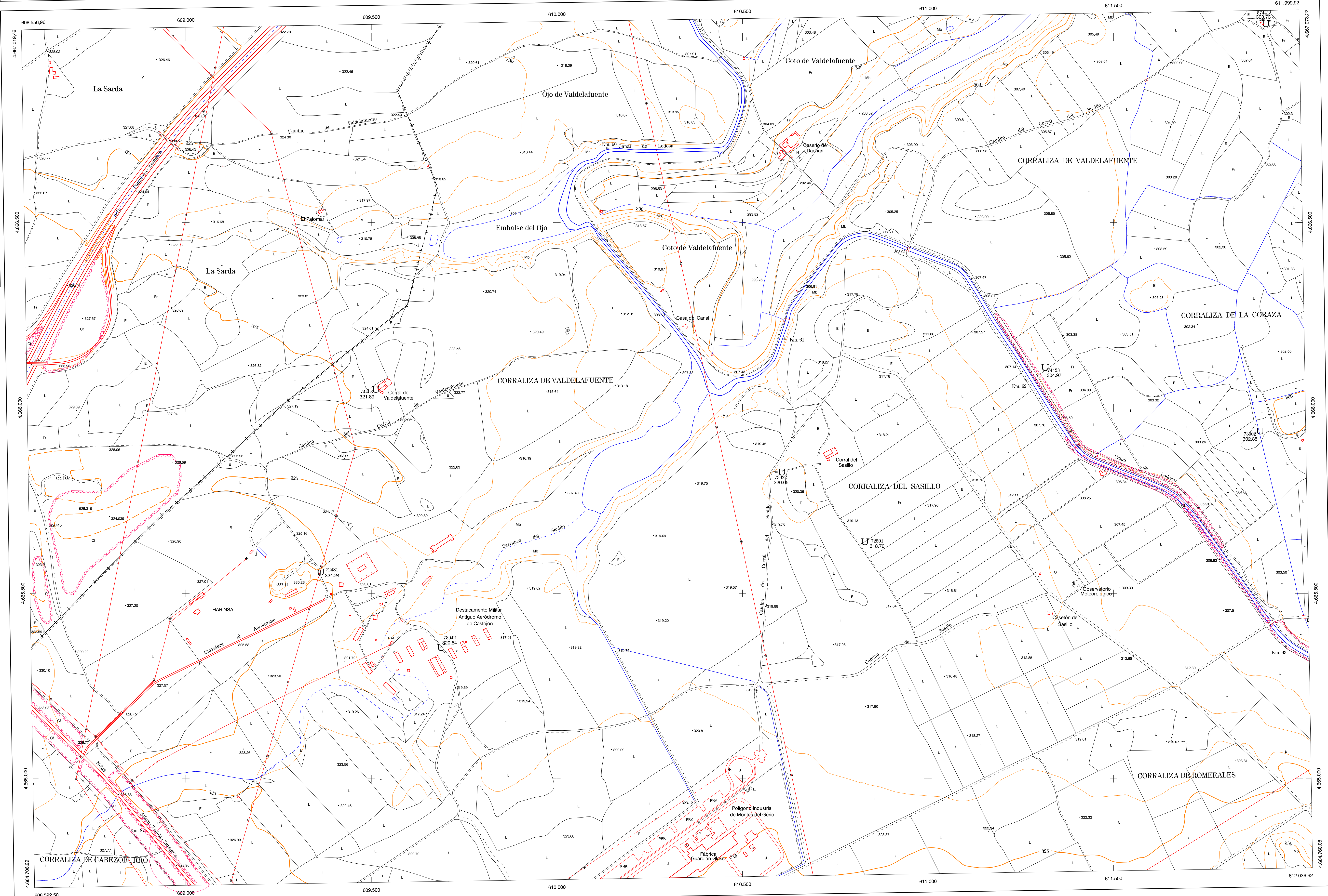
GOBIERNO DE NAVARRA
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

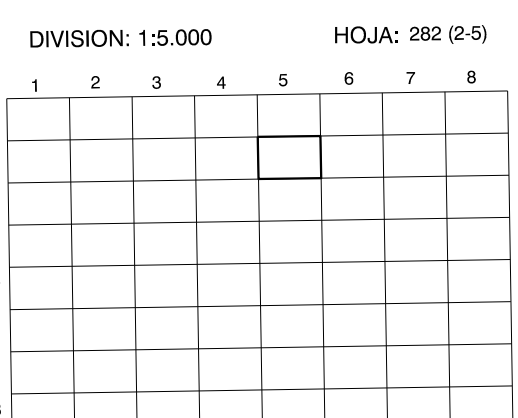
- Autopista, Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comarcal.
- Red local.
- Camino de Santiago.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Edif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapa-Alambreada-Valla.
- Vertice geodésico de 1er orden.
- Vertice 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.
- Acoquia-Vaguada-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancaldado.
- Parcelario visto.



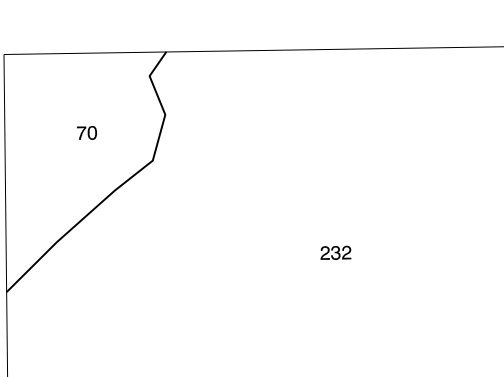
HOJA 282 (2-5)

USOS DE SUELO

- | | | | |
|----|-----------------|----|-------------------------|
| A | Arrozal | J | Jardín, Zona Verde |
| Cf | Coníferas | L | Labor |
| Ep | Erial- Pastos | Mt | Matorral |
| Fd | Frondosas | O | Olivar |
| Fr | Frutales | P | Pradera |
| He | Hechizal | Rc | Riegosco - Improductivo |
| H | Huerta, Regadío | V | Viña |



DIVISION ADMINISTRATIVA

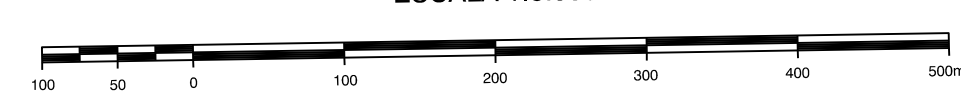


INFORMACION COMPLEMENTARIA

| | | | |
|--------------------------|-----------------|----------------------|-----------------|
| FORMACION INICIAL | | ACTUALIZACION | |
| VUELO | 72481 | VUELO | 72501 |
| Fecha: | SEPTIEMBRE 1982 | Fecha: | AGOSTO 1997 |
| Escala: | 1:20.000 | Escala: | 1:20.000 |
| Realizado por: | AZMUT, S.A. | Realizado por: | AZMUT, S.A. |
| RESTITUCION | | RESTITUCION | |
| Fecha: | DICIEMBRE 1993 | Fecha: | JUNIO 1998 |
| Aparatos: | BCI, P3, SD2000 | Aparatos: | BCI, P3, SD2000 |
| Realizado por: | T.C.S.A. | Realizado por: | T.C.S.A. |

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA

ESCALA 1:5.000



Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros

Proyeccion U.T.M. Elipsoido de Hayford

Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante

Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODESICA Y TOPOGRAFICA

| VERTICES Y SEÑALES NIVELACION | Coordenadas: | | | PUNTOS DE APOYO | Coordenadas: | | |
|-------------------------------|--------------|---|---|-----------------|--------------|---------------|---------|
| | X | Y | Z | | X | Y | Z |
| | | | | 57441 | 611.908,750 | 4.667.037,552 | 303,733 |
| | | | | 72481 | 609.361,836 | 4.665.559,072 | 324,244 |
| | | | | 72501 | 610.826,153 | 4.665.640,691 | 316,704 |
| | | | | 73902 | 611.893,853 | 4.665.529,077 | 302,852 |
| | | | | 73922 | 610.604,714 | 4.665.828,522 | 320,052 |
| | | | | 73942 | 609.686,825 | 4.665.355,278 | 320,642 |
| | | | | 74403 | 609.510,708 | 4.666.051,539 | 321,894 |
| | | | | 74423 | 611.314,498 | 4.666.110,344 | 304,974 |

282 (2-5)

