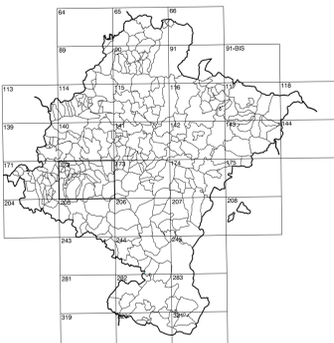


**GOBIERNO DE NAVARRA**  
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES  
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

- Autopista-Autovia
- 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-Valia
- 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
- Rio
- Arroyo o regata
- Canal
- Acoquia-Vaguada-Barranco
- Pozo-Balsa-Fuente-Fiscina
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud
- Desmonte o terraplén
- Terreno abancaldado
- Parcelario visto

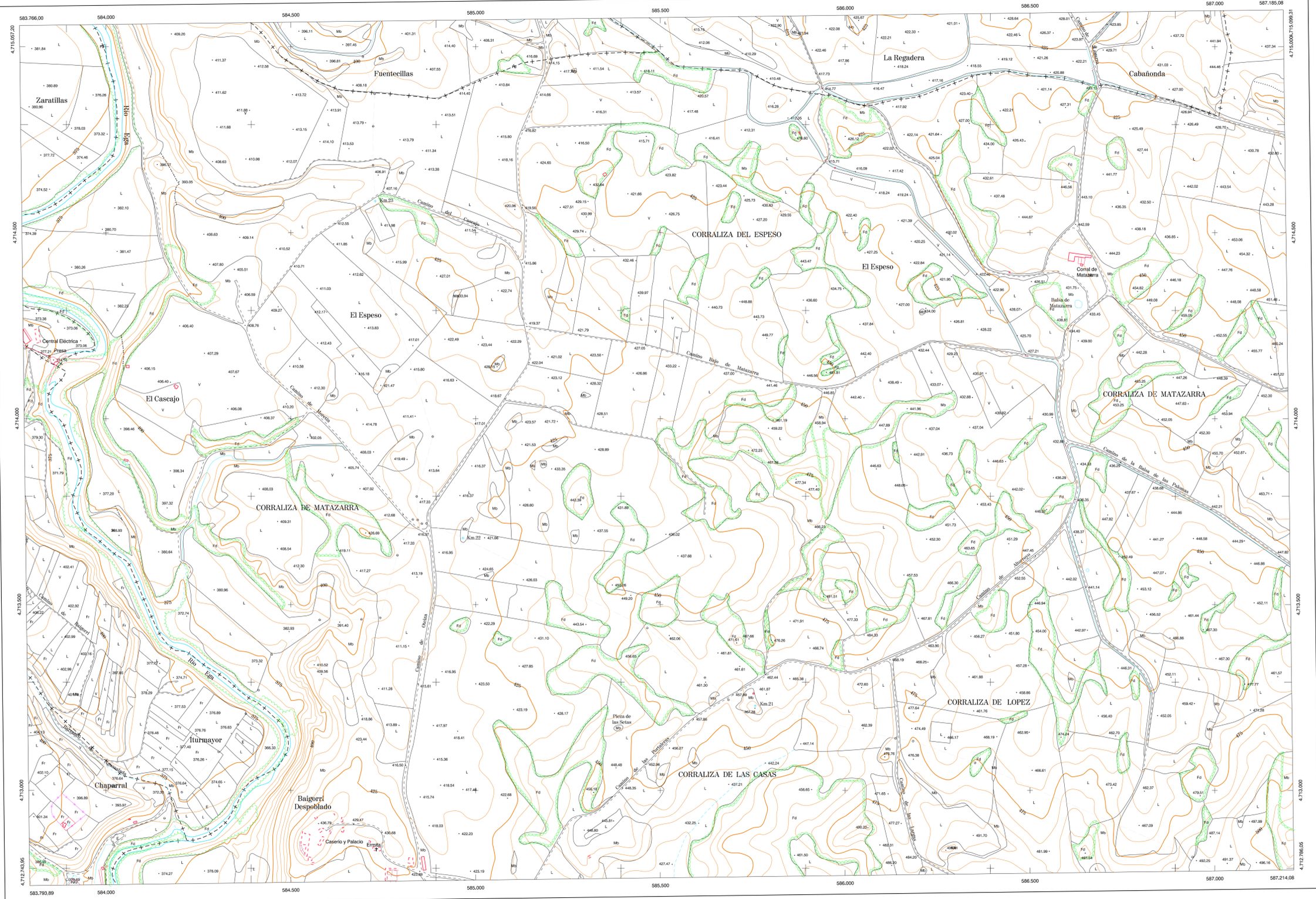
USOS DE SUELO

- |    |                 |    |                       |
|----|-----------------|----|-----------------------|
| A  | Arrozal         | J  | Jardín, Zona Verde    |
| Cl | Conterras       | L  | Labor                 |
| Ep | Erial - Pastos  | Mt | Matorral              |
| Fd | Frondosas       | O  | Olivar                |
| Fr | Frutales        | P  | Pradera               |
| Hb | Halechal        | Rc | Rocosa - improductiva |
| H  | Huerta, Regadio | V  | Vívia                 |

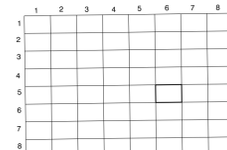
1:50.000 1:5.000  
**172 5-6** **CORRALIZA DEL ESPEO**

**COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA**

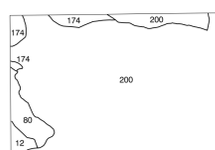
172(4-5)	172(4-6)	172(4-7)
172(5-5)	172(5-6)	172(5-7)
172(6-5)	172(6-6)	172(6-7)



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 172 (5-6)



DIVISION ADMINISTRATIVA



COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

- 5 Abarin
- 12 Allo
- 80 Dicastillo
- 174 Morenain
- 200 Olza

INFORMACION COMPLEMENTARIA

FORMACION INICIAL	ACTUALIZACION
VUELO	VUELO
Fecha: SEPTIEMBRE 1960	Fecha: AGOSTO 1998
Escala: 1:20.000	Escala: 1:20.000
Realizado por: AZMUT, S.A.	Realizado por: AZMUT, S.A.
RESTITUCION	RESTITUCION
Fecha: OCTUBRE 1994	Fecha: JUNIO 1999
Aparatos: BC3, P3, SD2000	Aparatos: DAP, 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  
Proyección U.T.M. Epsilón GRS80  
Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante  
Dirección y Control: Sección de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODÉSICA Y TOPOGRÁFICA

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO		
	X	Y	Z	X	Y	Z

172 (5-6)

