

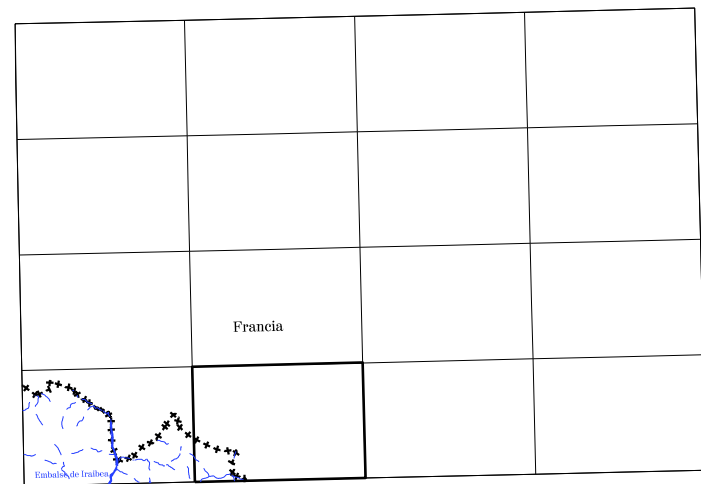
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

Gobierno de Navarra
Departamento de Obras Públicas,
Transportes y Comunicaciones

SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS
Sección de Cartografía

MOZOLA 91Bis-14
Escala 1:10.000

HOJA MENDI-ZAR DEL M.N.T.



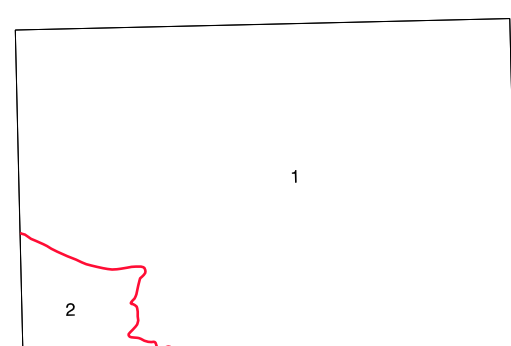
SIGNOS CONVENCIONALES

- 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 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.
- 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
- Cf Coníferas
- E Erial
- Fd Frondosas
- Ff Frutales
- He Hedochar
- H Huerta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olear
- P Pastos-Pradera
- V Vña
- J Jardín

DIVISION ADMINISTRATIVA



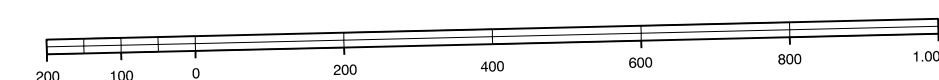
- 1- Francia
- 2- Ochoavía

INFORMACION COMPLEMENTARIA

ESCALA DE VUELO: 1:200.000
 FECHA: OCTUBRE 1.995
 REALIZACION: ADMUT S.A.
 RESTITUCION: DAP, BCL, P3 Y B23000
 FECHA: JUNIO 1.996
 PUBLICACION: OPTRONICS
 FECHA: ENERO 1997
 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. Espado de Hayford
 Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante

Dirección y Control: Sección de Cartografía

91Ba - 9	91Ba - 10	91Ba - 11	Correspondencia al 1:5.000
91Ba - 13	91Ba - 14	91Ba - 15	
117 - 1	117 - 2	117 - 3	
			91Ba (7 - 3) 91Ba (7 - 4)
			91Ba (8 - 3) 91Ba (8 - 4)

Hoja 91Bis - 14