

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

117-4	118-1	118-2	Correspondencia al 1:5.000
117-8	118-5	118-6	
117-12	118-9	118-10	
118 (I-1)	118 (I-2)	118 (I-3)	

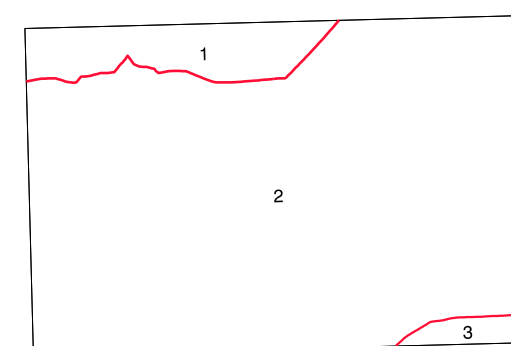
Hoja 118 - 5

- 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.
 - Vertice geodésico de 1er orden.
 - Vertice geodésico de orden inferior-Topográfico.
 - Señal de nivelación.
 - Punto de apoyo.
 - Gasoducto.
 - Oleoducto.
 - Otras conducciones subterráneas.
 - Limite de nación.
 - Limite de comunidad autónoma.
 - Limite de término municipal.
 - Limite de concejo.
 - Río.
 - Arroyo o regata.
 - Canal.
 - Acequia-Vaguada.
 - Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
 - Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
 - Desmonte o terraplén.
 - Terreno abancado.
 - Limite de cultivo.

USOS DE SUELO

- A Arrozal
- Ca Canteras
- E Erial
- Fd Frondosas
- Fr Frutales
- He Hecistal
- H Hierta-Regadío
- L Labor-Secano
- Ma Monte alto
- Mb Monte bajo
- O Olivar
- P Pastos-Pradera
- V Vía
- J Jardín

DIVISION ADMINISTRATIVA



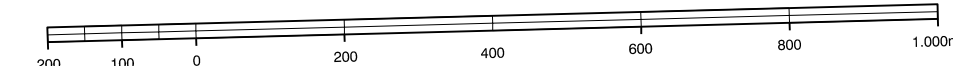
- 1.- Francia
- 2.- Aragón
- 3.- Zuriza

INFORMACION COMPLEMENTARIA

ESCALA DE VUELO: 1:20.000
 FECHA: OCTUBRE 1995
 REALIZACION: ADAMIT S.A.
 RESTITUCION: DMAP, BCL, P3 Y SD2000
 FECHA: JUNIO 1.996
 PUBLICACION: OPTOTRACMS
 FECHA: ENERO 1.998
 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. Elipsoide de Hayford
 Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante
 Dirección y Control: Sección de Cartografía

VERTICES Y SEÑALES NIVELACION	Coordenadas:			PUNTOS DE APOYO	Coordenadas:		
	X	Y	Z				
Lacora	676.373.733	4.758.027.219	1.243.360	187772	680.127.982	4.758.535.200	1.638.720
Pedrisa	676.107.948	4.756.058.373	1.370.680	187792	678.497.372	4.758.170.010	1.547.950
				199042	675.995.942	4.755.617.560	977.820
				199082	679.462.022	4.755.884.820	1.655.820
				199102	681.369.892	4.756.326.740	1.713.940
				206321	675.707.772	4.756.862.430	1.364.420
				206291	680.775.942	4.757.228.460	1.630.990
				206292	680.891.602	4.754.212.810	1.772.160
				217631	676.099.132	4.755.203.750	1.025.030