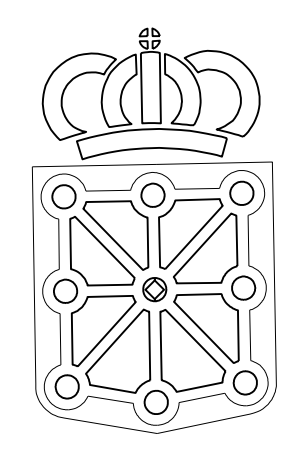


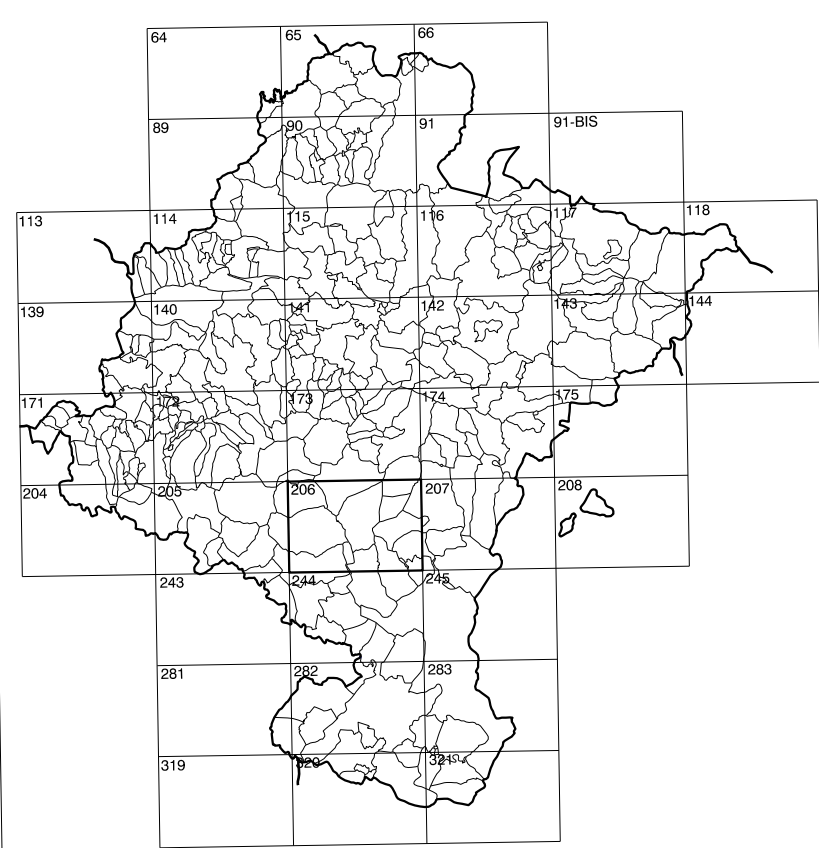
206(3-4)	206(3-5)	206(3-6)
206(4-4)	206(4-5)	206(4-6)
206(5-4)	206(5-5)	206(5-6)

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

1:50.000	1:5.000	LA JUGUERA
206	4-5	



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



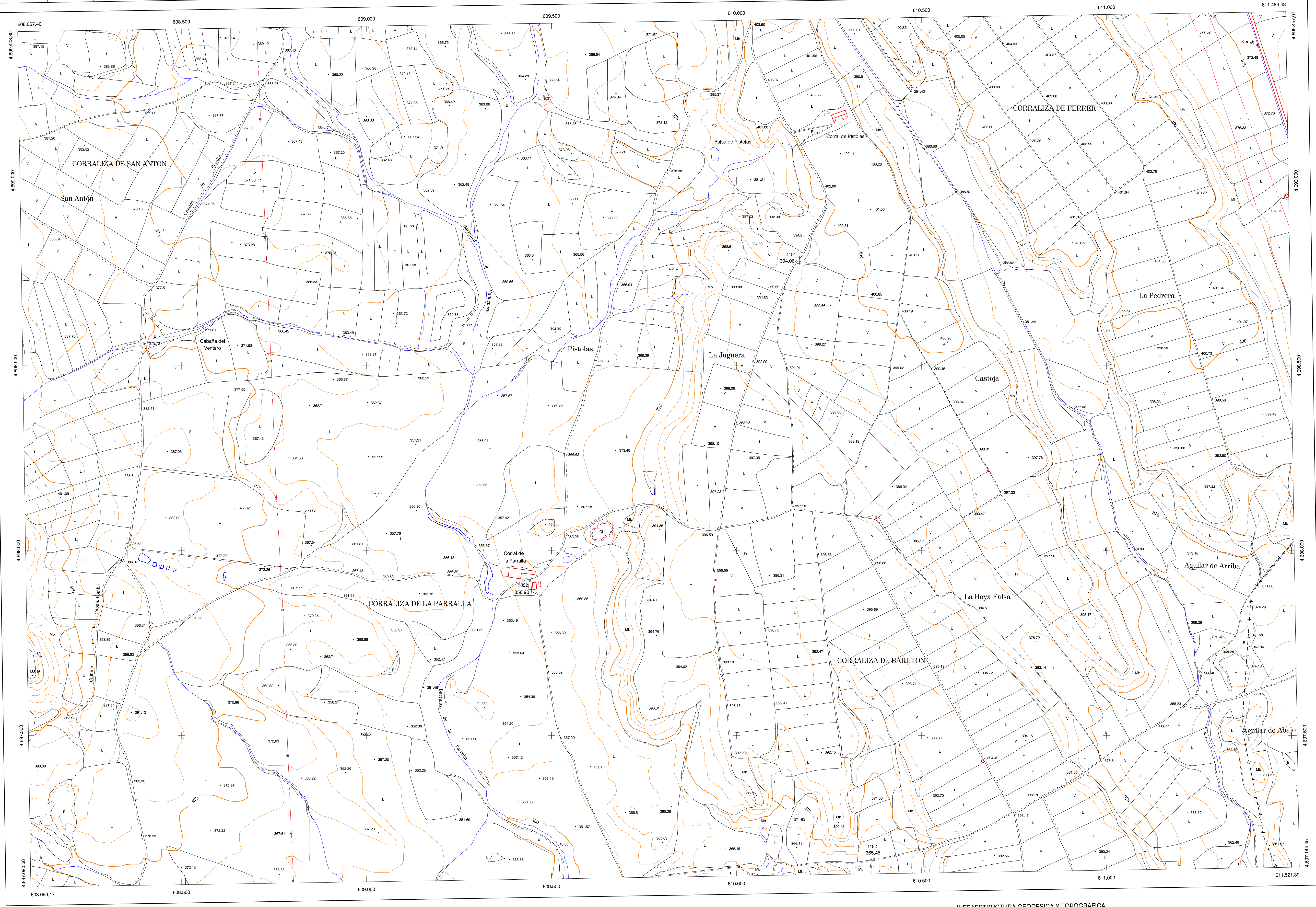
DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

- Autopista-Autovía.
- Red de interés general.
- Red de interés de la Comunidad Foral.
- Red comarcal.
- Red local.
- Camino pavimentado.
- Camino sin pavimentar.
- Senda-Cañada.
- Ferrocarril vía electrificada.
- Ferrocarril vía doble.
- Ferrocarril vía única.
- Línea eléctrica.
- Línea telefónica.
- Edificación-Escif. en ruinas.
- Torre metálica-Apoyo de hormigón.
- Tapia-Alambrada-Valla.
- Vértice geodésico de 1º 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-Barranco.
- Pozo-Balsa-Fuente-Piscina.
- Curvas de nivel-Curvas de depresión-Altitud.
- Desmonte o terraplén.
- Terreno abancado.
- Parcelario vieto.

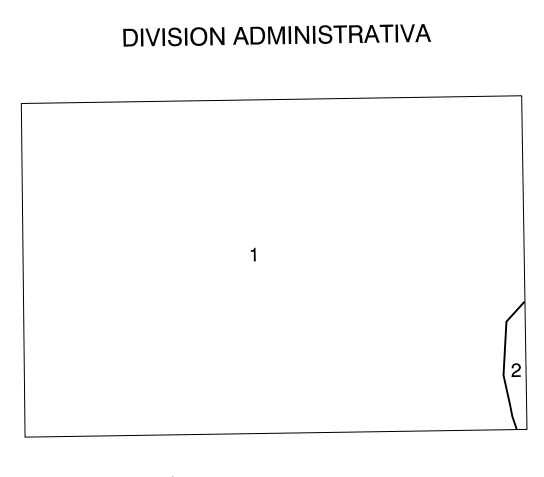
USOS DE SUELO

Cf	Coníferas
E	Enjal
Fd	Frondosas
Fr	Frutales
He	Heléchal
H	Huerta-Regadío
L	Labor-Secano
Ma	Monte alto
Mb	Monte bajo
O	Olivar
P	Pastos-Pradera
V	Viña
J	Jardín



DIVISION: 1:5.000 HOJA: 206 (4-5)

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



INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
 Escala: 1/18.000
 Fecha: JUNIO-1.989
 Empresa: CETFA

RESTITUCION
 Instrumento: B8S Y P3
 Fecha: NOVIEMBRE-1.991
 Empresa: TRABAJOS CATASTRALES S.A.

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA
 ESCALA 1:5.000

Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros
 Proyeccion U.T.M. Elipsoide 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
				4191	610.074.259	4.698.783.349	394.099
				4192	610.968.039	4.697.162.179	365.459
				5322	609.449.919	697.894.519	356.909

206 (4-5)

HOJA 206 (4-5)