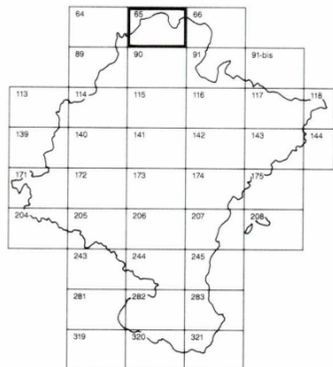




DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
SERVICIO DE OBRAS PUBLICAS



DIVISION DEL TERRITORIO EN HOJAS 1:50.000

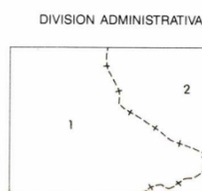
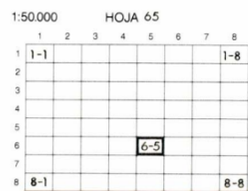
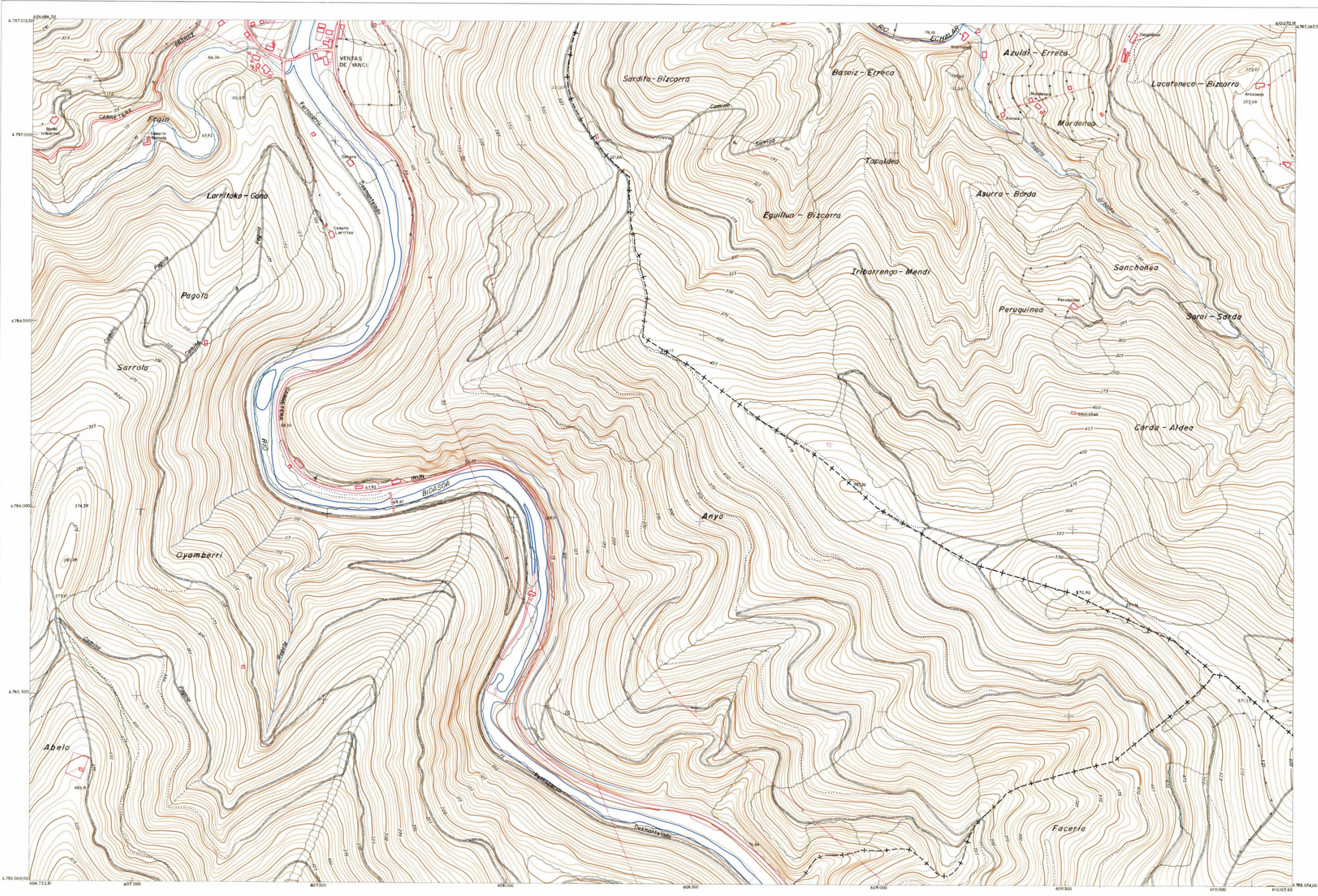
1:50.000	1:5.000	VENTA DE IGANTZI
65	6-5	

COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

65 (5-4)	65 (5-5)	65 (5-6)
65 (6-4)	65 (6-5)	65 (6-6)
65 (7-4)	65 (7-5)	65 (7-6)

HOJA 65 (6-5)

- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Autopista - Autovia.
 - 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.
 - Línea telegráfica.
 - Edificio en ruinas.
 - Torre metálica - Apoyo de hormigón.
 - Tapia y alambres.
 - Vertice geodésico de 1º orden.
 - Vertice geodésico de orden inferior - Topográfico.
 - Señal de nivelación.
 - Punto de apoyo.
 - Gasoducto.
 - Dioeducto.
 - Limite de nación.
 - Limite de comunidad autónoma.
 - Limite de término municipal.
 - Rio.
 - Arroyo o regata.
 - Canal.
 - Acequia.
 - Conducción subterránea.
 - Pozo - Balsa - Fuente - Piscina.
 - Jardín - Arbol - Seto.
 - Curvas de nivel - Curvas de depresión - Alitud.
 - Desmonte o terrapién.
 - Terreno abanallado.



- 1 - YANCI
- 2 - ECHALAR
- 3 - SUMBILLA

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VUELO
Escala:
Fecha:
Empresa:

RESTITUCION
Instrumento:
Fecha:
Empresa:

MAPA TOPOGRAFICO DE NAVARRA
ESCALA 1:5.000

Equidistancia de las curvas de nivel 5 metros
Proyección UTM. Elipsoide de Hayford
Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante
Dirección y Control: Sección de Servicios Técnicos
Negociado de Cartografía

INFRAESTRUCTURA GEODÉSICA Y TOPOGRÁFICA

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

