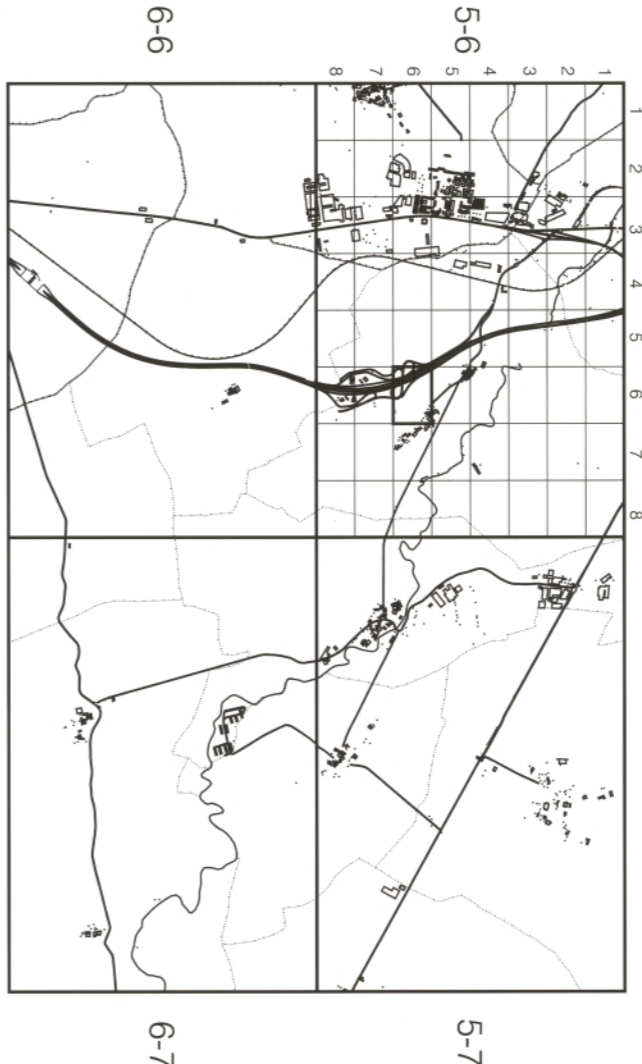




SERVICIO DE PROYECTOS,
TECNOLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Sección de cartografía



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

IMARCOAIN

HOJA 141 (5-6) 6-6

SIGNOS CONVENCIONALES

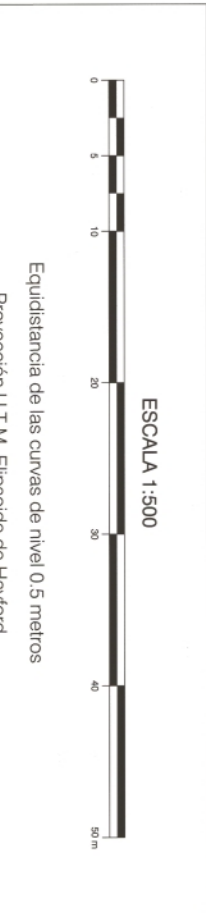
Categoría	Simbología	Descripción
Distinción	1	Acera
Autovía	2	Trocha
Ruina	3	Abandonada
Región no demarcada	4	Vieja
Punto de luz	5	Muro de contención
Red. Alcantaral	6	Saia
Tubo metálico	7	Acodado
Tram. metálico	8	Barandilla
Admiral	9	Deformada
Cable de la O.N.C.E	10	Derivación
Seminario	11	Trincheras
Región de acastilla	12	Canal de nivel
Región anéctico	13	Construcción
Sendero de montaña	14	Camino
Región selvático	15	Carretera
Región de paz	16	Serena
Válvula pánico	17	Canal
Red. Faltas de potabilización	18	Acueducto
Punto de apoyo	19	Arroyo
Punto de retención	20	Vigilancia
Punto de altitud	21	Red. al. 1/100
Cable telefónico	22	Línea eléctrica
Banco	23	Línea telefónica
Banca en arroyo	24	Línea telefónica
Banca de asfáltica	25	Línea telefónica
Fuente pública	26	USOS DEL SUELO
Paso	27	Ahorro
Banca de inundación	28	Primitivo
Región de agua	29	Paso
Camino	30	Mayor Nip
Paso subterráneo	31	Labio
Paso subterráneo	32	Omnir
Indicador topográfico	33	Fiscal
Asfáltico	34	Vial
Transformador	35	Vial

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VELEO
RESISTUCION

Fecha: JULIO 1988
Fecha: DICIEMBRE 1988

Empreses: AZMUT S.A.
Empreses: TRINIDADOS CAYSTRALES S.A.



Escuela de Ingenieros de la Universidad de Navarra
Departamento de Topografía
Dirección y Control: Sección de Cartografía

