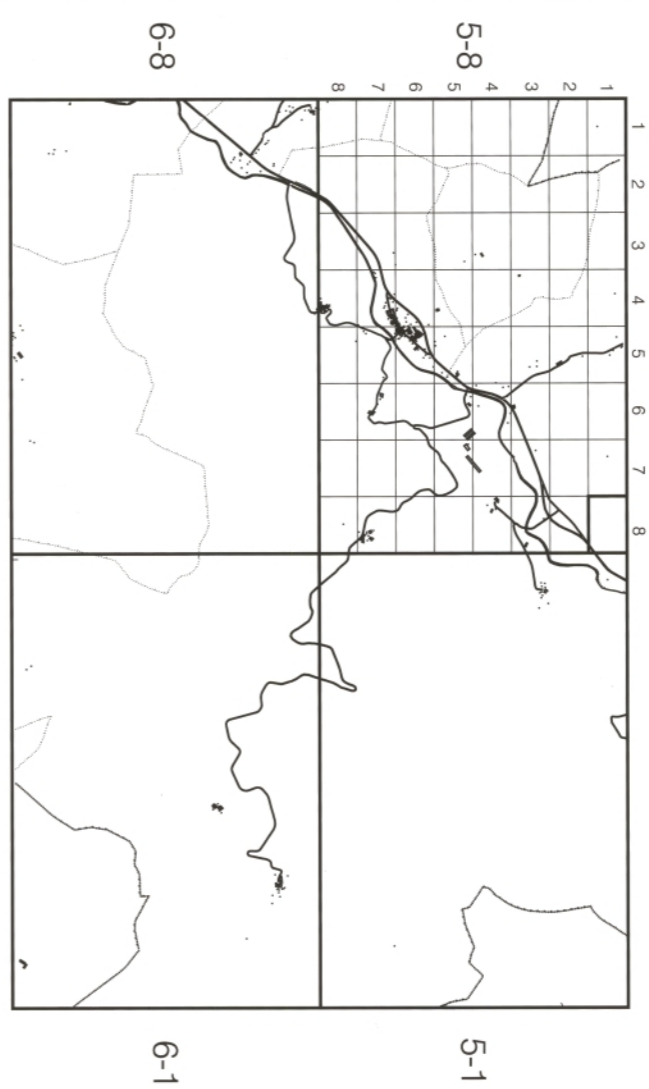




SERVICIO DE PROYECTOS,
TECNOLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Sección de cartografía



SUBDIVISIÓN DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

URDANIZ

HOJA 115 (5-8) 1-8

SIGNOS CONVENCIONALES

Estación	□	Divisor de propiedad	—+—
Juñeras	○	Acera	—
Proble	○	Trocha	—
Riego no dividido	○	Asfáltica	—
Sanitario	○	Vivero	—
Punto de luz	○	Muro de contención	—
Red eléctrica	○	Suro	—
Torre metéora	○	Acabado	—
Abuelo	○	Barandilla	—
Acuer	○	Demarcación	—
Cable de la O.N.C.E.	○	Trenballe	—
Canal	○	Curva de nivel	—
Riego de acumulación	○	Construcción	—
Riego eléctrico	○	Cambio	—
Suaviz de presión	○	Certero	—
Riego eléctrico	○	Sinca	—
Riego de gas	○	Canal	—
Vivero protegido	○	Acacia	—
Red eléctrica de posttensionado	○	Arroz	—
Punto de abastecimiento	○	Vegada	—
Punto de medición	○	Rio	—
Canal metéora	○	Lago	—
Canal metéora	○	Línea eléctrica	—
Banco	○	Línea telefónica	—
Banco	○	U.T.	—
Banco de agua	○		
Banco de explotación	○		
Canal aducida	○		
Punto	○		
Banco de inundación	○		
Riego de agua	○		
Estanque	○		
Punto de abastecimiento	○		
Punto de medición	○		
Reservorio de agua	○		
Agüero	○		
Transformador	○		

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VELO	RESTITUCIÓN
Escala: 1:500	Instrumentos: ANCYT 80182
Fecha: JULIO 1986	Fecha: DICIEMBRE 1986
Empresa: AZMUT S.A.	Empresa: TRIBALON CASTAÑERES S.A.

