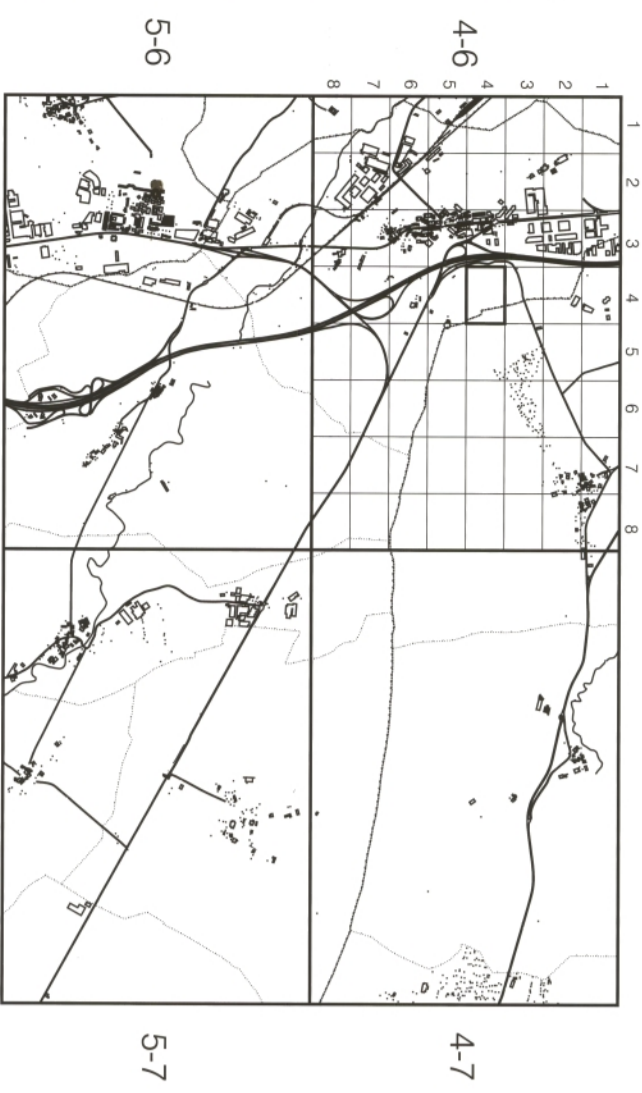


SERVICIO DE PROYECTOS,  
TECNOLOGÍA Y OBRAS HIDRAULICAS  
Sección de cartografía



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

**NOAIN**

HOJA 141 (4-6) 4-4

SIGNOS CONVENCIONALES

Estación	□	División de regadío	—
Asentamiento	□	Asena	—
Puerto	○	Trocha	—
Regador o beneficiario	○	Alimentada	—
Sendero	○	Vieja	—
Punto de luz	○	Muro	—
Fila albañalero		Muro de contención	—
Trova metélica		Siso	—
Risón		Arroyo	—
Abuel		Arroyo	—
Canal de la O.N.C.E.		Barandilla	—
Sendero		Divorción	—
Regador de abastecimiento		Terminado	—
Regador eléctrico		Canal de riego	—
Sendero de gestión		Construcción	—
Regador instalado		Comensal	—
Regador en gas		Canal	—
Valvea generadora		Acueducto	—
Red eléctrica de distribución		Arroyo	—
Punto de apoyo	+	Veguada	—
Punto de instalación	+	+ canal	—
Punto de abastecimiento	+	Rio	—
Cablea telefónica	+	Lago	—
Banco	+	Línea eléctrica	—
Banco de regadío	+	Línea telefónica	—
Banco de separación	+	USOS DEL SUELO	
Fuente pública	+	Huerto	H
Puerto	○	Pantano	RV
Banco de protección	○	Puerto	RV
Regador de agua	○	Prado	RV
Estacione	○	Prado	RV
Punto de abastecimiento	○	Mercado	MA
Punto municipal	○	Labor	L
Instalación deportiva	○	Olivar	O
Aparcamiento	○	Finca	FM
Transportador	○	Vivero	V

INFORMACION COMPLEMENTARIA

**VIEJO**  
Escala: 1:500  
Fecha: 14/10/98  
Empresa: AZBUT S.A.

**RESTRICCION**  
Ingeniero: ANTONIO BARRICA  
Fecha: 14/10/98  
Empresa: TRABAJOS CHRISTIANES S.A.

