



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

EGULLOR

HOJA 115 (8-2) 3-1

SIGNOS CONVENCIONALES

	Edificación		División de regadío
	Jardines		Aceña
	Puzos		Taba
	Regadío no identificado		Alameda
	Simbolo		Vaya
	Punto de luz		Muro de construcción
	Muro albañilería		Suelo
	Torre metéorica		Acabado
	Balcón		Alacena
	Alacena de la O.M.C.E.		Banderola
	Suelo		Demarcación
	Regadío de acanaladura		Trepelón
	Regadío valenciano		Curso de nivel
	Suelo de pastoreo		Construcción
	Regadío en gas		Camerón
	Vánculo panteónico		Camino
	Nivel de abastecimiento de irrigación		Calle
	Punto de medición		Acequia
	Punto de abastecimiento		Arroyo
	Cálculo de abastecimiento		Higuera
	Cálculo de abastecimiento		Río
	Cálculo de abastecimiento		Línea eléctrica
	Cálculo de abastecimiento		Línea telefónica
	Balsa de riego		USOS DEL SUELO
	Balsa de almacenamiento		Horno
	Fuente pública		Pared
	Pozo		Pared
	Balsa de inyección		Pared
	Balsa de agua		Pared
	Estanque		Pared
	Pared de protección		Pared
	Pared de protección		Pared
	Instalación deportiva		Pared
	Apestanamiento		Pared
	Transmisor		Pared

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VELEO
Escala: 1:3.500
Fecha: JULIO 1985
Empresa: AZMUT S.A.

RESTITUCIÓN
Instrumentos: ANICAT BENTEC
Fecha: DICIEMBRE 1986
Empresa: TRIMADOS CARTOGRAFIA S.A.



Escala gráfica de las curvas de nivel 0,5 metros
Proyección U.T.M. Espalda de Hayford
Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante
Dirección y Control: Sección de Cartografía

