



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

ESPARZA

HOJA 141 (4-5) 7-2

SIGNOS CONVENCIONALES

Edificación	□	Distrito de regulación	—
Asentamiento	○	Acera	—
Parque	○	Trocha	—
Regador no beneficiado	○	Asfáltica	—
Servicio	○	Moja	—
Punto de luz	○	Alar	—
Alto aislamiento	○	Alar de construcción	—
Torre metéora	○	Sala	—
Balón	○	Alcalde	—
Alar	○	Barandilla	—
Cable de la O.N.C.E.	—	Barandilla	—
Suministro	○	Barandilla	—
Regador de alumbrado	○	Canal de riego	—
Regador eléctrico	○	Canal de riego	—
Sumidero de gasolinas	○	Canal de riego	—
Regador automático	○	Canal de riego	—
Regador de gas	○	Canal de riego	—
Válvula reguladora	○	Canal de riego	—
Abertura de regulación	○	Canal de riego	—
Punto de apoyo	○	Canal de riego	—
Punto de inyección	○	Canal de riego	—
Punto de alimentación	○	Canal de riego	—
Cable telefónico	—	Canal de riego	—
Banco	—	Canal de riego	—
Banco de rocas	—	Canal de riego	—
Banca de esportin	—	Canal de riego	—
Fuente pública	○	Canal de riego	—
Punto	○	Canal de riego	—
Banco de incendios	○	Canal de riego	—
Regador de agua	○	Canal de riego	—
Estación	○	Canal de riego	—
Punto subterráneo	○	Canal de riego	—
Punto manométrico	○	Canal de riego	—
Instalación eléctrica	○	Canal de riego	—
Aparcamiento	○	Canal de riego	—
Transectivo	○	Canal de riego	—

USOS DEL SUELO

Asentamiento	H
Parque	PA
Regador de agua	RA
Estación	ES
Punto subterráneo	PS
Punto manométrico	PM
Instalación eléctrica	IE
Aparcamiento	AP
Transectivo	TR

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VEEDOR
Escala: 1:5.000
Fecha: JULIO 1988
Empresa: AZMUT S.A.

RESTRICIÓN
Informante: ANGLAT BERTIZ
Fecha: DICIEMBRE 1988
Empresa: TRABAJOS CARTOGRAFICOS S.A.

Equidistancia de las curvas de nivel 0,2 metros
Proyección U.T.M. Espora de 1960
Alturas referidas al nivel medio del mar en metros
Dirección y Control: Sección de Cartografía

