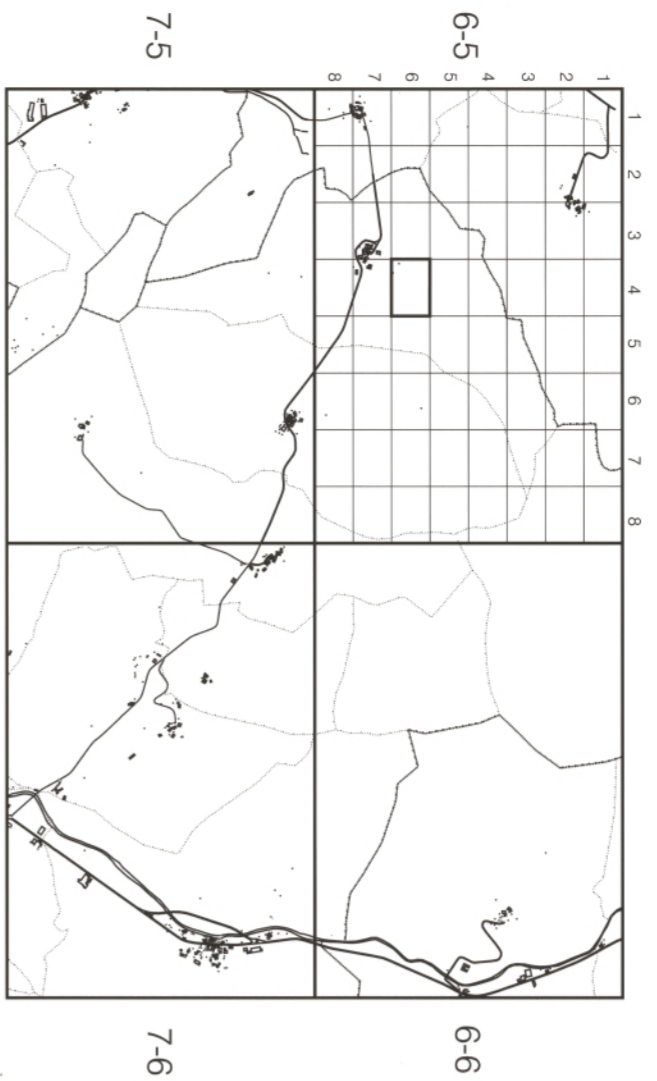




SERVICIO DE PROYECTOS,
TECNOLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Sección de cartografía



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

CILDOZ

HOJA 115 (6-5) 6-4

SIGNOS CONVENCIONALES

Categoría	Simbolo	Descripción
Edificación	[Cuadro]	Acera
Asfalto	[Línea con puntos]	Asfalto
Pavimento	[Línea con triángulos]	Pavimento
Regulador no devuelto	[Línea con triángulos]	Regulador no devuelto
Regulador	[Línea con triángulos]	Regulador
Punto de luz	[Círculo]	Punto de luz
Alto hidrológico	[Triángulo]	Alto hidrológico
Torre metéorológica	[Círculo]	Torre metéorológica
Acuífero	[Línea con triángulos]	Acuífero
Cultura de la O.V.C.E.	[Línea con triángulos]	Cultura de la O.V.C.E.
Símbolo	[Línea con triángulos]	Símbolo
Regulador de abastecimiento	[Línea con triángulos]	Regulador de abastecimiento
Sumidero de aguas	[Línea con triángulos]	Sumidero de aguas
Regulador eléctrico	[Línea con triángulos]	Regulador eléctrico
Sumidero de aguas	[Línea con triángulos]	Sumidero de aguas
Regulador eléctrico	[Línea con triángulos]	Regulador eléctrico
Regulador de gas	[Línea con triángulos]	Regulador de gas
Valvea piezoeléctrica	[Línea con triángulos]	Valvea piezoeléctrica
Red de abastecimiento	[Línea con triángulos]	Red de abastecimiento
Punto de medición	[Línea con triángulos]	Punto de medición
Punto de abastecimiento	[Línea con triángulos]	Punto de abastecimiento
Cableado telefónico	[Línea con triángulos]	Cableado telefónico
Banco	[Línea con triángulos]	Banco
Banca de río	[Línea con triángulos]	Banca de río
Banca de acequia	[Línea con triángulos]	Banca de acequia
Fuente pública	[Línea con triángulos]	Fuente pública
Pozo	[Línea con triángulos]	Pozo
Banco de inundación	[Línea con triángulos]	Banco de inundación
Regulador de agua	[Línea con triángulos]	Regulador de agua
Estanque	[Línea con triángulos]	Estanque
Pozo subterráneo	[Línea con triángulos]	Pozo subterráneo
Pozo artesiano	[Línea con triángulos]	Pozo artesiano
Instalación deportiva	[Línea con triángulos]	Instalación deportiva
Asentamiento	[Línea con triángulos]	Asentamiento
Tranvía	[Línea con triángulos]	Tranvía

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VELOCIDAD
Escala: 1:3.000
Fecha: JULIO 1998
Empresa: AZMUT S.A.

RESTITUCION
Instrumento: ANALITICO
Fecha: DICIEMBRE 1986
Empresa: TRINADOS CANTABRILES S.A.

