



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

MURU-ASTRAIN

HOJA 141 (4-3) 4-6

SIGNOS CONVENCIONALES

	Estación		División de explotación
	Juncal		Aceña
	Ptoa		Zona
	Regador no identificado		Alameda
	Suelo		Vaya
	Punto de luz		Muro
	Hito de medición		Muro de contención
	Tomo metéorico		Sico
	Dique		Abocado
	Acod		Derivación
	Cadena de O.N.C.E.		Demosna
	Suelo		Fregado
	Regador de alcantarilla		Curva de nivel
	Suelo de gestión		Camerón
	Regador de gas		Camión
	Válvula piezoeléctrica		Canal
	Red de abastecimiento de agua		Acequia
	Punto de apoyo		Arroyo
	Punto de medición		Vaguada
	Punto de medición		Río
	Cadenas metéoricas		Lago
	Dique		Línea eléctrica
	Dique de apoyo		Línea telefónica
	Dique de explotación		
	Fuente pública		
	Pozo		
	Bocatoma de acequia		
	Bocatoma de agua		
	Estación de agua		
	Ptoa de medición		
	Instalación eléctrica		
	Apantamiento		
	Transformador		

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VELEO
Escala: 1:3.500
Fecha: JULIO 1988
Empresa: AZMUT S.A.

RESISTENCIA
Instrumentos: ANIXT BCI-10C2
Fecha: DICIEMBRE 1988
Empresa: TRILAGO CANTINER S.A.



Escalas de las curvas de nivel 0,5 metros
Proyección U.T.M. Espado de Madrid
Ayudas obtenidas al nivel por el Sr. en Adarica
Diputación y Centro Sección de Cartografía

