



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

ARRE-ORICAIN

HOJA 115 (8-6) 4-7

SIGNOS CONVENCIONALES

	Edificación		División de explotación
	Asentamiento		Acequia
	Pavedura		Trazado
	Regimen de distribución		Alcantarillado
	Simbolos		Vías
	Punto de luz		Muro de contención
	Muro de retención		Suelo
	Torre meteo		Arbolado
	Abalote		Demarcación
	Cadenas de S.V.C.E.		Trazado
	Regimen de abastecimiento		Curva de nivel
	Regimen de gestión		Construcción
	Regimen de explotación		Carretera
	Regimen de par		Camino
	Velocidad de explotación		Servidumbre
	Punto de apoyo		Canal
	Punto de medición		Acueducto
	Punto de abastecimiento		Arroyo
	Cadenas hidrográficas		Vertedero
	Banca de aparcamiento		Rio
	Banca pública		Lago
	Punto		Línea eléctrica
	Banca de drenaje		Línea telefónica
	Fianza pública		Línea telefónica
	Banca de drenaje		Horno
	Estación de agua		Pavimento
	Páramo subterráneo		Páramo
	Páramo subterráneo		Muro de hormigón
	Instalación deportiva		Labor
	Aparentamiento		Clavija
	Trasmontado		Fianza
			Vitrado

USOS DEL SUELO

	H	Horno
	PAV	Pavimento
	P	Páramo
	M	Muro de hormigón
	L	Labor
	CLAV	Clavija
	FIAN	Fianza
	VITR	Vitrado

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VELEO	RESTRICCION
Escala: 1:5.000	Proyecto: ANA/PT/02/10/2
Fecha: JULIO 1989	Fecha: DICIEMBRE 1988
Empresa: AZKURU S.A.	Empresa: TROBACOS EXPANSIONES S.A.



Existencias de las curvas de nivel (5 metros)
Proycción: UTM, Elipsoido de Hayford
Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante
Dirección: Centro, Sección de Cartografía

