



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

OLAZ

HOJA 141 (1-7) 8-4

SIGNOS CONVENCIONALES

Estructuras		Divisiones de propiedad	
Abastecimiento	0	Activa	—+—
Provea	0	Tribal	—+—
Riego no derivado	0	Administrada	—+—
Señalado	0	Vaso	—+—
Punto de luz	0	Muro	—+—
Río abastecido	0	Muro de contención	—+—
Torre meteo	0	Sino	—+—
Ruinas	0	Abogado	—+—
Acued	0	Rancharia	—+—
Calle de la O.N.C.F.	0	Damocro	—+—
Suministro	0	Triángulo	—+—
Riego de irrigación	0	Cana de riel	—+—
Riego eléctrico	0	Comunicación	—+—
Soporte de potencia	0	Camino	—+—
Riego eléctrico	0	Carril	—+—
Riego de gas	0	Servicio	—+—
Vence geológico	0	Arquia	—+—
Ries político de poligonización	0	Ampio	—+—
Punto de apoyo	0	Vaguarda	—+—
Punto de medición	0	Río	—+—
Punto de abastecimiento	0	cañal	—+—
Cabecera sanitaria	0	Lago	—+—
Embudo	0	Lina eléctrica	—+—
línea de riego	0	Línea telefónica	—+—

USOS DEL SUELO	
Hito	H
Pavimento	PAV
Paso	PA
Prado	PR
Matorral	MA
Labor	L
Olivar	O
Frutal	FR
Vitico	V

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VIELO	RESTITUCIÓN
Escala: 1:3.500	Instrumeto: ANCVT 501/923
Fecha: JULIO 1988	Fecha: DICIEMBRE 1988
Empres: AZKUT S.A.	Empres: TRABAJOS CARTOGRAFICOS S.A.



Estadística de las curvas de nivel 0,5 metros
Proyección U.T.M. Epsida de Navarra
Algoritmo iterativo al nivel medio del mar en Alicante
Dirección y Control: Sección de Cartografía

