



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

OTEIZA
HOJA 115 (7-4) 3-3

SIGNOS CONVENCIONALES

	Edificios		Distribución de irrigación
	Alcantarillas		Acequia
	Fozes		Trazo
	Registro no identificado		Alcantarilla
	Simbolos		Vaya
	Punto de luz		Muro de contención
	Hito alométrico		Sapo
	Torre metélica		Acueducto
	Balsa		Reservorio
	Abcof		Drenaje
	Cadenas de la O.N.C.E.		Trazado
	Registro de alcantarilla		Curva de nivel
	Registro eléctrico		Construcción
	Surtidor de gasolina		Camión
	Registro hidráulico		Camino
	Registro de gas		Servici
	Vertice geodésico		Canal
	Red eléctrica de distribución		Atarjea
	Punto de apoyo		Arroyo
	Punto de medición		Vegetación
	Punto de abastecimiento		Rio
	Cadenas hidrográficas		Lago
	Banco		Línea eléctrica
	Línea de registro		Línea telefónica
	Línea de separación		Línea telefónica
	Fuente pública		Línea telefónica
	Puzo		Línea telefónica
	Línea de riego		Línea telefónica
	Línea de riego		Línea telefónica

USOS DEL SUELO

H	Huano
R1	Recreo
R2	Recreo
R3	Recreo
R4	Recreo
R5	Recreo
R6	Recreo
R7	Recreo
R8	Recreo
R9	Recreo
R10	Recreo
R11	Recreo
R12	Recreo
R13	Recreo
R14	Recreo
R15	Recreo
R16	Recreo
R17	Recreo
R18	Recreo
R19	Recreo
R20	Recreo
R21	Recreo
R22	Recreo
R23	Recreo
R24	Recreo
R25	Recreo
R26	Recreo
R27	Recreo
R28	Recreo
R29	Recreo
R30	Recreo
R31	Recreo
R32	Recreo
R33	Recreo
R34	Recreo
R35	Recreo
R36	Recreo
R37	Recreo
R38	Recreo
R39	Recreo
R40	Recreo
R41	Recreo
R42	Recreo
R43	Recreo
R44	Recreo
R45	Recreo
R46	Recreo
R47	Recreo
R48	Recreo
R49	Recreo
R50	Recreo

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VELO
Escala: 1:3.500
Fecha: JULIO 1986
Empresas: AZMUT S.A.

RESTRICIÓN
Instrumento: ANCVT 80-11823
Fecha: DICIEMBRE 1981
Empresas: TRABAJOS CATÁSTRICOS S.A

Escuela de las ciencias de la tierra
Proyecto U.I.M. España de Navarra
Análisis técnico al nivel de obra de obra en terreno
Dirección y Control: Sección de Cartografía

