



**sin escalar**

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO
ARQUETA	32
BOCA DE RIEGO	40
CAPTACION	50
DEPOSITO	63
FUENTE PUBLICA	75
HIDRANTE	90
NODO SUBTERRANEO	100
TOMA	110
	125
	140
	150
	160
	200
	300
	400

P INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO  
 LIMITE CASCO URBANO

**AHI-276/08-KS5**  
 JULIO 2009  
**INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE IRUÑA DE OCA**  
**MAPA DE LA RED EN BAJA DE ABASTECIMIENTO DEL NÚCLEO DE VILLODAS**  
 Toki Administrazioaren eta Lurralde Ondarearen Saila  
 Departamentu de Administrazio Local e Equilibrio Territorial  
 Hirigintza Zentzua  
 Zerbitzu de Usatzen

**T.M. DE IRUÑA DE OCA**  
 A1 original: 1/500  
 0 5 10 20 30 mts  
 A3: APROX. 1/1.000  
 0 10 20 40 60 mts  
 rev 0.0  
**VIL-05**  
 05/06  
 JULIO 2009

**geotech**  
 CONSULTORIA MEDIOAMBIENTAL  
 Parque Tecnológico de Araba  
 c/ Albert Einstein, 44  
 01510 Miñano - Araba  
 Tlf: 945010949 - Fax: 945010948  
 mail: info@infogotech.com  
 url: www.infogotech.com