



**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

**legenda**

**P** INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO

**---** LIMITE CASCO URBANO

**observaciones**

**26**  
**fecha** AHI-276/08-KS5  
**2009**  
**proyecto** INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE IRUÑA DE OCA  
**plano** MAPA DE LA RED EN BAJA DE ABASTECIMIENTO DEL NÚCLEO DE NANCLARES DE LA OCA

**sustentador**  
 Toki Administrazioaren eta Lurralde Oinarriaren Sarea  
 Arabako Foru Aldundia  
 Departamentu de Administrazioa Local y Equilibrio Territorial  
 Hirigintza Zentzua  
 Zerbitzu de Usaintze

**konkaltze**  
**situazio** T.M. DE IRUÑA DE OCA  
**eskala** A1 original: 1/500  
 0 5 10 20 30 mts  
 A3: APROX. 1/1.000  
 0 10 20 40 60 mts

**revisio** rev 0.0  
**plano** NAN-04  
**04/15**  
**2009**  
**inbentarioaren data** JULIO 2009

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

NANCLARES DE LA OCA

NANCLARES DE LA OCA