

sin escalar

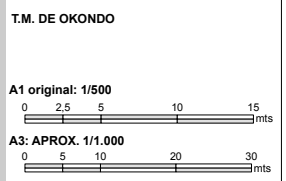
| DESCRIPCIÓN      | DIÁMETRO |
|------------------|----------|
| ARQUETA          | 32       |
| BOCA DE RIEGO    | 63       |
| CAPTACION        | 75       |
| DEPOSITO         | 90       |
| FUENTE PUBLICA   | 100      |
| HIDRANTE         | 110      |
| NODO SUBTERRANEO | 125      |
| TOMA             | 150      |

P INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO  
 LIMITE CASCO URBANO

AH-186/09-KS5  
 MAYO 2010  
 INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE OKONDO

MAPA DE LA RED EN BAJA DEL ABASTECIMIENTO DEL NÚCLEO DE OKONDO

T.M. DE OKONDO  
 A1 original: 1/500  
 A3: APROX. 1/1.000



rev 0.0  
 OKO-05  
 05-10  
 MAYO 2010

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