



| DESCRIPCIÓN | DIÁMETRO |
|------------------|----------|
| ARQUETA | 25 |
| BOCA DE RIEGO | 32 |
| CAPTACION | 50 |
| DEPOSITO | 63 |
| FUENTE PUBLICA | 75 |
| HIDRANTE | 80 |
| NODO SUBTERRANEO | 90 |
| | 100 |
| | 110 |
| | 150 |
| | 200 |
| | 250 |
| | 300 |

INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO

LIMITE CASCO URBANO

proyecto: AHI-276/08-KS5

fecha: SEPTIEMBRE 2009

INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE LAGUARDIA

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

proyecto: T.M. DE LAGUARDIA

escala: A1 original: 1/500

A3: APROX. 1/1.000

rev 0.0

SER-02

02-04

SEPTIEMBRE 2009

geotech
CONSULTORA MEDIOAMBIENTAL

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