



| DESCRIPCIÓN      | DIÁMETRO |
|------------------|----------|
| ARQUETA          | 32       |
| BOCA DE RIEGO    | 40       |
| DEPOSITO         | 50       |
| FUENTE PUBLICA   | 63       |
| HIDRANTE         | 75       |
| NODO SUBTERRANEO | 90       |
|                  | 110      |
|                  | 125      |
|                  | 150      |
|                  | 200      |

  

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| INFORMACIÓN DERIVADA DE PROYECTO | LIMITE CASCO URBANO |
|----------------------------------|---------------------|

fecha: OCTUBRE 2010 URRIA  
 situación: T.M. ARAMAIO  
 promotor: AYUNTAMIENTO DE ARAMAIO ARAMAIOKO UDALA  
 escala: A1 original: 1/500  
 escala: 0 2,5 5 10 15 mts  
 A3: APROX. 1/1.000  
 escala: 0 5 10 20 30 mts  
 plano: MAPA DE LA RED EN BAJA DE ABASTECIMIENTO DEL NÚCLEO DE OLAETA  
 plano: OLA-02  
 hoja: 02/11  
 proyecto: PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DEL MUNICIPIO DE ARAMAIO (ÁLAVA)

STUDIO TECNICO OBRAS Y ARQUITECTURA, S.L.  
**stoa**  
 ARQUITECTO: Juanjo Etxebarria  
 ING. DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS: Ismael Gallo Martínez  
**geotech**  
 CONSULTORA MEDIOAMBIENTAL  
 www.geotech.com  
 GEÓGRAFO: Vicente López