



sin escalar

**DESCRIPCIÓN**

- CUADRO DE MANDO
- ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
- NTE IEE 10 PUNTO DE LUZ SOBRE BACULO
- NTE IEE 11 PUNTO DE LUZ SOBRE POSTE
- NTE IER 20 ARQUETA DE ALUMBRADO
- ⊗ POSTE
- PUNTO DE LUZ
- PUNTO DE LUZ SOBRE BRAZO EN FACHADA
- ⊗ TORRE
- TUBO SOTERRADO

**TIPO DE RED**

- LINEA AEREA
- - - LINEA SUBTERRANEA

límite casco urbano

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id: AHI-042/13-KS5

fecha: FEBRERO 2015

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

plano: MAPA DE LA RED DE ALUMBRADO DEL NUCLEO DE ARIA



T.M. DE ASPARRENA

A3: 1/1.000

rev 0.1

ARA-05

01 - 14

DICIEMBRE 2013

**geotech**  
INGENIEROS DE OBRAS DE BARRIO  
 Parque Tecnológico de Álava  
 Albert Einstein 44-bajo  
 01510 MIÑANO (Álava)  
 Tel. 945 010 949 Fax. 945 010 948  
 www.geotech.es