



- sin escaler
- 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

**legenda**

— LIMITE CASCO URBANO

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

Id: AHI-042/13-KS5

data fecha: FEBRERO 2015

proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACION Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE ASPARRENA

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



lugar: T.M. DE ASPARRENA



rev: 0.1

ARA-05

10 - 14

inbentariaren data: DICIEMBRE 2013

**geotech**

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