



- 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 leyenda**
- LIMITE CASCO URBANO

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id. AH-042/13-KS5

data FEBRERO 2015

proiektua INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN 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 ALBENIZ



lugar T.M. DE ASPARRENA

eskala A3: 1/1.000

revisio rev 0.1

plano ALB-05

01 - 04

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