

- DESCRIPCIÓN**
- ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
  - ⊗ NTE IAT 10 ACOMETIDA
  - NTE IAT 12 ARMARIO
  - NTE IAT 20 ARQUETA DE COMUNICACIONES
  - ⊗ POSTE
  - TUBO SOTERRADO
- TIPO DE RED**
- LINEA AEREA
  - - - LINEA SUBTERRANEA

**legenda leyenda**

— LIMITE CASCO URBANO

**observaciones**

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

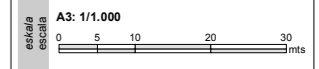
H: AHI-042/13-KS5  
 fecha: FEBRERO 2015

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 COMUNICACIONES DEL NUCLEO DE ALBENIZ



lugar: T.M. DE ASPARRENA



escala: A3: 1/1.000

revisión: rev 0.1

plano: ALB-06

otro: 03 - 04

fecha: 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