



- 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
- legenda leyenda**
- LIMITE CASCO URBANO

**observaciones**

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

**datos técnicos**

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 EGINO



**datos técnicos**

T.M. DE ASPARRENA

A3: 1/1.000

**datos técnicos**

rev 0.1

EGI-05

03 - 04

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