



- 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
- LIMITE CASCO URBANO

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

H: AHI-042/13-KS5
 fecha: FEBRERO 2015
 INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE ASPARRENA
 MAPA DE LA RED DE ALUMBRADO DEL NUCLEO DE AMETZAGA



T.M. DE ASPARRENA
 A3: 1/1.000
 0 5 10 20 30 mts

rev 0.1
 AME-05
 01 - 01
 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