



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- ⊠ NTE IAT 10 ACOMETIDA
  - NTE IAT 12 ARMARIO
  - NTE IAT 20 ARQUETA DE COMUNICACIONES
  - ⊠ POSTE
  - ⊠ TORRE
  - TUBO SOTERRADO
  - ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
- TIPO DE RED**
- LINEA AEREA
  - - - LINEA SUBTERRANEA
- legenda**
- LIMITE CASCO URBANO

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

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 AYALA

plano: MAPA DE LA RED DE COMUNICACIONES DEL NÚCLEO DE MURGA



proyecto: T.M. DE AYALA

escala: A3: 1/1.000

revisión: rev 0.1

plano: MUR-06

zona: 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