



- 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
leyenda

— 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 OLABEZAR



lugar: T.M. DE AYALA
 escala: A3: 1/1.000
 0 5 10 20 30 mts

revisión: rev 0.1

proyecto: OLA-06
 hoja: 04 - 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