



- 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. AH-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 SALMANTON



T.M. DE AYALA

A3: 1/1.000

Rev. 0.1

SAL-06

01 - 02

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