



- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- CENTRO DE TRANSFORMACION
  - ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
  - NTE IER 20 ARQUETA DE REGISTRO
  - NTE IER 21 ARMARIO DE ACOMETIDA
  - POSTE
  - TORRE
  - TUBO SOTERRADO
- TIPO DE RED**
- ALTA TENSION AEREA
  - ALTA TENSION SUBTERRANEA
  - BAJA TENSION AEREA
  - BAJA TENSION 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, PAVIMENTACION Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE AYALA

**Planos:** MAPA DE LA RED DE ELECTRICIDAD DEL NÚCLEO DE QUEJANA



**T.M. DE AYALA**

**Escala:** A3: 1/1.000

**Revisión:** rev 0.1

**Proyecto:** QUE-03

**Hoja:** 07 - 07

**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